УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ОГАУЗ «ИГКБ № 8»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Ж.В. Есева

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г.

М.П

ЗАЯВКА НА ЗАКУПКУ

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование пункта | Информация |
| 1.1 | Наименование структурного подразделения |  |
| 1.2 | Ответственный исполнитель:Фамилия, имя, отчество;Номер контактного телефона |  |
| 1.3 | Источник финансирования  | Средства территориального фонда ОМССредства от приносящей доход деятельности |
| 1.4 | Наименование объекта закупки товара (работы, услуги) | Оказание услуг по техническому обслуживанию медицинской техники |
| 1.5 | Расходы, включенные в начальную (максимальную) цену договора (цену лота) | Цена договора включает трудозатраты, затраты на средства для оказания услуг, НДС (в случае, если Исполнитель является плательщиком НДС), стоимость материалов и средств, необходимых для оказания услуг, транспортные расходы, а также расходы на страхование, уплату налогов, таможенных пошлин, сборов и другие обязательные платежи |
| 1.6 | Сроки поставки товара (завершения работы, оказания услуги) или график оказания услуг, работ | С 01.01.2023 по 31.12.2023г. |
| 1.7 | Место доставки товара (выполнения работы, оказания услуги)  | г. Иркутск:ул. Ярославского, 300, ул. Баумана, 214А,ул. Баумана, 206, ул. Образцова, 27, ул. Партизанская, 74Ж,ул. 1-я Кировская, 41,ул. Ангарская, 11,ул. Баумана, 191. |
| 1.8 | Условия поставки товара (выполнения работы, оказания услуги)  | Ежемесячно с 01.01.2023 по 31.12.2023г. в соответствии с Техническим заданием |
| 1.9 | Начальная (максимальная) цена договора |  |

НАИМЕНОВАНИЕ И ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ

(ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара, работ, услуг** | **Характеристика товара, работ, услуг** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| 1 | Оказание услуг по техническому обслуживанию медицинской техники | **803 единиц медицинской техники.**Техническое обслуживание медицинской техники – комплекс регламентированных нормативной и эксплуатационной документаций мероприятий и операций по поддержанию работоспособности и восстановлению исправности оборудования при его использовании по назначению. Виды, объемы и периодичность работ по техническому обслуживанию медицинской техники, особенности организации этих работ в зависимости от этапов, условий и сроков эксплуатации медицинской техники устанавливаются в соответствующей нормативной и эксплуатационной документации.Техническое обслуживание осуществляется в соответствии с методическими рекомендациями «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденными Министерством здравоохранения и Минпромнауки России письмом № 293-22/233 от 27 октября 2003 года и введенными в действие с 01 января 2004г.Перечень медицинской техники указан в Таблице 1 настоящего раздела. | мес | 12 |

