

Информация о неэффективно используемом медицинском оборудовании (изделиях), полученном медицинскими организациями, находящимся в ведении органов государственной власти субъектов Российской Федерации в рамках реализации в 2022 - 2024 годах мероприятий федерального проекта "Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация" для оснащения (пероснащения) отделений медицинской реабилитации*

Субъект РФ	Торговое наименование оборудования	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество единиц приобретенного медицинского оборудования (изделий)	Полное наименование медицинской организации - получателя медицинского оборудования (изделий)	Стоимость оборудования, (тыс. рублей)	Причины неэффективного использования медицинского оборудования (изделий)	Год закупки оборудования (в соответствии с контрактом)
Амурская область	(Ингалятор аэрозольный) Небулайзеры компрессорные SENSITEC с принадлежностями	Алексмед Интернэшнл Б. В.	Нидерланды	1	Государственное автономное учреждение здравоохранения Амурской области "Амурская областная клиническая больница"	5,40	Ремонт помещения под установку медоборудования. Дата окончания ремонта 31.12.24	2024
Амурская область	(Ингалятор аэрозольный) Небулайзеры компрессорные модели CX	МЕД 2000 С.Р.Л.	Италия	1	Государственное автономное учреждение здравоохранения Амурской области "Амурская областная клиническая больница"	8,60	Ремонт помещения под установку медоборудования. Дата окончания ремонта 31.12.24	2024
Амурская область	Аппарат для непрерывной пассивной разработки суставов BTL-CPMotion с принадлежностями, варианты исполнения: BTL-CPMotion K EASY, BTL-CPMotion K PRO, BTL-CPMotion K ELITE	БТЛ Индастриз Лимитед	Великобритания	1	Государственное автономное учреждение здравоохранения Амурской области "Амурская областная клиническая больница"	919,23	Ремонт помещения под установку медоборудования. Дата окончания ремонта 31.12.24	2024
Амурская область	Аппарат для непрерывной пассивной разработки суставов BTL-CPMotion с принадлежностями, варианты исполнения: BTL-CPMotion K EASY, BTL-CPMotion K PRO, BTL-CPMotion K ELITE	БТЛ Индастриз Лимитед	Великобритания	1	Государственное автономное учреждение здравоохранения Амурской области "Амурская областная клиническая больница"	919,23	Ремонт помещения под установку медоборудования. Дата окончания ремонта 31.12.24	2024
Амурская область	Аппарат для электроультразвуковой терапии Sonopuls, модели: 190, 492, 692id, 692idv с принадлежностями	Энраф-Нониус Б.В.	Нидерланды	2	Государственное автономное учреждение здравоохранения Амурской области "Амурская областная клиническая больница"	982,66	Ремонт помещения под установку медоборудования. Дата окончания ремонта 31.12.24	2024
Амурская область	Аппарат магнито-ИК-лазерный терапевтический с фоторегистратором и восемью частотами повторения импульсов лазерного излучения "Милта-Ф-8-01" по ТУ 9444-001-17613540-99	ЗАО "НПО Космического приборостроения"	Россия	1	Государственное автономное учреждение здравоохранения Амурской области "Амурская областная клиническая больница"	185,16	Ремонт помещения под установку медоборудования. Дата окончания ремонта 31.12.24	2024
Амурская область	Аппарат магнито-ИК-лазерный терапевтический с фоторегистратором и восемью частотами повторения импульсов лазерного излучения "Милта-Ф-8-01" по ТУ 9444-001-17613540-99	ЗАО "НПО Космического приборостроения"	Россия	1	Государственное автономное учреждение здравоохранения Амурской области "Амурская областная клиническая больница"	185,16	Ремонт помещения под установку медоборудования. Дата окончания ремонта 31.12.24	2024
Амурская область	Аппарат продолжительной пассивной/активной мобилизации коленного и тазобедренного сустава ОРТОРЕНТ К по ТУ 33.10.16.110-006-57972160-2017	ООО "Орторент"	Россия	1	Государственное автономное учреждение здравоохранения Амурской области "Амурская областная клиническая больница"	570,95	Ремонт помещения под установку медоборудования. Дата окончания ремонта 31.12.24	2024
Амурская область	Аппарат транскраниальной электротерапии "Магنون-2" по ТУ 26.60.13-005-82097093-2019	ООО "Магنون"	Россия	2	Государственное автономное учреждение здравоохранения Амурской области "Амурская областная клиническая больница"	570,10	Ремонт помещения под установку медоборудования. Дата окончания ремонта 31.12.24	2024
Амурская область	Аппарат транскраниальной электротерапии "Магنون-2" по ТУ 26.60.13-005-82097093-2019	ООО "Магنون"	Россия	1	Государственное автономное учреждение здравоохранения Амурской области "Амурская областная клиническая больница"	327,90	Ремонт помещения под установку медоборудования. Дата окончания ремонта 31.12.24	2024
Амурская область	Аппарат транскраниальной электротерапии "Магنون-2" по ТУ 26.60.13-005-82097093-2019	ООО "Магنون"	Россия	1	Государственное автономное учреждение здравоохранения Амурской области "Амурская областная клиническая больница"	327,90	Ремонт помещения под установку медоборудования. Дата окончания ремонта 31.12.24	2024
Амурская область	Аппараты двигательные для роботизированной механотерапии суставов верхних и нижних конечностей "ОРТОРЕНТ" с принадлежностями по ТУ ОРТО.941569.010	ООО "Орторент"	Россия	1	Государственное автономное учреждение здравоохранения Амурской области "Амурская областная клиническая больница"	678,07	Ремонт помещения под установку медоборудования. Дата окончания ремонта 31.12.24	2024

Субъект РФ	Торговое наименование оборудования	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество единиц приобретенного медицинского оборудования (изделий)	Полное наименование медицинской организации - получателя медицинского оборудования (изделий)	Стоимость оборудования, (тыс. рублей)	Причины неэффективного использования медицинского оборудования (изделий)	Год закупки оборудования (в соответствии с контрактом)
Амурская область	Аппараты двигательные для роботизированной механотерапии суставов верхних и нижних конечностей "ОРТОРЕНТ" с принадлежностями по ТУ ОРТО.941569.010	ООО "Орторент"	Россия	1	Государственное автономное учреждение здравоохранения Амурской области "Амурская областная клиническая больница"	727,67	Ремонт помещения под установку медоборудования. Дата окончания ремонта 31.12.24	2024
Амурская область	Аппараты двигательные для роботизированной механотерапии суставов верхних и нижних конечностей "ОРТОРЕНТ" с принадлежностями по ТУ ОРТО.941569.010	ООО "Орторент"	Россия	1	Государственное автономное учреждение здравоохранения Амурской области "Амурская областная клиническая больница"	678,07	Ремонт помещения под установку медоборудования. Дата окончания ремонта 31.12.24	2024
Амурская область	Аппараты двигательные для роботизированной механотерапии суставов верхних и нижних конечностей "ОРТОРЕНТ" с принадлежностями по ТУ ОРТО.941569.010	ООО "Орторент"	Россия	1	Государственное автономное учреждение здравоохранения Амурской области "Амурская областная клиническая больница"	727,67	Ремонт помещения под установку медоборудования. Дата окончания ремонта 31.12.24	2024
Амурская область	Аппараты магнитоинфракрасные лазерные терапевтические "РИКТА" с комплектом оптических насадок по ТУ 9444-002-18537172-01	АО "МИЛТА-ПКП ГИТ"	Россия	1	Государственное автономное учреждение здравоохранения Амурской области "Амурская областная клиническая больница"	267,33	Ремонт помещения под установку медоборудования. Дата окончания ремонта 31.12.24	2024
Амурская область	Аппараты магнитоинфракрасные лазерные терапевтические "РИКТА" с комплектом оптических насадок по ТУ 9444-002-18537172-01	АО "МИЛТА-ПКП ГИТ"	Россия	1	Государственное автономное учреждение здравоохранения Амурской области "Амурская областная клиническая больница"	267,33	Ремонт помещения под установку медоборудования. Дата окончания ремонта 31.12.24	2024
Амурская область	Комплекс компьютерный для психофизиологического тестирования "НС-Психотест" по ТУ 26.60.12-010-13218158-2019	ООО «Нейрософт»	Россия	1	Государственное автономное учреждение здравоохранения Амурской области "Амурская областная клиническая больница"	1 653,00	Ремонт помещения под установку медоборудования. Дата окончания ремонта 31.12.24	2024