**Таблица 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Заводской номер** | **Год выпуска** |
| **1** | **Профамбулатория Партизанская, 74Ж** |  |  |
| 1.1 | Камера д/хран.мед.изделий Медин-670 | 32006 | 2006 |
| 1.2 | Камера д/хран.мед.изделий Медин-670 | 32006 | 2006 |
| 1.3 | Камера д/хран.мед.изделий Медин-670 | 32006 | 2006 |
| 1.4 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-2) | 24374 | 2012 |
| 1.5 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-2) | 24387 | 2012 |
| 1.6 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-2) | 23456 | 2008 |
| 1.7 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-2) | 11433113141130 | 2011 |
| 1.8 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-2) | 21433113140323 | 2011 |
| 1.9 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-2) | 21433113140322 | 2011 |
| 2,0 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-2) | 214331131140736 | 2011 |
| 2.1 | Облучатель рециркуляторОрБН 2\*150 АЗОВ | 23303250500053  | 2008 |
| 2.2 | Облучатель рециркуляторОрБН 2\*150 АЗОВ | 23303250500052  | 2008 |
| 2.3 | Облучатель рециркуляторОрБН 2\*150 АЗОВ | 23303250500054  | 2008 |
| 2.4 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4 (ДЕЗАР-4) передвижной | 23442 | 2012 |
| 2.5 | Камера д/хран.мед.изделий Медин-670 | 32006 | 2006 |
| 2.6 | Весы СЕГА 700 с ростомером | 11433112221127 | 2011 |
| 2.7 | Индикатор внутриглазного давления ИГД-02 | 2101340000000914 | 2020 |
| 2.8 | Облучатель рециркулятор ОРУБн3-3-КРОНТ (ДЕЗАР-3) | 21283 | 2015 |
| 2.9 | Облучатель рециркулятор ОРУБн3-3-КРОНТ (ДЕЗАР-3) | 21142 | 2015 |
| 3.0 | Облучатель рециркуляторОрБН 2\*15  | 21433113140207 | 2009 |
| 3.1 | Облучатель рециркуляторОрБН 2\*15  | 21433113140206 | 2009 |
| 3.2 | Облучатель рециркуляторОрБН 2\*15  | 31433113140291 | 2009 |
| 3.3 | Облучатель рециркуляторОрБН 2\*15  | 31433113140290 | 2009 |
| 3.4 | Облучатель рециркуляторОрБН 2\*15  | 31433113140289 | 2009 |
| 3.5 | Центрифуга медицинская СМ- 6МТ | 21433113241637 | 2013 |
| 3.6 | Портативная ультрозвуковая диагностическая система Chison Sonotouch с принадлежностями  | 122010713 | 2022 |
| 3.7 | Отоскоп диагностический со стандартной опикой Пикколайт | 21013400000002145 | 2022 |
| 3.8 | Термометр мед.электронный инфракрасный  | 710340000001164 | 2020 |
| 3.9 | Камера д/хран.мед.изделий Медин-670 | 32006 | 2006 |
| 4,0 | Анализатор паров этанола в выдыхаемом воздухе "Drivsafe II" | 21433112262667,  | 2019 |
| 4.1 | Анализатор паров этанола в выдыхаемом воздухе Динго Е-200 | 2101340000000744,  | 2018 |
| 4.2 | Анализатор паров этанола в выдыхаемом воздухе Динго Е-200 | 2101340000000745,  | 2018 |
| 4.3 | Аудиометр поликл.АА-02 (возд/костн.звукопровод.маскир.шума, Ж/К дисплей)  | 71433112201906,  | 2018 |
| 4.4 | Весы SECA 700 мех. с ростомером SECA 220  | 11433112221127,  | 2017 |
| 4.5 | Дерматоскоп ПИККОЛАЙТ Д 2,5 В, № 01,33100,021 (10013160/040722/3332050/2,Германия) | 2101340000002157,  | 2022 |
| 4.6 | Дерматоскоп ПИККОЛАЙТ Д 2,5 В, № 01,33100,021 (10013160/040722/3332050/2,Германия) | 2101340000002158,  | 2022 |
| 4.7 | Динамометр кис. ДК-50  | 2101340000000914,  | 2020 |
| 4.8 | Индикатор внутригл. давления ИГД-02 "ПРА" (бесконт. тонометр) | 7101340000000805,  | 2020 |
| 4.9 | Индикатор внутригл. давления ИГД-02 "ПРА" (бесконт. тонометр) | 7101340000000806,  | 2020 |
| 5.0 | Индикатор внутригл. давления ИГД-02 "ПРА" (бесконт. тонометр) | 2101340000001824,  | 2018 |
| 5.1 | Кресло вращающееся медицинское (Барани) КВ-ДЗМО | 2101360000002155,  | 28.07.2022 |
| 5.2 | Кресло гинекологическое КГ-ЗМ | 11433113211123,  | 27.12.2011 |
| 5.3 | Кресло гинекологическое КГ-ЗМ | 11433113211122,  | 27.12.2011 |
| 5.4 | Кресло гинекологическое КГМ-2П | 21433113211540,  | 20.03.2013 |
| 5.7 | Линейка скиаскопическая ЛС-02 | 2101340000002162,  | 08.08.2022 |
| 5.8 | Осветитель ОТИЗ-40-01 | 11433113201126,  | 2012 |
| 5.9 | Светильник галоген.передвиж.1 рефл 40 тыс.лк.Masterlight | 21433112251451, S0А9M3НСВ00004Т | 2011 |
| 6.0 | Сканер MySono U6-RUS (в комплекте датчик конвексный 2-8МГц,конвексный 4-9МГц,линейный 5-12МГц,фазированный 2-4МГц,кардиомодуль) | 11433113201126,  | 2011 |
| 6.1 | Офтальмоскоп зеркальный ОРЗ-01  | 2101340000002163,  | 2018 |
| 6.2 | Портативная ультразвуковая диагностическая система CHISON Sonotouch с принадлежностями, вариант исполнения Sonotouch 30., Чисон Медикал Имиджинг Ко. (180522)  | 2101240000002127, 122010713 | 2017 |
| 6.3 | Пульсоксиметр медицинский "Armed YX301 " | 2101340000002163,  | 2017 |
| **7** | **Профамбулатория Баумана 214а** |  |  |
| 7.1 | Камера Листон 2102 | 130089 | 2016 |
| 7.2 | Анализатор паров этанола ДИНГО Е 200 | 21433112263413 | 2016 |
| 7.3 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-3-4- КРОНТ(ДЕЗАР-4) передвижной  | 31433113140646 | 2009 |
| 7.4 | Облучатель рециркулятор ДЗОР – УФО передвижной | 0001371341 | 2001 |
| 7.5 | Стол-камера для хранения стер.инструментов | 0001371344 | 2001 |
| 7,6 | Светильник галогеновый передвижной  | 21013400000001401 | 2020 |
| 7.7 | Кресло гинекологическое AGA-PERMO GU 1062/G | 21433113212033,  | 25.12.2013 |
| 7.8 | Кресло гинекологическое КГФВ-01 п | 71433113212726,  | 01.07.2015 |
|  | **Терапевтическое отделение стационар Ярославского, 300** |   |   |
| 2.1 | Облучатель ОБН-450 Уфик | 264 | 2006 |
| 2.2 | Отсасыватель ОМ-1 | 862315 | 2006 |
| 2.3 | облучатель бактериц ОБНП2 Генерис (2х30-01) | бн | 2016 |
| 2.4 | облучатель бактериц ОБНП2 Генерис (2х30-01) | бн | 2016 |
| 2.5 | облучатель бактериц ОБНП2 Генерис (2х30-01) | бн | 2016 |
| 2.6 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-2) | 10070 | 2015 |
| 2.7 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-3-3-КРОНТ(дезар-3) настенный | 25300473 | 2019 |
| 2.8 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-3-3-КРОНТ(дезар-3) настенный | 24601346 | 2019 |
| 2.9 | Концентратор кислорода 7F5 L"АРМЕД" | 29000541 | 2016 |
| 2.10 | Концентратор кислорода 7F10 L"АРМЕД" | 24601346 | 2016 |
| 2.11 | Концентратор кислорода 7F5L"АРМЕД" | 24600285 | 2015 |
| 2.12 | Концентратор кислорода 7F 8L « Армед» | 34401060 | 2015 |
| 2.13 | Концентратор кислородный 7F 5 LАрмед | 29800109 | 2015 |
| 2.14 | Концентратор кислорода 7F5 L"АРМЕД" | 29000543 | 2016 |
| 2.15 | Концентратор кислорода 7F 8L« Армед» | 34401109 | 2016 |
| 2.16 | Концентратор кислорода 7F 8L« Армед» | 34202339 | 2016 |
| 2.17 | Концентратор кислорода 7F 8L« Армед» | 34401103 | 2016 |
| 2.18 | Концентратор кислорода 7F 8L« Армед» | 34202281 | 2016 |
| 2.19 | Концентратор кислорода 7F 8L« Армед» | 34202300 | 2016 |
| 2.20 | Концентратор кислорода 7F 8L« Армед» | 34401042 | 2016 |
| 2.21 | Концентратор кислорода 7F 8L« Армед» | 34401059 | 2016 |
| 2.22 | Концентратор кислорода 7F 8L« Армед» | 34202434 | 2016 |
|  |  |  |  |
| 2.23 | Концентратор кислорода 7F 8L« Армед» | 34401060 | 2016 |
| 2.24 | Концентратор кислорода 7F 8L« Армед» | 34401110 | 2016 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 3 | **Отделение функциональной диагностики стационар Ярославского, 300** |   |   |
| 3.1 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-03-КРОНТ-3 (ДЕЗАР-3) | 8740 | 2016 |
| 3.2 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-03-КРОНТ-3 (ДЕЗАР-3) | 44916 | 2015 |
| 3.3 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-03-КРОНТ-3 (ДЕЗАР-3) | 35595 | 2016 |
| 3.4 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-03-КРОНТ-4 (ДЕЗАР-4) | без/№ | 2009 |
| 3.5 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-2) | 42245 | 2016 |
| 3.6 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-2) | 42247 | 2016 |
| 3.7 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-2) | 42251 | 2016 |
| 3.8 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-2) | 42240 | 2016 |
| 4 | **Урологическое отделение стационар Ярославского, 300** |   |   |
| 4.1 | Стол операционный универсальный медицинский ОУ-01К | 3138 | 2019 |
| 4.2 | Ванна ультразвуковая ВУ-12-«Я-ФП»-02 21л | 321 | 2022 |
| 4.3 | Аппарат уротероренофиброскопОлимпусУРФ | 1501659 | 1997 |
| 4.4 | Высокочастотн.хирург.установкаАутокон | 20523501 | 1997 |
| 4.5 | Светильник операц.Эмалюкс | 99015359 | 1999 |
| 4.6 | Осветитель к цистоскопу | 7625556 | 2001 |
| 4.7 | Литотриптор 'Литотрон' | 99230167 | 2001 |
| 4.8 | Эндоскопич.отсасыв.отсос 'Олимпас' | 3644 | 2001 |
| 4.9 | Шкаф сухо- тепловой ГП-80-400 ПО «Витязь2 | 581 | 2013 |
| 4.10 | Шкаф сухо- тепловой ГП-80-400 ПО «Витязь2 | 1016 | 2013 |
| 4.11 | Модульный литотриптер с рентгенов.иультразв.локал. | 41 | 2007 |
| 4.12 | Видеоблок с эндовидеокамерой д/эндоурологической стойки КАРЛ ШТОРЦ 20213011U;20212030 с оптикой и инструментами | ка754593н | 2010 |
| 4.13 | Уретеро-реноскоп 6гр,8Шр дл43см 27002L с комплектом инструментов | 2702 | 2009 |
| 4.14 | Аппарат д/контактной комбинированной литотрипсииLithoClastMaster | ВС01110 | 2009 |
| 4.15 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-03-КРОНТ-4 (ДЕЗАР-4) | 51594 | 2017 |
| 4.16 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-03-КРОНТ-4 (ДЕЗАР-4) | 54848 | 2017 |
| 4.17 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-03-КРОНТ-4 (ДЕЗАР-4) | 51575 | 2017 |
| 4.18 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-03-КРОНТ-4 (ДЕЗАР-4) | 52444 | 2017 |
| 4.19 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-03-КРОНТ-4 (ДЕЗАР-4) | 37829 | 2017 |
| 4.20 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-03-КРОНТ-4 (ДЕЗАР-4) | 51520 | 2017 |
| 4.21 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-03-КРОНТ-4 (ДЕЗАР-4) | 54862 | 2017 |
| 4.22 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-03-КРОНТ-4 (ДЕЗАР-4) | 24563 | 2009 |
| 4.23 | Отсасыватель ОМ-1 | 49312 | 2008 |
| 4.24 | цистоскоп операционный жесткий | 22 | 2001 |
| 4.25 | цистоскоп катетеризационный | 41044 | 2001 |
| 4.26 | Шкаф сухо- тепловой ГП-80-400 ПО «Витязь2 | 01005 | 2013 |
| 4.27 | Камера бактерицидная с УФ излучателем Листон-21 | 172-1013 | 2014 |
| 4.28 | Шкаф сушильный ШС-80-А СПУ | 24849 | 2015 |
| 4.29 | Дистилятор электрический АЭ-25 МО | 6502212 | 2015 |
| 4.30 | Камера бактерицидная с УФ излучателем Листон-21 | 174-1013 | 2014 |
| 4.31 | Стол операционный универсальный медицинский ОУ-01-К | 2804 | 2014 |
| 4.32 | литотриптор мех.' | 27076а | 2001 |
| 4.33 | Отсасыватель ОМ-1 | 690619 | 2008 |
| 4.34 | Рентген диагностический аппарат 5-Д-2 | 624 | 1987 |
| 4.35 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-03-КРОНТ- 4 (ДЕЗАР-4) | 1133 | 2006 |
| 4.37 | НегатоскопмаммографическийPLANILUX DXHM (германия) | б/н | 2008 |
| 4.38 | Облучатель рециркуляторОрБН 2\*15 | б/н | 2006 |
| 4.39 | Камера бактерицидная д/хран. простерилизованных мед инструментов СПДС-1-К | 1731832 | 2018 |