Амурская область	Лестница-брусья с электронной регулировкой высоты ступеней "Альтерстеп" по ТУ 9444-005-68709709-2013	ООО Научно-производственная фирма "Реабилитационные технологии"	Россия	1	Государственное автономное учреждение здравоохранения Амурской области "Амурская областная клиническая больница"	1 345,33	Ремонт помещения под установку медоборудования. Дата окончания ремонта 31.12.24	2024
Амурская область	Подвес реабилитационный для вертикализации пациента "Орторент" по ТУ 9444-011-57972160-2016	ООО "Орторент"	Россия	1	Государственное автономное учреждение здравоохранения Амурской области "Амурская областная клиническая больница"	576,73	Ремонт помещения под установку медоборудования. Дата окончания ремонта 31.12.24	2024
Амурская область	Подъемник для пациентов медицинский Sabina с принадлежностями	«Лико-АБ»	Швеция	1	Государственное автономное учреждение здравоохранения Амурской области "Амурская областная клиническая больница"	1 040,00	Ремонт помещения под установку медоборудования. Дата окончания ремонта 31.12.24	2024
Амурская область	Роботизированный комплекс "Ортез-1" для восстановления локомоторных функций кистей рук по ТУ 26.60.13-005-64412177-2020	АО "НПО "Андронидная техника"	Россия	1	Государственное автономное учреждение здравоохранения Амурской области "Амурская областная клиническая больница"	5 976,92	Ремонт помещения под установку медоборудования. Дата окончания ремонта 31.12.24	2024
Амурская область	Стимулятор магнитный ритмический "Neuro-MSX" по ТУ 26.60.13-630-13218158-2019	ООО "Нейрософт"	Россия	1	Государственное автономное учреждение здравоохранения Амурской области "Амурская областная клиническая больница"	7 071,00	Ремонт помещения под установку медоборудования. Дата окончания ремонта 31.12.24	2024
Амурская область	Стол массажный терапевтический	ООО "Орторент"	Россия	2	Государственное автономное учреждение здравоохранения Амурской области "Амурская областная клиническая больница"	699,00	Ремонт помещения под установку медоборудования. Дата окончания ремонта 31.12.24	2024
Амурская область	Стол массажный терапевтический	ООО "Орторент"	Россия	2	Государственное автономное учреждение здравоохранения Амурской области "Амурская областная клиническая больница"	620,26	Ремонт помещения под установку медоборудования. Дата окончания ремонта 31.12.24	2024
Амурская область	Тренажёр реабилитационный беговая дорожка (тредбан, тредмилл) с биологической обратной связью "Орторент" по ОРТО.941569.023 ТУ	ООО "Орторент"	Россия	1	Государственное автономное учреждение здравоохранения Амурской области "Амурская областная клиническая больница"	1 352,73	Ремонт помещения под установку медоборудования. Дата окончания ремонта 31.12.24	2024
Амурская область	Тренажер реабилитационный для лечения опорно-двигательного аппарата Aidflex-X3 по ТУ 32.50.50-002-01428303-2019	ООО "Реафит"	Россия	1	Государственное автономное учреждение здравоохранения Амурской области "Амурская областная клиническая больница"	503,10	Ремонт помещения под установку медоборудования. Дата окончания ремонта 31.12.24	2024

Субъект РФ	Торговое наименование оборудования	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество единиц приобретенного медицинского оборудования (изделий)	Полное наименование медицинской организации - получателя медицинского оборудования (изделий)	Стоимость оборудования, (тыс. рублей)	Причины неэффективного использования медицинского оборудования (изделий)	Год закупки оборудования (в соответствии с контрактом)
Амурская область				31	ИТОГО:	29 186,50		
Владимирская область	Комплекс компьютерный для психофизиологического тестирования "НС-Психотест"	ООО "Нейрософт"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области "Муромская городская больница №2"	1 188,00	Нет специалиста	2024