| 4.40 | Камера бактерициднаястер.мед.инструментов КБ-Я-ФП | 52570 | 2018 |
|  |  |  |  |
| 5 | **Отделение реанимации стационар Ярославского, 300** |   |   |
| 5.1 | Камера д/хран.мед.изделий Медин-670 |   | 2008 |
| 5.2 | Аппарат искуственной вентиляции легких порт. Newport HT-70 Plus | 71нт720119893 | 2018  |
| 5.3 | Отсасыватель хир. Mevacs M20 |   | 2019 |
| 5.4 | Облучатель ОРУБ-03-КРОНТ 4 | 26238 | 2009 |
| 5.5 | Облучатель ОБН-450 Уфик |   | 2006 |
| 5.6 | Прикроватный монитор BSM--2301К | 190847 | 2009 |
| 5.7 | Аппарат искусствен.вентиляции легких ART-21EX | 282 | 2007 |
| 5.8 | Аппарат искусствен.вентил.легких портативн.Mobile-1000. | 622004 | 2007 |
| 5.9 | Наркозно-дыхательный аппарат Германия Драгер | ARUN0079 | 2007 |
| 5.10 | Монитор прикроватный iPM-9800 "Mindray" | дм-9с000737 | 2011 |
| 5.11 | Аппарат наркозно-дыхательный FabiusPlus | 281 | 2010 |
| 5.12 | Аппарат искусственной вентиляции легких Raphael | 12856 | 2011 |
| 5.13 | Монитор прикроватный МЕС-1000 "Mindray" | AQ-479 | 2013 |
| 5.14 | Насосшприцевой Sep-10S Plus | 10p093554 | 2009 |
| 5.15 | Монитор пациента NihonKohdenLifescope BSM-2301K c комплектом принадлежностей | 14403 | 2007 |
| 5.16 | Монитор пациента NihonKohdenLifescope BSM-2301K c комплектом принадлежностей | 30022 | 2010 |
| 5.17 | Монитор прикроватныйIMEK 12 "Mindray" | EV57018327 | 2015 |
| 5.18 | Монитор прикроватныйIMEK 12 "Mindray" | EV57018326 | 2015 |
| 5.19 | Монитор прикроватныйIMEK 12 "Mindray" | EV45042 | 2014 |
| 5.20 | Монитор прикроватныйIMEK 12 "Mindray" | EV45041 | 2014 |
| 5.21 | Монитор прикроватныйПМ 9800 "Mindray" | 000дм | 2011 |
| 5.22 | Монитор прикроватный МЕС-1000 "Mindray" | 101181 | 2010 |
| 5.23 | Аппарат наркозно-дыхательный FabiusPlus | HSFK-0010 | 2014 |
| 5.24 | насос-помпа SEP 10S | 110032 | 2012 |
| 5.25 | насос-помпа SEP 10S | 110029 | 2012 |
| 5.26 | пульсоксиметр 110р | 096-0621 | 2009 |
| 5.27 | монитор дефибриллятор ВЕПЕ | 479 | 2011 |
| 5.28 | аппарат ИВЛ Гамильтон -2 | 5037 | 2011 |
| 5.29 | пульсоксиметр 110р | 096-0622 | 2009 |
| 5.30 | монитор пациента ВЕПЕ | 101181 | 2011 |
| 5.31 | противопролежневый матрас 2 шт | бн | 2013 |
| 5.32 | дозатор шприцевой SEP 21 | 110018 | 2013 |
| 5.33 | дозатор шприцевой SEP 21 | 110017 | 2013 |
| 5.34 | дозатор шприцевой SEP 21 | 110041 | 2013 |
| 5.35 | дозатор шприцевой SEP 21 | 120255 | 2013 |
| 5.36 | дозатор шприцевой SEP 21 | 120254 | 2013 |
| 5.37 | дозатор шприцевой SEP 21 | 120251 | 2013 |
| 5.38 | кровать функциональная электрическая армед | бн | 2014 |
| 5.39 | кровать функциональная электрическая армед | бн | 2014 |
| 5.40 | кровать функциональная электрическая армед | бн | 2014 |
| 5.41 | кровать функциональная электрическая армед | бн | 2014 |
| 5.42 | кровать функциональная электрическая армед | бн | 2014 |
| 5.43 | кровать функциональная электрическая армед | бн | 2014 |
| 5.44 | кровать функциональная мех армед | б/н  | 2014 |
| 5.45 | кровать функциональная мех. армед | б/н  | 2014 |
| 5.46 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-03-КРОНТ- 4 (ДЕЗАР-4) | 22629 | 2014 |
| 5.47 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-03-КРОНТ- 4 (ДЕЗАР-4) | 22650 | 2014 |
| 5.48 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-03-КРОНТ- 4 (ДЕЗАР-4) | 22647 | 2014 |
| 5.49 | Аппарат наркозно-дыхательный FabiusPlus | ASFK-0010 | 2014 |
| 5.50 | Электроотсасыватель с бак.фильтром ЭОсХ-01 "Триумф" | 1426 | 2015 |
| 5.51 | Электроотсасыватель с бак.фильтром ЭОсХ-01 "Триумф" | 1425 | 2015 |
| 5.52 | Элетроотсасыватель с бак.фильтром ЭОсХ-01 "Триумф" | 1377 | 2015 |
| 5.53 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-03-КРОНТ- 4 (ДЕЗАР-4) | 22556 | 2014 |
| 5.54 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-03-КРОНТ- 4 (ДЕЗАР-4) |  | 2020 |
| 5.55 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-03-КРОНТ- 4 (ДЕЗАР-4) |  | 2020 |
| 5.56 | размораживатель плазмы РП 2 | 506 | 2012 |
| 5.57 | Ингалятор Omron NE-С28Е | 20140913314 | 2016 |
| 5.58 | Ингалятор Omron NE-С28Е | 20140913597 | 2016 |
| 5.59 | Ингалятор Omron NE-С28Е |  | 2020 |
| 5.60 | Ингалятор Omron NE-С28Е |  | 2020 |
| 5.61 | Кровать функционнальная медицинская электрическая GAMMA-2 с матрасом | бн | 2019 |
| 5.62 | Отсасыватель хир. Mevacs M46 |  | 2018 |
| 5.63 | Камера д/хран.мед.изделий КБ-"Я"-ФП | 52539 | 2018 |
| 6 | **Приемное отделение стационар Ярославского, 300** |   |   |
| 6.1 | Стерилизатор ГП-40-3 ПО Витязь |  | 2015 |
| 6.2 | Облучатель рециркуляторОрБН 2\*15 | 2 15-01 | 2008 |
| 6.3 | Стерилизатор паровой ГК - 100 -3 | 1510615 | 2015 |
| 6.4 | Камера УФ Листон 2102 | А151-0514 | 2014 |
| 6.5 | Облучат.-рецир. ОРУБП КРОНТ | 321 | 2014 |
| 6.6 | Облучат.-рецир. ОРУБП КРОНТ | 1704 | 2014 |
| 6.7 | Светильник галоген.передвиж.1 рефл 40 тыс.лк.Masterlight | 137324 | 2000 |
| 6.8 | Облучатель-рециркулятор ОРУБП КРОНТ | 42247 | 2016 |
| 6.9 | Облучатель-рециркулятор ОРУБП КРОНТ | 36525 | 2016 |
| 6.10 | стерилизатор паровой ВК-75-01 | 01980715  | 2015 |
| 6.11 | Облучатель рециркуляторОрБН 2\*15 | 215-01  | 2008 |
| 6.12 | Концентратор кислорода 7F-5L (с выходом) | ФСЗ 2010/06858  | 2020 |
| 6.13 | Облучатель медиц бактерицПередвижной «Азов»(ОБПе)4-х ламповый (4\*30Вт) | б/н | 2020 |
| 6.14 | Кресло гинекологическое ГКМ-4 | 2663 | 2014 |
| 7 | **Эндокринологическое отделение стационар Ярославского, 300** |   |   |
| 7.1 | Облучат.-рецир. ОРУБ-3-3 КРОНТ -4 (ДЕЗАР-4) передвижной | 36256 | 2014 |
| 7.2 | Облучат.-рецир. ОРУБ-3-3 КРОНТ-4 (ДЕЗАР-3) настенный | 5519 | 2014 |
| 7.3 | Облучат.-рецир. ОРУБп-3-3 КРОНТ-4 (ДЕЗАР-4) передвижной | 36505 | 2015 |
| 7.4 | Облучат.-рецир. ОРУБ-3-3 КРОНТ -4 (ДЕЗАР-4) передвижной | 27653 | 2014 |
| 7.5 | Облучат.-рецир. ОРУБ-3-3 КРОНТ- 4 (ДЕЗАР-4) передвижной | 1691 | 2014 |
| 7.6 | Облучатель рецирк. ОрБН 2\*15-01 | 8837 | 2012 |
| 7.7 | Ингалятор OmronNE-С28-RU | 20180602764 UF | 2019 |
| 7.8 | Холодильник фармацевтический ХФ – 250 «Позис» | 204СV20034302 | 2013 |
| 7.9 | Холодильник фармацевтический ХФ – 250 «Позис» | 204СV10037736 | 2013 |
| 7/10 | Весы напольные ВМЭН-200 | 00000001174 | 2022 |
| 8 | **Гинекологическое отделение стационар Ярославского, 300** |   |   |
| 8.1 | Кольпоскоп OCS-500 OLYMPUS | 710107 | 2007 |
| 8.2 | Кольпоскоп | б/н | 1991 |
| 8.3 | Светильник хирургический передвижной ЭМАЛЕД 200П | F02012150118 | 2018 |
| 8.4 | Камера с УФ излучением панмед-1Б-Элекон | 0049-12 | 2012 |
| 8.5 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-3-3-КРОНТ(дезар-3) | 32226 | 2015 |
| 8.6 | набор аппаратов и инструментов для проведения эндоскопических операций идиагностических исследований НАИЭОД"Эндомедиум+".Аппарат для нагнетания(гистеропомпа)(5111-09) | 350818 | 2018 |
| 8.7 | набор аппаратов и инструментов для проведения эндоскопических операций идиагностических исследований НАИЭОД"Эндомедиум+".Видеомонитор медицинский "Эндомедиум+"EndoGlance HD 24.1 | 350718 | 2018 |
| 8.8 | Видеокамера эндоскопическая с цветными зображением ВКЭ-"Эндомедиум+"по ТУ 9442-018-47086606-2011(5015-101Z) | 1191018 | 2018 |
| 8.9 | Светильник хирургический передвижной ЭМАЛЕД 200П | F02012180118 | 2018 |
| 8.10 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-3-3-КРОНТ(дезар-3)настенный | 37826 | 2018 |
| 8.11 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-3-3-КРОНТ(дезар-3)настенный | 54856 | 2018 |
| 8.12 | Автоматический запаивающий аппарат MDBF-900 | 2501/19-1 | 2019 |
| 8.13 | упаковочная машина НАWО hd 260 | 485224 | 2016 |
| 8.14 | Камера УФ-бактерицидная КБ-02Я-ФП | 43797 | 2018 |
| 8.15 | Стерелизатор воздушный ГП-40-3 МО | 1055 | 2018 |
| 8.16 | Шкаф сушильный ШС-40-02 СПУ | 32204 | 2018 |
| 8.17 | Стерелизатор ГП-80 МО | 1640 | 2018 |
| 8.18 | Ванна ультрозвуковая ВУ-09-Я-ФП-05 9,5л | 212-05 | 2009 |
| 8.19 | Камера УФ-бактерицидная КБ-Я-ФП | 52576 | 2018 |
| 8.20 | Облучатель настенный бактер. |   |  |
| 8.21 | Аквадистилятор электрический АЭ-25 МО | 2040310 | 2010 |
| 8.22 | Светильник медицинский Н-600 Masterlight c принадлежностями |   | 2005 |
| 8.23 | Ультрозвуковая мойка для инстр. | m40F 250/01 | 2000 |
| 8.24 | Камера с УФ излучением  | 0426-09 | 2009 |
| 8.25 | Камера с УФ излучением Панмед | 0049-12 | 2005 |
| 8.26 | Отсос акушерско-гинекологич. | YD080010 | 2009 |
| 8.27 | Камера с УФ излучением Листон | 1751013 | 2014 |
| 8.28 | Отсос акушшерско-гинекологич. | 70125 | 2008 |
| 8.29 | Кольпоскоп OCS-500 OLYMPUS | 7802010 | 2007 |
| 8.30 | Камера с УФ излучением Листон | 1711013 | 2014 |
| 8.31 | Стол гинекол.операционный | 701 | 2001 |
| 8.32 | Светильник опер."Эмалюкс" | 3 | 2001 |
| 8.33 | Стерелизатор ГП-80 МО | 573 | 2018 |
| 8.34 | Шкаф сушильный ШС-20-02 СПУ | 32187 | 2018 |
| 8.35 | Лапороскопический комплекс KARL STORZ с принадлежностями | ВС0627799 | 2007 |
| 8.36 | Эндоскопическая оптика  |   |  |
| 8.37 | осветитель KARL STORZ с принадлежностями |   |  |
| 8.38 | Инструменты эндоскопические с прин. |   |  |
| 8.39 | Система регулируемой компрессии | бн | 2014 |
| 8.40 | Система регулируемой компрессии | бн | 2014 |
| 8.41 | Генератор электрохир. HF-4000 В  | Z40А0711021 | 2008 |
| 8.42 | Стол операционный ОУК-01 | 508 | 2012 |
| 8.43 | ШСТ ГП 80-400 шкаф с/ж | 1307 | 2012 |
| 8.44 | ШСТ ГП 80-400 шкаф с/ж | 1707 | 2007 |
| 8.45 | Шкаф сушильный ШС-80-01 СПУ | 24868 | 2015 |
| 8.46 | Ультрозвуковая мойка для инстр. | m40F 251/01 | 2001 |
| 8.47 | Ванна ультразвуковая Ферроласт | 24 | 2014 |
| 8.48 | Облучатель ОБНП-2(2-30-01) |   | 2016 |
| 8.49 | Облучатель ОБНП-2(2-30-01) |   | 2016 |
| 8.50 | Облучатель ОБНП-2(2-30-01) |   | 2015 |
| 8.51 | ОблучательОРУБн4 | 26232 | 2009 |
| 8.52 | ОблучательОРУБн4 | 27662 | 2014 |
| 8.53 | ОблучательОРУБн4 | 3938 | 2016 |
| 8.54 | Облучатель ОБНП-2(2-30-01) с 3 лампами | б/н | 2016 |
| 8.55 | Облучатель ОБНП-2(2-30-01) с 3 лампами | б/н | 2016 |
| 8.56 | Облучатель ОБНП-2(2-30-01) с 3 лампами | б/н | 2016 |
| 8.57 | Облучатель ОБНП-2(2-30-01) с 3 лампами | б/н | 2016 |
| 8.58 | Облучатель ОБНП-2(2-30-01) с 3 лампами | б/н | 2016 |
| 8.59 | кресло гинекологическое | 406 | 2010 |
| 8.60 | Облучатель ОРУБ-3-3 КРОНТ настенный | 24989 | 2016 |
| 8.61 | Облучатель ОРУБ-3-3 КРОНТ настенный | 25246 | 2016 |
| 8.62 | Облучатель рециркуляторДезар | 32226 | 2015 |
| 8.63 | Шкаф сушильный ШС-80-01 СПУ | 24842 | 2005 |
| 8.64 | Облучатель настенный бактер. |   |  |
| 8.65 | Облучатель настенный бактер. |   |  |
| 8.66 | кресло гинекологическое | 2475 | 2005 |
| 8.67 | Облучатель ОРУБ-03-КРОНТ-4 | 25410 | 2005 |
| 8.68 | Облучатель ОРУБ-03-КРОНТ-4 | 3936 | 2016 |
| 8.69 | Облучатель ОРУБ-03-КРОНТ | 27854 | 2016 |
| 8.70 | Облучатель ОРУБ-03-КРОНТ | 279054 | 2016 |