Владимирская область	Набор логопедических зондов	ООО "Логопед плюс"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области "Муромская городская больница №2"	5,00	Нет специалиста	2024
Владимирская область				2	ИТОГО:	1 193,00		
Иркутская область	Велотренажер	ООО ОРТОРЕНТ	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Иваново-Матренинская детская клиническая больница"	1 500,00	Отсутствие инструктора по лечебной физкультуре	2024
Иркутская область	Дорожка беговая стандартная, с электропитанием	ООО "ОРОТОРЕНТ"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Иваново-Матренинская детская клиническая больница"	1 775,00	Отсутствие инструктора по лечебной физкультуре	2024
Иркутская область	Система глубокой электромагнитной стимуляции тканей, профессиональная	АО "Государственный Рязанский приборный завод"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Иваново-Матренинская детская клиническая больница"	1 800,00	Нет специалиста (ежегодный отпуск)	2024
Иркутская область	Система мультимодальной физиотерапии	ООО "МедТеКо"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Иваново-Матренинская детская клиническая больница"	550,00	Нет специалиста (ежегодный отпуск)	2024
Иркутская область	Система реабилитации нижних конечностей интерактивная	ООО "МедПрибор"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Иваново-Матренинская детская клиническая больница"	4 200,00	Отсутствие инструктора по лечебной физкультуре	2024
Иркутская область	Система ультразвуковая для стимуляции кашля	УКБП	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Иваново-Матренинская детская клиническая больница"	49,70	Нет специалиста	2024
Иркутская область	Стол (кушетка) массажная	ООО"ОРТОРЕНТ"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Иваново-Матренинская детская клиническая больница"	380,00	Нет специалиста (ежегодный отпуск)	2024
Иркутская область	Тренажер имитирующий подъем по лестнице без электропитания	АО КОН-МЕТ ХОЛ-ДИНГ	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Иваново-Матренинская детская клиническая больница"	145,00	Отсутствие инструктора по лечебной физкультуре	2024
Иркутская область	Тренажер дтч пальцев/кистей без электропитания	ООО "ОРТОРЕНТ"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Иваново-Матренинская детская клиническая больница"	85,00	Отсутствие инструктора по лечебной физкультуре	2024
Иркутская область	Тренажер для подъема по лестнице, с электропитанием	ООО "ОРТОРЕНТ"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Иваново-Матренинская детская клиническая больница"	1 950,00	Отсутствие инструктора по лечебной физкультуре	2024
Иркутская область	Тренажер для продолжительной пассивной разработки голеностопного сустава	ООО "ОРОРЕНТ"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Иваново-Матренинская детская клиническая больница"	850,00	Отсутствие инструктора по лечебной физкультуре	2024

Субъект РФ	Торговое наименование оборудования	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество единиц приобретенного медицинского оборудования (изделий)	Полное наименование медицинской организации - получателя медицинского оборудования (изделий)	Стоимость оборудования, (тыс. рублей)	Причины неэффективного использования медицинского оборудования (изделий)	Год закупки оборудования (в соответствии с контрактом)
Иркутская область	Тренажер для продолжительной пассивной разработки кистей рук/лучезапястного сустава	ООО "ОРОРЕНТ"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Иваново-Матренинская детская клиническая больница"	600,00	Отсутствие инструктора по лечебной физкультуре	2024
Иркутская область	Тренажер механический для верхних конечностей, с рычажным/роликковым блоком	ООО "ТренажерыИльсова"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Иваново-Матренинская детская клиническая больница"	487,70	Отсутствие инструктора по лечебной физкультуре	2024