| 8.71 | Облучатель ОРУБ-03-КРОНТ | 25247 | 2016 |
| 8.72 | отсасыватель медицинский М 46 | 1317111.1 | 2017 |
| 8.73 | Стерилизатор воздушный ГП 80 | 573 | 2017 |
| 8.74 | Стерилизатор воздушный ГП 40 | 1055 | 2017 |
| 8.75 | Стерилизатор воздушный ГП 20 | 1640 | 2017 |
| 8.76 | Светильник хирургический передвижной ЭМАЛЕД 200П | F02012150118 | 2018 |
| 8.77 | Камера УФ-бактерицидная КБ-02Я-ФП | 43797 | 2018 |
| 8.78 | Ванна ультразвуковая ВУ-09 "Я-ФП"-04 | 946 | 2019 |
| 8.79 | Облучатель рециркуляторОРУБ-03-КРОНТ-4 Дезар | 36270 | 2018 |
| 8.80 | Стерилизатор плазменный универсальный Пластер-100-Мед Теко | 0061 | 2018 |
| 8.81 | ИБП Lanches L900II-S 6 kVA однофазный источник бесперебойного | 900061710300009 | 2018 |
| 8.82 | Децентрализованный автоматический дозатор Мельсептомат Джи | 1409-1657 | 2019 |
| 8.83 | Видеокамера эндоскопическая с цветными изображением "ЭНДОКАМ" с USB | 02-1037-19 |  |
| 8.84 | Кресло гинекологическое ГК 3М | 256 | 01.07.08 |
| 8.85 | Шкаф сушильный ШС-80-01 СПУ | 24842 | 2015 |
| 8.86 | Измельчитель (морцелятор) тканей мимотозныхузлов и матки электрохирургический для эндоскоп.операций ИТЭ-01-"МФС" |  | 18.04.19 |
| 8.87 | Камера с УФ излучением  | 1751013 | 09.01.14 |
| 8.88 | для хранения инструментов Листон | 2284 | 02.02.09 |
| 8.89 | Кресло гинекологическое ГК 3М | 97 |  |
| 8.90 | Ванна ультрозвуковая типа УЗВ-1131150-МП-РЭЛТЕК | 3373 |  |
| 8.91 | Ванна ультразвуковая типа УЗВ-1131150-МП- РЭЛТЕК | 3383 |  |
| 8.92 | стерилизатор воздушный ГП-40 СПУ | 32001385 |  |
| 8.93 | Камера С УФ излучением Панмед-1М-Элекон | 0386-11 |  |
| 9 | **Неврологическое отделение стационар Ярославского, 300** |   |   |
| 9.1 | Облучатель ОБНП – 2 (2\*30) с 6 лампами | б/н | 2009 |
| 9.2 | Облучатель рециркуляторОРУБп-03 –КРОНТ-4 (ДЕЗАР) | 40941 | 2015 |
| 9.3 | Ингалятор компрессорный NEВ-50 | 1083727 | 2012 |
| 9.4 | ЭхоэнцефалоскопЭх – Эр Сономед – 315/Р | 06030727 | 2006 |
| 9.5 | Холодильник фармацевтический ХДФ – 280 «Позис» | 220WV20001314 | 2019 |
| 9.6 | Холодильник фармацевтический ХДФ – 280 «Позис» | 220WV20003261 | 2019 |
| 9.7 | Портативный носимый прибор МИСТ | 5972 | 2013 |
| 9.8 | Концентратор кислорода 7F 8L« Армед» | 34401043 | 2020 |
| 9.9 | Концентратор кислорода 7F 8L« Армед» | 34401118 | 2020 |
| 9.10 | Отсасыватель хирургический электрический «Армед» 7А – 23D | 34402972 | 2020 |
|  |  |  |  |
| 10 | **Кардиологическое отделение стационар Ярославского, 300** |   |   |
| 10.1 | Концентратор кислородный 7L – 5L | SNYYT | 2013 |
| 10.2 | Ингалятор компрессорный NEВ-50 | 652226 | 2012 |
| 10.3 | Ингалятор компрессорный NEВ-50 | 652227 | 2011 |
|  |  |  |  |
| 10.4 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-03 –КРОНТ-4 (ДЕЗАР4)пер | 141624 | 2012 |
| 10.5 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-03 –КРОНТ-4 (ДЕЗАР)пер. | 143030 | 2015 |
| 10.6 | Облучатель рециркулятор ОРУБн-3-3 –КРОНТ(ДЕЗАР-3) наст. | 500076 | 2017 |
| 10.7 | Облучатель рециркулятор ОРУБн-3-3 –КРОНТ(ДЕЗАР-3) наст. | 500077 | 2017 |
|  |  |  |  |
| 10 | **Пищеблок стационар Ярославского, 300** |   |   |
| 10.1 | Рециркулятор ОРУБн-2-01 КРОНТ-4  | 14173 | 2013 |
| 10.2 | Рециркулятор ОРУБн-2-01 КРОНТ-4  | 14179 | 2013 |
|  |  |  |  |
| 10.5 | Облучатель Рециркулятор ОРУБн-2-01»КРОНТ» | 14185 | 2013 |
| 10.6 | Облучатель Рециркулятор ОРУБн-2-01»КРОНТ» | 14155 | 2013 |
| 10.7 | Облучатель Рециркулятор ОРУБн-2-01»КРОНТ» | 14422 | 2013 |
| 10.8 | Облучатель рециркулятор ОРУБн-3-3 –КРОНТ(ДЕЗАР-3) наст. | 25422. | 2017 |
| 10.9 | Облучатель Бактерицидный ОБНП2(2\*30-01)»Генерис | б\н | 2011 |
| 11 | **Хирургия поликлиника Баумана, 214А** |   |   |
| 11.1 | Аппарат "АПМУ - КОМПРЕССОР" для пневмомассажа барабанной перепонки уха  | 1172 | 2015 |
| 11.2 | Аппарат "АПМУ - КОМПРЕССОР" для пневмомассажа барабанной перепонки уха | 71433113221908 | 2013 |
| 11.3 | Аппарат «Тонзилор» | 1193339 | 2016 |
| 11.4 | Аппарат "Тонзиллор-ММ"базовый комплект | 71433113221907 | .2013 |
| 11.5 | Аппарат ультразвуковой Синускан 201 | 0001371975 | 2007 |
| 11.6 | Аудиометр клинический | SH 034 - 041 - 1 | 2000 |
| 11.7 | Аудиометр импедансный | 200011512 | 2000 |
| 11.8 | Аудиометр поликл.АА-02 (возд/костн.звукопровод.маскир.шума, Ж/К дисплей)  | 71433112201836 | 2013 |
| 11.9 | Весы Seca 700 | 427 | 2014 |
| 11.10 | Весы Seca 700 | 146688 | 2015 |
| 11.11 | Весы Seca 700 | 146686 | 2015 |
| 11.12 | Весы напольные медицинскиеэлектронные ВМЭН-200-50/100-ДЗ(с питанием от сети и выносным пультом управления)  | 429 | 2019 |
| 11.13 | Весы SECA 700 мех. в комплекте с ростомером SECA 220 | 5700270171737 | 2018 |
| 11.14 | ГистерорезектоскопKarlStorz  | 0001371882 | 2007 |
| 11.15 | Гистероскоп ГиО-ВС-01 "Оптимед" | 11433112691046 | 2011 |
| 11.16 | Дерматоскоп ПИККОЛАЙТ Д2,5В № 01,33100,021 | б/н  | 2022 |
| 11.17 | Камера д/ хранения стер. мед. инструм. "Панмед-1"Б | 01050-09 | 2009 |
| 11.18 | Камера д/ хранения стер. мед. инструм. "Панмед-1"Б | 0102-09 | 2009 |
| 11.19 | Камера д/хранения стер. мед. инструментов КБ-"Я"-ФП | 52538 | 2018 |
| 11.20 | Камера д/хранения стер. мед. инструментов КБ-"Я"-ФП | 52409 | 2018 |
| 11.21 | Камера д/хранения стер. мед. инструментов КБ-"Я"-ФП | 52573 | 2018 |
| 11.22 | Камера УФ-бактериц.д/хранения стер.инструментов КБ -"Я"-ФП | 15790 | 2007 |
| 11.23 | Камера УФ-бактериц.д/хранения стер.инструментов КБ -"Я"-ФП | 16329 | 2007 |
| 11.24 | Камера УФ-бактериц.д/хранения стер.инструментов КБ -"Я"-ФП | 15747 | 2007 |
| 11.25 | Камера д/хранения стер. мед. инструментов КБ-"Я"-ФП  | 52572 | 2018 |
| 11.26 | Камера д/хранения стер. мед. инструментов КБ-"Я"-ФП  | 52571 | 2018 |
| 11.27 | Камера д/хранения стер. мед. инструментов КБ-"Я"-ФП  | 52407 | 2018 |
| 11.28 | Камера Листон 2103 | 71433113121951 | 2013 |
| 11.29 | Камера Листон 2103 | 71433113121950 | 2013 |
| 11.30 | Ларингоскоп с волоконной оптикой (рукоятка средняя 2,5В, диам.28мм) с клинком "Макинтош №2 изогутый (сменный световод)  | 71433112693156 | 2016 |
| 11.31 | Лор комбайн CompacOtopro-Steel в базовой комплектации | 51433113221918 | 2013 |
| 11.32 | Негатоскоп однокадровый 370\*470 HP1-02 | 3882 | 2008 |
| 11.33 | Негатоскоп 2-х сним. Н-48 | 0001371257 | 2001 |
| 11.34 | Облучатель рециркулятор ОРУБ 3-3 КРОНТ | 36066 | 2015 |
| 11.35 | Облучатель рециркулятор ОРУБ 3-3 КРОНТ | 35887 | 2015 |
| 11.36 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-1-КРОНТ ДЕЗАР-2 наст. | 53751 | 2018 |
| 11.37 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-1-КРОНТ ДЕЗАР-2 наст. | 63341 | 2018 |
| 11.38 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-2) | 16143 | 2019 |
| 11.39 | Облучатель рециркулятор ОРУБ 2-01 КРОНТ | 42252 | 2015 |
| 11.40 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ(ДЕЗАР-2) | б/н | 2009 |
| 11.41 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-3-3-КРОНТ-4 (ДЕЗАР-4) передвижной  | 34624 | 2015 |
| 11.42 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-3-3-КРОНТ-4 (ДЕЗАР-4) передвижной  | 35850 | 2015 |
| 11.43 | Отоскоп "ЕВРОЛАЙТ F О 30"  | 71433112691612 | 2013 |
| 11.44 | Отоскоп диагностический Комбилайт №26480 | 0001371969 | 2007 |
| 11.45 | Отоскоп диагностический Комбилайт №26480 | 0001371970 | 2007 |
| 11.46 | Отоскоп Евролайт С10 № 01.11110.001 (со станд. оптикой) | 7101340000000071 | 2018 |
| 11.47 | Осветитель к цистоскопу | б/н | 2000 |
| 11.48 | Осветитель к цистоскопу смотровому | 1341 | 2013 |
| 11.49 | Ректоскоп смотровой  | б/н | 2007 |
| 11.50 | РециркуляторSafeAir (Армед | 0120Р011403 | 2020 |
| 11.51 | Светильник галогеновый передвиж. | 840 | 2008 |
| 11.52 | Светильник галогеновый передвиж. | 1966 | 2008 |
| 11.53 | Светильник медицинский хирургический передвижной Альфа 751 (напольный) | 751170946 | 2018 |
| 11.54 | Светильник хирургический передвижной ПР-5 | 1966 | 2001 |
| 11.55 | Светильник хирургический передвижной П-4 | 840 | 2001 |
| 11.56 | Термометр бесконтактный NF-3101 Sensitec | 4101340000000722 | 2019 |
| 11.57 | УЗИ - аппарат д/диагн.синуситовСинускан 102 0001371295 | 0001371295 | 2000 |
| 11.58 | Холодильник фарм. ХФ-250 Pozis (дверь - металл) Россия | 211СV20005480 | .2016 |
| 11.59 | Холодильник фармацевтический ХФ-140 "ПОЗИС"  | 215СV20038392 | 2018 |
| 11.60 | Холодильник фармацевтический ХФ-140 "ПОЗИС"  | 215СV10035727 | 2018 |
| 11.61 | Цистоуретроскоп ЦИОВС смотровой малый | 32813 | 2013 |
| 11.62 | Электроотсасыватель с бакт.фильтр ЭОсХ-01 "Триумф" 00-000000000000539  | 001428 | 2015 |
| 12 | **Поликлиника Баумана 214а Центр здоровья** |   |   |
| 12.1 | Авторефрактометр Model-7000 | 11433112341140 | 2012 |
| 12.2 | Спирометр компьеризированный– аппарат для оценки дыхательной системы | 11433112260684 | 2009 |
| 12.3 | Весы медицинскиеВЭМ-150 Масса-К | 11433112220674 | 2009 |
| 12.4 | Индикатор внутриглазного давления  | 71433112231750 | 2013 |
| 12.5 | Индикатор внутриглазного давления | 31433113290821 | 2010 |
| 12.6 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-3-3- КРОНТ(ДЕЗАР-3) передвижной | 34517 | 2015 |
| 12.7 | Проектор знаков ССЗ-3100 | 11433112341142 | 2012 |
| 12.8 | Пульсоксиметр пальцевой | 144813200706 | 2015 |
| 12.9 | Система скрининга сердца компьюторизированная | 11433112390688 | 2009 |
| 12.10 | Термометр бесконтактный инфракрасный | 210520 | 2020 |
| 12.11 | Спиротест с принадлежностями | 7101340 |  |
| 13 | **3 терапия поликлиника Баумана, 214А** |   |   |
| 13.1 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-3-3- КРОНТ(ДЕЗАР-3) передвижной  | 25312 | 2015 |
| 13.2 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-3-3- КРОНТ(ДЕЗАР-3) передвижной  | 48638 | 2015 |
| 13.3 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-3-3- КРОНТ(ДЕЗАР-3) передвижной  | 49394 | 2015 |
| 13.4 | Облучатель рециркулятор ОРУБН2х15  | б/н | 2009 |
| 13.5 | Облучатель рециркулятор ОРУБн-2-01 КРОНТ(ДЕЗАР-2)  | 42236 | 2015 |
| 13.6 | Облучатель рециркулятор ОРУБн-2-01 КРОНТ(ДЕЗАР-2)  | 42258 | 2015 |
| 13.7 | Облучатель рециркулятор ОРУБн-2-01 КРОНТ(ДЕЗАР-2)  | 47746 | 2015 |
| 13.8 | Облучатель рециркулятор ОРУБн-2-01 КРОНТ(ДЕЗАР-2)  | 48129 | 2015 |
| 13.9 | Облучатель рециркулятор ОРУБн-2-01 КРОНТ(ДЕЗАР-2)  | 931 | 2009 |
| 13.10 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-3-3- КРОНТ4(ДЕЗАР-4)  | 9914 | 2015 |
| 13.11 | РециркуляторSafeAir "Армед" | 0120 Р 011360 | 2019 |
| 13.12 | Облучатель рециркулятор медицинский "Армед" | ТУ 9451-006-13391002 | 2020 |
| 13.13 | Облучатель рециркулятор медицинский "Армед" | 0820 Р1111512300  | 2020 |
| 13.14 | Облучатель рециркулятор медицинский "Армед" | 0820 Р 1111512458 | 2020 |
| 13.15 | Облучатель рециркулятор медицинский "Армед" | 0820 Р 1111512306 | 2020 |
| 13.16 | Холодильник ХФ-140 ПОЗИС фармацевтический  | № 215сv 10046117 | 2019 |
| 13.17 | Холодильник ХФД-280 ПОЗИС фармацевтический  | №220wv20003363 | 2019 |
| 13.18 | Холодильник ХФ-140 ПОЗИС фармацевтический  | 215CV20058580 | 2020 |
| 13.19 | Весы SECA 700 мех. С ростомером  | 5700209076651 | 2008 |
| 13.20 | Весы SECA 700 мех. С ростомером  | 5700270081961 | 2009 |
| 13.21 | Весы SECA 700 мех. С ростомером  | 5700209076654 | 2009 |
| 13.22 | Весы SECA 700 мех. С ростомером SECA 220 | 5700365130963 | 20215 |
| 13.23 | Весы SECA 700 мех. С ростомером SECA 220 | 5700365130960 | 2015 |
| 13.24 | Весы SECA 700 /22352-12 | 5700011164452 | 2016 |
| 14 | **1 терапия поликлиника Образцова, 27Ш** |   |   |
| 14.1 | **1 терапевтическое отделение**  |  |  |
| 14.2 | Весы SECA 700 мех. С ростомером SECA 220 | 5700268125423  | 2014 |
| 14.3 | Весы SECA 700 мех. С ростомером SECA 220 | 5700273126501  | 2014 |
| 14.4 | Весы SECA 700 мех. С ростомером SECA 220 | 5700272126418  | 2014 |
| 14.5 | Весы SECA 700 мех. С ростомером SECA 220 | 5700272126417  | 2014 |
| 14.6 | Весы SECA 700 мех. С ростомером SECA 220 | 5700257111345  | 2014 |
| 14.7 | Весы SECA 700 мех. С ростомером SECA 220 | 5700272126425  | 2014 |
| 14.8 | Весы SECA 700 мех. С ростомером SECA 220 | 570036130965  | 2014 |
| 14.9 | Облучатель рециркулятор ОРУБн-3-5Кронт настенный | 039239 | 2014 |
| 14.10 | Облучатель рециркулятор бактерицидный настенный ОрБН 2x15-01 «Кама» | 7945 | 2014 |
| 14.11 | Облучатель рециркулятор бактерицидный настенный ОрБН 2x15-01 «Кама» | 7969 | 2014 |
| 14.12 | Облучатель рециркулятор бактерицидный настенный ОрБН 2x15-01 «Кама» | 7936 | 2014 |
| 14.13 | Облучатель рециркулятор бактерицидный настенный ОрБН 2x15-01 «Кама» | 7976 | 2014 |
| 14.14 | Облучатель рециркулятор бактерицидный настенный ОрБН 2x15-01 «Кама» | 7997 | 2014 |
| 14.15 | Облучатель рециркулятор бактерицидный настенный ОрБН 2x15-01 «Кама» | 7981 | 2014 |
| 14.16 | Облучатель рециркулятор бактерицидный настенный ОрБН 2x15-01 «Кама» | 7917 | 2014 |
| 15 | **Старшая .мед.сестра поликлиника Баумана, 214А** |   |   |
| 15.1 | дефибриллятор | 71144030831 | 2013 |
| 15.2 | Стерилизатор паровой ГК 100-3 | 2740412 | 2012 |
| 15.3 | Стерилизатор паровой ГК 100-3 | 2750412 | 2012 |
| 15.4 | Стерилизатор воздушный ГП-40 | 0003/7 | 2014 |
| 15.5 | Стерилизатор воздушный ГП-40 | 0220 | 2014 |
| 15.6 | Стерилизатор воздушный ГП-40 | 1258 | 2014 |
| 15.7 | Стерилизатор воздушный ГП-40 | 4714 | 2000 |
| 15.8 | Шкаф сухотепловой ГП80-400 "Витязь" | 1224 | 2008 |
| 15.9 | Шкаф сушильный ШС-80-01 СПУ | 24861 | 2015 |
| 15.10 | Дистилятор АЭ - 25 | 659 | 2000 |
| 15.11 | РециркуляторSafeAir (Армед) | 012З011317 | 2020 |
| 15.12 | РециркуляторSafeAir (Армед) | 012З011400 | 2020 |
| 15.13 | РециркуляторSafeAir (Армед) | 012З011403 | 2020 |
| 15.14 | РециркуляторSafeAir (Армед) | 012З011392 | 2020 |
| 15.15 | РециркуляторSafeAir (Армед) | 012З011325 | 2020 |
| 15.16 | РециркуляторSafeAir (Армед) | 012З011380 | 2020 |
| 15.17 | РециркуляторSafeAir (Армед) | 012З011317 | 2020 |
| 15.18 | Кислородный конценратор | 10072300 | 2022 |
|  | **Старшая .мед.сестра поликлиника , Образцова 27Ш -**  |  |  |
| 15.19 | Дистилятор АЭ - 25 | 0001371349 | 2000 |
| 15.20 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-5) | 71433113141476 | 2015 |
| 15.21 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-5) | 71433113141477 | 2015 |
| 15.22 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-5) | 71433113141478 | 2013 |
| 15.23 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-5) | 71433113141479 | 2013 |
| 15.24 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-2) | 73303250500067 | 2018 |
| 15.25 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-2) | 73303250500066 | 2018 |
| 15.26 | Индикатор внутригл. давления ИГД-02 "ПРА" (бесконт. тонометр) | О01371281 | 2000 |
| 15.27 | Стерилизатор воздушный ГП-80 | 580 | 2018 |
| 15.28 | Стерилизатор воздушный ГП-80 | 574 | 2018 |
| 15.29 | Стерилизатор воздушный ГП-80 | 589 | 2018 |
| 15.30 | Стерилизатор воздушный ГП-80-400 | 004020 | 2018 |
| 15.31 | Холодильник фармацевтический ПОЗИС | 21520035656 | 2018 |
| 15.32 | Холодильник фармацевтический ПОЗИС | 21510046116 | 2019 |
| 16 | **Узкие специалисты поликлиника Баумана, 214А** |   |   |
| 16.1 | Ретиноскоп | 1302З-1003 | 2001 |
| 16.2 | Авторефрактометр НRK-7000 | 7НЛ00014F0171 | 2014 |
| 16.3 | АвторефрактометрModel | 0001371280, 204-523 | 2001 |
| 16.4 | Авторефрактометр НRK-700  | 7НК0001В0013 | 2013 |
| 16.5 | Анализатор Аккутренд Плюс (AccutrendPlus) | 7141340000000663 | 2019 |
| 16.6 | Анализатор Аккутренд Плюс (AccutrendPlus) | 7141340000000664 | 2019 |
| 16.7 | Бесконтактный тонометр НNТ-7000 | 7NT00013В0040 | 2013 |
| 16.8 | Весы SECA 700 мех. в комплекте с ростомером SECA 220 | 5700168161651 | 2016 |
| 16.9 | Весы SECA 700 мех. в комплекте с ростомером SECA 220 | 714133112222589 | 2014 |
| 16.10 | Весы SECA 700 мех. с ростомером  | 5700209076651 | 2008 |
| 16.11 | Весы SECA 700 мех. с ростомером  | 31433112220148 | 2014 |
| 16.12 | Весы SECA 700 мех. с ростомером электронные | 00012371347 | 2001 |
| 16.13 | Весы SECA 700 мех. с ростомером электронные | 00012371346 | 2001 |
| 16.14 | Весы напольные медицинские электронные ВМЭН-3200-50/100з-ДЗ (с питанием от сеьтии и выносным пультом упрравленияч) | 7101340000000669 | 2001 |
| 16.15 | Галогеновый офтальмоскоп ModelBxa - RP | 0001371287, АС 230 | 2001 |
| 16.16 | Галогеновый офтальмоскоп ModelBxa - RP | 0001371288, АС 230  | 2001 |
| 16.17 | Динамометр ДМЭР-120 | 7101340000000761 | 2019 |
| 16.18 | Динамометр ДК-50 | 7101340000000822 | 2019 |
| 16.19 | Динамометр ДК-50 | 7101340000000070 | 2018 |
| 16.20 | Динамометр ДК-50 | 21433112690297 | 2009 |
| 16.21 | Динамометр ДК-50 | 21433112690299 | 2009 |
| 16.22 | Динамометр ДК-50 | 21433112690298 | 2009 |
| 16.23 | Динамометр ДК-50 | 21433112690293 | 2008 |
| 16.24 | Динамометр ДК-50 | 21433112690300 | 2009 |
| 16.25 | Индикатор внутр. давления ИГД-02 «ПРА» (бесконт. тонометр) |  160121 | 2021 |
| 16.26 | Индикатор внутр. давления ИГД-03 «DIATERA» (бесконт. тонометр) | 71013400000001814 | 2019 |
| 16.27 | Индикатор внутр. давления ИГД-03«DIATERA» (бесконт. тонометр) | 71013400000001816 | 2019 |
| 16.28 | Индикатор внутр. давления ИГД-03 «DIATERA» (бесконт. тонометр) | 71013400000001865 | 2019 |
| 16.29 | Проектор знаков АСР-700 | 71433112341837  | 2013 |
| 16.30 | Проектор знаков АСР-700 | 71433112341909 | 2013 |
| 16.31 | Калипер электронный цифровой КЭЦ-3100-1-Д | 7101340000002153 | 2022 |
| 16.32 | Калипер электронный цифровой КЭЦ-3100-1-Д | 7101340000002152 | 2022 |
| 16.33 | Калипер электронный цифровой КЭЦ-3100-1-Д | 7101340000002151 | 2022 |
| 16.34 | Компьютерный бесмконтактный тонометр ТОРСОМ | 0001371282, 150869 | 2001 |
| 16.35 | Концентратор кислородный "Armed" 7F-8L | 7101340000001880 YYT36303973 | 2021 |
| 16.36 | Концентратор кислородный FoIee Y007-3W 0-3 л/мин | 7101340000001468  | 2020 |
| 16.37 | Периметр автоматический проекционного полного поля АРз-5000С | 51433112341914 | 2013 |
| 16.38 | Периметр ПНР-3 настольный регистрируемый, проверенный |  51233 | 2015 |
| 16.39 | Прибор д/экспроесс диагностики общего холестер.иглюкозыв крови Аккутренд Плюс | 11433112410690 | 2009 |
| 16.40 | Пневматический сол инструментальный IT-1 | 517427 | 2001 |
| 16.41 | Пневматический сол инструментальныйIT-1 | 517435 | 2001 |
| 16.42 | Прибор для экзофтальмометрии HERTEL K-0161 | НО 151100302 | 2015  |
| 16.44 | Програмныйпроектор зрительных знаков ТОРСОМ | 816307 | 2001 |
| 16.47 | Проектор знаков АСР-700 | 71433112341837 |  |
| 16.48 | Проектор знаков АСР-700 | 71433112341909 |  |
| 16.50 | ПульсоксиметрМЕД. "АРМЕД" YX301 | б/н | 2021 |
| 16.51 | Пульсоксиметрмедицинский "Armed YX301 " | б/н | 2022 |
| 16.52 | Пульсоксиметрпальцевой MD300 С 1 С | 644813260955 | 2015 |
| 16.53 | Пульсоксиметр MD300 С22 для взрослых | б/н | 2020 |
|  16.54 | Негатоскоподнокадровый 370\*470 HP1-02 | 3874 | 2008 |
| 16.55 | Негатоскоподнокадровый 370\*470 HP1-02 | 31433112320095 | 2008 |
| 16.56 | СекундомерСОПпр-2а-3-000 (однокнопочный) | б/н | 2019 |
| 16.57 | Стол офтальмологический с электроприводом СП-01-01 | 00071932 | 2017 |
| 16.58 | Стол офтальмологический с электроприводом СП-01-01 | 00071927 | 2017 |
| 16.59 | Стол офтальмологический с электроприводом СП-01-01 | 00071934 | 2017 |
| 16.60 | Стол офтальмологический с электроприводом СП-01-01 | 00071931 | 2017 |
| 16.61 | Стол офтальмологический с электроприводом СП-01-01 |  | 2017 |
| 16.62 | Термометрбесконтактный инфракрасный Berrcom.JXB-178 (010620) | М34200559594 | 2020 |
| 16.63 | Термометр бесконтактный инфракрасный Berrcom.JXB-178 (010620) | М58200502922 | 2020 |
| 16.64 | Термометр бесконтактный инфракрасный Berrcom.JXB-178 (210520) | б/н | 2020 |
| 16.65 | Термометр бесконтактный инфракрасныйSensitec NС-178 | б/н | 2020 |
| 16.66 | Термометр бесконтактный инфракрасныйSensitec WF-4000, бесконтактный, в виде "пистолета" | б/н | 2022 |
| 16.67 | ТермометрСиЭс Медика KIDS CS-88 электронный медицинский инфракрасный бесконтактный, Вега Технолоджи | 7101340000001048 | 2020 |
| 16.68 | Тонометр авт EW 3122 | б/н | 2020 |
| 16.69 | Тонометрофтальмологический автоматический бесконтактный Reichert 7 | 03222-1111 | 2012 |
| 16.70 | ЭкзофтальмометрINAMI K-0161 | НО 151000277 | 2016 |
| 16.71 | Облучатель рециркулятор ОРУБН 2\*30-02 (с зщитным экраном) | 71433113141616 | 2008 |
| 16.72 | Облучатель рециркулятор ОРУБН2\*15 | 71433113141616 | 2013 |
| 16.73 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-2) | 49428 | 2014 |
| 16.74 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-2) | 42263 | 2015 |
| 16.75 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-2) | 42237 | 2015 |
| 16.76 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-2) | 42243 | 2015 |
| 16.77 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-2) | 39836 | 2015 |
| 16.78 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-2) |  39842 | 2015 |
| 16.79 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-2) | 39849 | 2015 |
| 16.80 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-2) | 71433113143094 | 2016 |
| 16.81 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-2) | 71433113142696 | 2015 |
| 16.82 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-3) | 25404 | 2015 |
| 16.83 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-3) | 25447 | 2015 |
| 16.84 | Облучатель рециркулятор ОРУБн-03-КРОНТ-4 (ДЕЗАР-4) |  1693 | 2014 |
| 16.85 | Облучатель рециркулятор ОРУБн-03-КРОНТ-4 (ДЕЗАР-4)  | 71433113142669 | 2015 |
| 16.86 | РециркуляторSafeAir (Армед) | 012З011392 | 2020 |
| 16.87 | РециркуляторSafeAir (Армед) | 012З011325 | 2020 |
| 16.88 | РециркуляторSafeAir (Армед) | 012З011380 | 2020 |
| 16.89 | РециркуляторSafeAir (Армед) | 012З011321 | 2020 |
| 16.90 | РециркуляторSafeAir (Армед) | 012З011401 | 2020 |
| 16.91 | ЭкзафтольметрINAMI K-0161 | НО 151000277 | 2016 |
| 18 | **2 терапия поликлиника Баумана, 214А** |   |   |
| 18.1 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ- | 39815 | 2015 |
| 18.2 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ- | 39848 | 2015 |
| 18.3 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ- | 39836 | 2015 |
| 18.4 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ- | 39839 | 2015 |
| 18.5 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ- | 39849 | 2015 |
| 18.6 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ- | 42212 | 2015 |
| 18.7 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ- | 39844 | 2015 |
| 18.8 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-3-3 КРОНТ- | 35856 | 2015 |
| 18.9 | Весы SECA 700 мех. С ростомером | 5700270081956 | 2008 |
| 18.10 | Весы SECA 700 мех. С ростомером | 5700267081605 | 2009 |
| 18.11 | Весы SECA 700 мех. С ростомером | 5700267081603 | 2009 |
| 18.12 | Весы SECA 700 мех. С ростомером SECA 220 | 5700365130957 | 2014 |
| 18.13 | Весы SECA 700 мех. С ростомером SECA 220 | 5700365130968 | 2014 |
|  |  |  |  |
| 19 | **Женская консультация Образцова, 27Ш** |   |   |
| 19.1 | Светильник «Эмалед-200» | F-02-00231-0813 | 2013 |
| 19.2 | Светильник «Эмалед-200» | F-02-00230-0813 | 2013 |
| 19.3 | Светильник «Эмалед»200 | F-02-00233-0813 | 2013 |
| 19.4 | Кресло AGA-PERMO | 20136002313-АВ-148101004 | 2013 |
| 19.5 | Кресло AGA-PERMO | 20136002313-АВ-148101003 | 2013 |
| 19.6 | Кресло AGA-PERMO | 20136002313-АВ-148101002 | 2013 |
| 19.7 | Кресло гинекологическое FG | 001-1936348 | 2013 |
| 19.8 | Кресло гинекологическое FG | 004-1714458 | 2013 |
| 19.9 | Кресло гинекологическое FG | 001-1808552 | 2013 |
| 19.10 | Кресло гинекологическое FG | 003-1717601 | 2013 |
| 19.11 | Кресло гинекологическое FG | 001-1822222 | 2013 |
| 19.12 | Кресло гинекологическое FG | 001-1822244 | 2013 |
| 19.13 | Кресло гинекологическое FG | 001-1936466 | 2013 |
| 19.14 | Кресло гинекологическое FG | 001-1936454 | 2013 |
| 19.15 | Кресло гинекологическое FG | 001-1936666 | 2013 |
| 19.16 | Кресло STARNECH «Клеа» | 855 | 2010 |
| 19.17 | Облучатель бактериц "ОрБН2\*15" | 8881 | 2013 |
| 19.18 | Облучатель бактериц "ОрБН2\*15" | 8870 | 2013 |
| 19.19 | Облучатель бактериц "ОрБН2\*15" | 8871 | 2013 |
| 19.20 | Облучатель бактериц "ОрБН2\*15" | 8872 | 2013 |
| 19.21 | Облучатель бактериц "ОрБН2\*15" | 8884 | 2013 |
| 19.22 | Облучатель бактериц "ОрБН2\*15" | 8876 | 2013 |
| 19.23 | Облучатель бактериц "ОрБН2\*15" | 8883 | 2013 |
| 19.24 | Облучатель бактериц "ОрБН2\*15" | 8890 | 2013 |
| 19.25 | Облучатель бактериц "ОрБН2\*15" | 8888 | 2013 |
| 19.26 | Облучатель бактериц "ОрБН2\*15" | 8886 | 2013 |
| 19.27 | Облучатель бактериц "ОрБН2\*15" | 8887 | 2013 |
| 19.28 | Облучатель бактериц "ОрБН2\*15" | 8885 | 2013 |
| 19.29 | Облучатель бактериц "ОрБН2\*15" | 8879 | 2013 |
| 19.30 | Облучатель бактериц "ОрБН2\*15" | 8878 | 2013 |
| 19.31 | Камера «СПДС-1К» | 1330008 | 2013 |
| 19.32 | Камера «СПДС-1К» | 1330003 | 2013 |
| 19.33 | Камера Панмед-1С "Электрон" | 0038-13 | 2013 |
| 19.34 | анализатор доплер с/с матери и плода АДМП-02 | 3908 | 2017 |
| 19.35 | анализатор доплер с/с матери и плода АДМП-02 | 3911 | 2017 |
| 19.36 | анализатор доплер с/с матери и плода АДМП-02 | 3915 | 2017 |
| 19.37 | анализатор доплер с/с матери и плода АДМП-02 | 3912 | 2017 |
| 19.38 | Ап-т Sensitek ES-160 | 4390129765 | 2013 |
|  | Ап-т Sensitek ES-160 | 44201184101 | 2017 |
| 19.39 | Отсасыватель ОМ-1 | ТУ - 1- 720-0033-92 | 2013 |
| 19.40 | Бестеневые операционные светильники Альфа" – 751 | 97 | 2018 |
| 19.41 | Бестеневые операционные светильники Альфа" – 751 | 98 | 2018 |
| 19.42 | Бестеневые операционные светильники Альфа" – 751 | 1777 | 2006 |
| 19.43 | Бестеневые операционные светильники Альфа" – 751 | 1776 | 2006 |
| 19.44 | Бестеневые операционные светильники Альфа" – 751 | 1778 | 2006 |
| 19.45 | Бестеневые операционные светильники Альфа" – 751 | 1775 | 2006 |
| 19.46 | Бестеневые операционные светильники Альфа" – 751 | 1845 | 2007 |
| 19.47 | Бестеневые операционные светильники Альфа" - 751 | 1844 | 2007 |
| 19.48 | Камера СПДС-1К | 1330006 | 2013 |
| 19.50 | Камера СПДС-1К | 1330009 | 2013 |
| 19.51 | Камера СПДС-1К | 1330005 | 2013 |
| 19.52 | Камера СПДС-1К | 1330007 | 2013 |
| 19.53 | Камера “Панмед-1Б» | 0022-13 | 2013 |
| 19.54 | Камера «УФК-2» | 193 | 2013 |
| 19.55 | Камера Панмед-1С "Электрон" | 0326-12 | 2013 |
| 19.56 | Весы медицинские ВМЭН-150-50 | 1051 | 2010 |
| 19.57 | Весы медицинские ВМЭН-150-50 | 10 | 2010 |
| 19.58 | Весы Seca электронные с ростомером 769 | 5769236121349 | 2013 |
| 19.59 | Весы Seca электронные с ростомером 769 | 5769236121990 | 2013 |
| 19.60 | Весы Seca электронные с ростомером 769 | 5769236121965 | 2013 |
| 19.61 | Весы Seca электронные с ростомером 769 | 5769236121392 | 2013 |
| 19.62 | Весы Seca электронные с ростомером 769 | 5769236121127 | 2013 |
| 19.63 | Весы Seca электронные с ростомером 769 | 5769236121994 | 2013 |
| 19.64 | Весы Seca электронные с ростомером 769 | 5769236121350 | 2013 |
| 19.65 | Весы Seca 780 | 080 | 2007 |
| 19.66 | Весы Seca 780 | 389 | 2007 |
| 19.68 | Монитор фетальный ВТ-200 | 21011340000000419 | 2019 |
| 19.70 | Центрифуга медицинская СМ - 6МТ  | 71433113241598 | 2013 |
| 19.71 | Облучатель рециркулятор ОРУБн - 03- КРОНТ (дезар-3) | б\номера | 2013 |
| 19.72 | Облучатель рециркулятор ОРУБн - 03- КРОНТ (дезар-3) | б\номера | 2013 |
| 19.73 | Облучатель рециркулятор ОРУБн - 01- КРОНТ (дезар-5) | б\номера | 2013 |
| 19.74 | Облучатель рециркулятор ОРУБн - 01- КРОНТ (дезар-5) | б\номера | 2013 |
| 19.78 | Холодильник фармокологический ХФ-140Pqzis(дверь метал)Россия | 71429196193228 | 2016 |
| 19.79 | Холодильник фармокологический ХФ-140Pqzis(дверь метал)Россия | 71429196193229 | 2016 |
| 19.80 | монитор фетальный "Овертон 6000-05" | 6001703036 | 2017 |
| 19.81 | монитор фетальный "Овертон 6000-05" | 6001910023 | 2019 |
| 19.82 | монитор фетальный "Овертон 6000-05" | 6001910022 | 2019 |
| 19.83 | Пульсоксиметр МЕД "АРМЕД"YX300 | 71433112243342 | 2016 |
| 19.84 | монитор фетальный "Овертон 6000-05" | 6001703037 | 2017 |
| 19.85 | Светильник «Эмалед-200» | F-02-00231-0813 | 2013 |
| 19.86 | Светильник «Эмалед-200» | F-02-00230-0813 | 2013 |
| 20 | **Ст.медсестра детской поликлиники Баумана, 206** |   |   |
| 20.1 | Светильник П-6 |  1248 | 2002 |
| 20.2 | Синоптофор СИНФ-1 |  61 | 2004 |
| 20.3 | Лампа щелевая ЩЛ-3Г-06 |  050010 | 2005 |
| 20.4 | Система тестирования отоакустической эмиссии скрининговая AccuScreen PRO T |  33341 | 2008 |
| 20.5 | Камера Ультралайт большая (на столике) Ферропласт КБЯ-ФП |  23764К | 2008 |
| 20.6 | Камера Ультралайт большая (на столике) Ферропласт КБЯ-ФП |  22813К | 2008 |
| 20.7 | Камера УФ-бакт. КБ-02Я-ФП |  21472К | 2008 |
| 20.8 | Звукореактотестер ЗРТ-01 аппарат |  --- | 2008 |
| 20.9 | Автоматический рефрактометр GP-2100 Grand Seiko пр-во Япония |  28S3429 | 2008 |
| 20.10 | Авторефлектометр НRK-7000 | 7HK00015130035 | 2015 |
| 20.11 | Тонометр компьютерный офтальмологический бесконтактный СТ - 800 с принадлежностями | 2861843 | 2018 |
| 20.12 | Цифровая офтальмологическая камера SmartScope M5 | 2918511В1041 | 2015 |
| 20.13 | Периком Периграф для исследования поля зрения | 2411 | 2018 |
| 20.14 | Индикатор внутриглазного давления портативныйИГД-02"ПРА" | 0571 08 | 2008 |
| 20.15 | Билитест АГФ-02 | 433553 | 2020 |
| 20.16 | Билитест АГФ-02 | 433551 | 2020 |
| 20.17 | Отоскоп "ЕВРОЛАЙТ ФО 30" в комплекте |  --- | 2010 |
| 20.18 | Ап-т для пневмомассажа барабанной перепонки уха "АПМУ-компрессор" |  738 | 2009 |
| 20.19 | Облучатель ОБНП-2 (2\*30) с 3 лампами |  ---- | 2007 |
| 20.20 | Облучатель ОБНП-2 (2\*30) с 3 лампами |  --- | 2007 |
| 20.21 | Облучатель ОБНП-2 (2\*30) с 3 лампами |  --- | 2007 |
| 20.22 | Облучатель ОБНП-2 (2\*30) с 3 лампами |  --- | 2007 |
| 20.23 | Облучатель ОБНП-2 (2\*30) с 3 лампами |  --- | 2007 |
| 20.24 | Облучатель ОБНП-2 (2\*30) с 3 лампами |  --- | 2007 |
| 20.25 | Облучатель ОБНП-2 (2\*30) с 3 лампами |  --- | 2007 |
| 20.26 | Облучатель ОБНП-2 (2\*30) с 3 лампами |  --- | 2007 |
| 20.27 | Облучатель ОБНП-2 (2\*30) с 3 лампами |  --- | 2007 |
| 20.28 | Облучатель ОБНП-2 (2\*30) с 3 лампами |  --- | 2007 |
| 20.29 | Облучатель ОБНП-2 (2\*30) с 3 лампами |  --- | 2007 |
| 20.30 | Облучатель ОБНП-2 (2\*30) с 3 лампами |  --- | 2007 |
| 20.31 | Облучатель ОБНП-2 (2\*30) с 3 лампами |  --- | 2007 |
| 20.32 | Облучатель ОБНП-2 (2\*30) с 3 лампами |  --- | 2007 |
| 20.33 | Облучатель ОБНП-2 (2\*30) с 3 лампами |  --- | 2007 |
| 20.34 | Облучатель ОБНП-2 (2\*30) с 3 лампами |  --- | 2007 |
| 20.35 | Облучатель рециркулятор ОрБН 2\*15 |  --- | 2008 |
| 20.36 | Облучатель рециркулятор ОрБН 2\*15 |  --- | 2008 |
| 20.37 | Облучатель рециркулятор ОрБН 2\*15 |  --- | 2008 |
| 20.38 | Облучатель рециркулятор ОрБН 2\*15 |  --- | 2008 |
| 20.39 | Облучатель рециркулятор ОрБН 2\*15 |  --- | 2008 |
| 20.40 | Аппарат ультрозвуковой Синускан 201 |  34674 | 2008 |
| 20.41 | Офтальмоскоп налобный бинок Neitz IO-a |  Т04038 | 2008 |
| 20.42 | Офтальмометр ОФ-3 |  3 | 2008 |
| 20.43 | Аппарат "Тонзиллор-М" |  000522 | 2009 |
| 20.44 | Отсасыватель хирургический электрический "Armed" 7Е-А | YYT34906517 | 2020 |
| 20.45 | Отсасыватель ЭОсХ-01 Триумф |  001171 | 2009 |
| 20.46 | Стерилизатор ГП-40-3 ПО "Витязь" |  02772 | 2008 |
| 20.47 | Стерилизатор ГП-40-3 ПО "Витязь" |  02061 | 2008 |
| 20.48 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2012 |
| 20.49 | Источник холодного света медицинский XD -300 | б/н | 2018 |
| 20.50 | Светильник галогеновый передвижной 1 рефл. 40 тыс.лк. Masterlight | б/н | 2008 |
| 20.51 | Облучатель ОРУБ-03 |  33762 | 2011 |
| 20.52 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4(ДЕЗАР) передвижной  | 33731 | 2012 |
| 20.53 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4(ДЕЗАР) передвижной  | 33745 | 2012 |
| 20.54 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4(ДЕЗАР) передвижной  | 33747 | 2012 |
| 20.55 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4(ДЕЗАР) передвижной  | 33739 | 2012 |
| 20.56 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4(ДЕЗАР) передвижной  | 33736 | 2012 |
| 20.57 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4(ДЕЗАР) передвижной  | 33762 | 2012 |
| 20.58 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4(ДЕЗАР) передвижной  | 33763 | 2012 |
| 20.59 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4(ДЕЗАР) передвижной  | 33742 | 2012 |
| 20.60 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4(ДЕЗАР) передвижной  | 33726 | 2012 |
| 20.61 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4(ДЕЗАР) передвижной  | 33761 | 2012 |
| 20.62 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4(ДЕЗАР) передвижной  | 33759 | 2012 |
| 20.63 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4(ДЕЗАР) передвижной  | 33749 | 2012 |
| 20.64 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4(ДЕЗАР) передвижной  | 33764 | 2012 |
| 20.65 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4(ДЕЗАР) передвижной  | 33739 | 2012 |
| 20.66 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4(ДЕЗАР) передвижной  | 33743 | 2012 |
| 20.67 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2012 |
| 20.68 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2012 |
| 20.69 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2012 |
| 20.70 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2012 |
| 20.71 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2012 |
| 20.72 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2012 |
| 21 | **Центр Здоровья детской поликлиники Баумана, 206** |   |  |
| 21.1 | Тренажер детский "Беговая дорожка" ST-01 |  --- | 2010 |
| 21.2 | Аппарат для спирометрии MIR Spirobank G |  23490476 | 2010 |
| 21.3 | Газоанализатор Micro CO, "Кардинал Хелф Ю.К. 232 Лимитед" |  073-54746 | 2010 |
| 21.4 | Велотренажер Vision E3200 Premier 2009 |  --- | 2010 |
| 21.5 | Степпер Johnson S8000 |  --- | 2010 |
| 21.6 | Гребной тренажер Kettler Kadett 7977-900 |  --- | 2010 |
| 21.7 | Велотренажер "Torneo Rumba" (до 8 лет) |  --- | 2010 |
| 21.8 | Велотренажер для механотерапии - Велоэргометр (Аппарат для механотерапии "ОРТОРЕНТ" "Актив") | А00063 | 2018 |
| 21.9 | Комплекс аппаратно-программный для автоматизированного диспансерного обследования детского и взрослого населения, включая призывные контингенты "АКДО" | 807 | 2010 |
| 21.10 | Анализатор оценки баланса водных секторов организма с программным обеспечением АВС-01 МЕДАСС |  1195 | 2010 |
| 21.11 | Экспресс-анализатор биохимический портативный , "Accutrend Plus" |  RR0085597 | 2010 |
| 22 | **Ст.медсестра ДПО3 Образцова, 27Ч** |   |   |
| 22.1 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ-2(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2015 |
| 22.2 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ-2(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2015 |
| 22.3 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ-2(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2015 |
| 22.4 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ-2(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2015 |
| 22.5 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ-2(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2015 |
| 22.6 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ-2(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2015 |
| 22.7 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ-2(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2015 |
| 22.8 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ-2(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2015 |
| 22.9 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ-2(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2015 |
| 22.10 | Лампа щелевая SL 115 Classic | 1180413 | 2018 |
| 22.11 | Реф-кератометр автоматический с функциями диагностики катаракты и аккомодации  | 3110087 | 2018 |
| 22.12 | Анализатор гипербилирубенемии фотометрический АГФ-02 "Билитест" | 433207 | 2019 |
| 22.13 | Светильник галогеновый передвижной 1 рефл 40 тыс.лк. Masterlight |  --- | 2008 |
| 22.14 | Светильник хирургический передвижной П-4 |  1221 | 2002 |
| 22.15 | Автоматическая проявочная машина Мини-Мед |  ММ424407804398 | 2007 |
| 22.16 | Облучатель рециркулятор ОрБН 2\*15 |  --- | 2008 |
| 22.17 | Облучатель рециркулятор ОрБН 2\*15 |  --- | 2008 |
| 22.18 | Офтальмоскоп бинокулярный НБО -3 | 157056 | 2015 |
| 22.19 | Тонометр внутри глазного давления ICARE | 8145004 | 2009 |
| 22.20 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2012 |
| 22.21 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2012 |
| 22.22 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2012 |
| 22.23 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2012 |
| 22.24 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2012 |
| 22.25 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-03-КРОНТ-4(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2012 |
| 22.26 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ-2(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2015 |
| 22.27 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ-2(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2015 |
| 22.28 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ-2(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2015 |
| 22.29 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ-2(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2015 |
| 22.30 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ-2(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2015 |
| 22.31 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ-2(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2015 |
| 22.32 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ-2(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2015 |
| 22.33 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ-2(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2015 |
| 22.34 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ-2(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2015 |
| 22.35 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ-2(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2015 |
| 22.36 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ-2(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2015 |
| 22.37 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ-2(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2015 |
| 22.38 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ-2(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2015 |
| 22.39 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ-2(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2015 |
| 22.40 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ-2(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2015 |
| 22.41 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ-2(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2015 |
| 22.42 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ-2(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2015 |
| 22.43 | Облучатель рециркулятор ОРУБп-2-01 КРОНТ-2(ДЕЗАР) передвижной  | б/н | 2015 |
| 22.44 | Таблица цифровая офтальмологическая для проверки остроты зрения HDC | 9HC0PF16G0100 | 2018 |
| 22.45 | Щелевая лампа ЛС-01"Зенит"  | 111 | 2018 |
| 22.46 | Рабочее место врача-офтальмолога SIMPLEX 2 с принадлежностями | 2340 | 2018 |
| 22.47 | Автоматический линзметр  | 7LM00017K0056 | 2018 |
| 22.48 | Рабочее место отоларинголога Dixion ST-E600 с принадлежностями | Е601802002 | 2018 |
| 23 | **Рентген отделение, ул. Баумана, 214А, ул. Ярославского, 300, ул. Образцова, 27Ш** |  |
| 23.1 | Концентратор кислорода 7F-5L (с выходом)  | 2101340000001014,  | 23.04.2020 |
| 23.4 | Монитор ЖК 21 "SAMSUNG 214T" (BAS, 900:1, 300 кд/м2, гор.) | 21433112320058,  | 04.04.2008 |
| 23.9 | Негатоскоп 2-х кадровый, НР2-02 | 71433112321791,  | 08.08.2013 |
| 23.10 | Негатоскоп 2-х кадровый, НР2-02 | 71433112321790,  | 08.08.2013 |
| 23.11 | Негатоскоп 4-х кадровый, НР4-02 | 71433112321792,  | 08.08.2013 |
| 23.12 | Негатоскоп HP4-02 "ПОНИ" | 21433112320915,  | 01.09.2010 |
| 23.13 | Негатоскоп маммографический PLANILUX DXHM (германия) | 2143311232а132,  | 01.09.2008 |
| 23.14 | Негатоскоп маммографический PLANILUX DXHM (германия) | 21433112320132,  | 01.09.2008 |
| 23.15 | Облучатель медицинский бактерицидный передвижной "Азов"- (ОБПе) 4-х ламповый (4\*30 Вт) | 7101340000001090,  | 09.06.2020 |
| 23.16 | Облучатель медицинский бактерицидный передвижной "Азов"- (ОБПе) 4-х ламповый (4\*30 Вт) | 7101340000001091,  | 09.06.2020 |
| 23.17 | Облучатель рециркулятор воздуха ультрофиолетовые бактерицидные ОРУБ-3-3-КРОНТ- (ДЕЗАР-3) | 71433113142650,  | 27.01.2015 |
| 23.18 | Облучатель рециркулятор воздуха ультрофиолетовые бактерицидные ОРУБ-3-3-КРОНТ- (ДЕЗАР-3) | 71433113142651,  | 27.01.2015 |
| 23.19 | Облучатель рециркулятор воздуха ультрофиолетовые бактерицидные ОРУБ-3-3-КРОНТ- (ДЕЗАР-3) | 71433113142652,  | 27.01.2015 |
| 23.20 | Облучатель рециркулятор воздуха ультрофиолетовые бактерицидные ОРУБ-3-3-КРОНТ- (ДЕЗАР-3) | 71433113142653,  | 27.01.2015 |
| 23.21 | Облучатель рециркулятор воздуха ультрофиолетовые бактерицидные ОРУБ-3-3-КРОНТ- (ДЕЗАР-3) | 71433113142654,  | 27.01.2015 |
| 23.22 | Облучатель рециркуляторОрБН 2\*15 | 21433113140196, б/н | 01.01.2009 |
| 23.23 | Облучатель рециркуляторОрБН 2\*15 | 71433113142655, б/н | 27.01.2015 |
| 23.24 | Облучатель рециркуляторОрБН 2\*15 | 71433113142656, б/н | 27.01.2015 |
| 23.25 | Облучатель рециркуляторОрБН 2\*15 | 71433113142657, б/н | 27.01.2015 |
| 23.26 | Облучатель рециркулятор ОРУБ-03-КРОНТ- 4 (ДЕЗАР-4) | 0001371359,  | 01.06.2001 |
| 23.27 | Облучатель рециркулятор ОРУБн2-01-КРОНТ (ДЕЗАР-2) | 0001371386,  | 07.11.2002 |
| 23.28 | Облучатель-рециркулятор СН-211-130 (пластиковый корпус "Армед") | 7101340000001057, 0420Р211300545 | 26.05.2020 |
| 23.29 | Облучатель-рециркулятор СН-211-130 (пластиковый корпус "Армед") | 7101340000001058, 0420Р211300446 | 26.05.2020 |
| 23.30 | Облучатель-рециркулятор СН-211-130 (пластиковый корпус "Армед") | 7101340000001059, 0420Р211300461 | 26.05.2020 |
| 23.31 | Облучатель-рециркулятор СН-211-130 (пластиковый корпус "Армед") | 7101340000001060, 0420Р211300778 | 26.05.2020 |
| 23.32 | Облучатель-рециркулятор СН-211-130 (пластиковый корпус "Армед") | 7101340000001061, 0420Р211300773 | 26.05.2020 |
| 23.33 | Облучатель-рециркулятор СН-211-130 (пластиковый корпус "Армед") | 7101340000001062, 0420Р211300384 | 26.05.2020 |
| 23.34 | Облучатель-рециркулятор СН-211-130 (пластиковый корпус "Армед") | 7101340000001063, 0420Р211300126 | 26.05.2020 |
| 23.35 | Облучатель-рециркулятор СН-211-130 (пластиковый корпус "Армед") | 7101340000001064, 0420Р211300780 | 26.05.2020 |
| 23.36 | Облучатель-рециркулятор СН-211-130 (пластиковый корпус "Армед") | 7101340000001065, 0420Р211300246 | 26.05.2020 |
| 23.37 | Облучатель-рециркулятор СН-211-130 (пластиковый корпус "Армед") | 7101340000001066, 0420Р211300006 | 26.05.2020 |

1. Виды работ по техническому обслуживанию медицинской техники:

 - контроль технического состояния;

- периодическое и текущее техническое обслуживание;

- текущий ремонт.

 Виды, объемы и периодичность работ по техническому обслуживанию медицинской техники, особенности организации этих работ в зависимости от этапов, условий и сроков эксплуатации изделий медицинской техники должно быть проведено в соответствии нормативной и эксплуатационной документации.

2 . Периодичность, объем и технология контроля технического состояния медицинской техники, выбор методов и средств контроля должно быть проведено в соответствии нормативной и эксплуатационной документацией.

3. Периодический контроль технического состояния включает в себя:

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

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

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

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

- проверку изделия на соответствие требованиям электробезопасности;

- инструментальный контроль основных технических характеристик;

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

4. Периодическое и текущее обслуживание медицинской техники включает в себя профилактический осмотр с осуществлением требуемых настроек и регулировок, в случае необходимости замену запасных частей, имеющих ресурсный срок эксплуатации и выполнение профилактических регламентных работ. Выполненные работы фиксируются в журнале технического обслуживания.

5. Инструментальный контроль технического состояния медицинской техники включает в себя определение соответствия основных технических характеристик данным эксплуатационной документации с оформлением и выдачей Заказчику соответствующего протокола, в котором должен присутствовать перечень поверенных средств измерения, примененных при проведении контроля.

6. Инструктаж специалистов Заказчика включает в себя инструктаж специалистов Заказчика по правилам безопасной и эффективно эксплуатации медицинской техники. Выполненные работы фиксируются в журнале технического обслуживания. Журнал технического обслуживания является документом, подтверждающим объём и качество выполненных работ по техническому обслуживанию медицинской техники.

8. Периодичность выполняемых видов работ:

8.1. Периодическое обслуживание медицинской техники – один раз в месяц.

8.2. Инструментальный контроль технического состояния медицинской техники – плановый (один раз за период действия договора, но не реже одного раза в 12 месяцев) и внеплановый (по мере необходимости). Плановый инструментальный контроль технического состояния медицинской техники должен быть произведен в срок, не превышающий 30 дней со дня подписания договора.

8.3. Инструктаж специалистов Заказчика – плановый (один раз за период действия договора, но не реже одного раза в 12 месяцев) и внеплановый (по мере необходимости).

9. Гарантийные обязательства:

9.1. На выполненные работы по периодическому обслуживанию медицинской техники – не менее одного месяца с момента подписания акта приемки выполненных работ.

**10. Исполнитель обязан:**

10.1. Исполнитель обязан **ежемесячно** проводить техническое обслуживание медицинской техники в строгом соответствии с технической и эксплуатационной документацией на медицинскую технику, с использованием рекомендованных производителем инструментов и приспособлений, а также поверенных средств измерения.

10.2. Обеспечивать исправное состояние медицинской техники, принятой на техническое обслуживание, и консультировать работников учреждения здравоохранения по правилам их эксплуатации.

10.3. В случае внезапного выхода из строя медицинской техники, принятой на техническое обслуживание, направлять своего представителя для устранения неисправностей в срок не более 2-х суток.

10.4. Исполнитель обязан устранять недостатки, выявленные вследствие некачественного технического обслуживания и ремонта медицинской техники, в кратчайшие технически возможные сроки, согласованные с Заказчиком, своими силами и за свой счет.

10.5. Исполнитель обязан проводить инструктаж специалистов Заказчика по правилам эксплуатации медицинской техники, принятой на техническое обслуживание.

10.6. При необходимости Исполнитель обязан оформлять для Заказчика заключение о состоянии медицинской техники, находящейся на техническом обслуживании, для оформления документов при списании медицинской техники.