Иркутская область	Тренажер механический с грузами для мышц нижних конечностей	ООО "Медприбор"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Иваново-Матренинская детская клиническая больница"	450,00	Отсутствие инструктора по лечебной физкультуре	2024
Иркутская область	Тренажер с параллельными брусьями, с электропитанием	ООО "ОТРОТЕНТ"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Иваново-Матренинская детская клиническая больница"	2 000,00	Отсутствие инструктора по лечебной физкультуре	2024
Иркутская область	Устройство поддержания веса для системы восстановления функции ходьбы, динамическое	ООО "ОТРОРЕНТ"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Иваново-Матренинская детская клиническая больница"	750,00	Отсутствие инструктора по лечебной физкультуре	2024
Иркутская область	Электрокардиограф многоканальный, профессиональный	ООО "Концерн Аксион"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Иваново-Матренинская детская клиническая больница"	86,00	Нет специалиста	2024
Иркутская область				17	ИТОГО:	17 658,40		
Кемеровская область	Блок комплекса роботизированного реабилитационного LokomatPro L6 PE (Lokomat Pediatric) для восстановления навыков ходьбы с биологической обратной связью	«Хокома АГ»	Швейцария	1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кузбасская детская клиническая больница имени профессора Ю.Е. Малаховского"	58 964,36	Нет специалистов	2024
Кемеровская область	Лестница-брусья с электронной регулировкой высоты ступеней Альтерстеп	ООО НПФ «Реабилитационные технологии»	Россия	1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кузбасская детская клиническая больница имени профессора Ю.Е. Малаховского"	1 299,00	Нет специалистов	2024
Кемеровская область	Подвес реабилитационный для вертикализации пациента Орторент С+ (стационарный с беговой дорожкой)	ООО "Орторент"	Россия	1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кузбасская детская клиническая больница имени профессора Ю.Е. Малаховского"	1 630,00	Нет специалистов	2024
Кемеровская область	Реабилитационный комплекс для восстановления мелкой моторики руки "ПЕРЧАТКА-ТРЕНАЖЕР "SENSO RENAV"	ООО "СенсоМед"	Россия	1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кузбасская детская клиническая больница имени профессора Ю.Е. Малаховского"	418,00	Нет специалистов	2024
Кемеровская область	Тренажер для активной реабилитации: Тренажер блочный верхних/нижних конечностей с двойной тягой ЗМ-БТ-1142	ООО "МедПрибор"	Россия	1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кузбасская детская клиническая больница имени профессора Ю.Е. Малаховского"	374,50	Нет специалистов	2024
Кемеровская область	Тренажер реабилитационный беговая дорожка (тредбан, тредмилл) с биологической обратной связью "Орторент" модель "Стандарт" с электрическим поднятием поручней	ООО "Орторент"	Россия	1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кузбасская детская клиническая больница имени профессора Ю.Е. Малаховского"	1 276,00	Нет специалистов	2024
Кемеровская область				6	ИТОГО:	63 961,86		
Красноярский край	Аппарат для многоканальной динамической электропунктуры "МнДЭП" ООО "ТРИМА"	ИП Ярославцев А.Ю.	Россия	1	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Канская межрайонная больница"	140,20	Нет компетентного специалиста	2024
Красноярский край				1	ИТОГО:	140,20		
Московская область	Аппарат для многоканальной динамической электропунктуры "МнДЭП" по ТУ 9444-008-26857421-2010	ООО "ТРИМА"	Россия	2	ГБУЗ Московской области "НИКИ Детства Минздрава Московской области"	111,20	Нет специалиста	2023

Субъект РФ	Торговое наименование оборудования	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество единиц приобретенного медицинского оборудования (изделий)	Полное наименование медицинской организации - получателя медицинского оборудования (изделий)	Стоимость оборудования, (тыс. рублей)	Причины неэффективного использования медицинского оборудования (изделий)	Год закупки оборудования (в соответствии с контрактом)
Московская область	Аппарат для многоканальной динамической электропунктуры "МнДЭП" по ТУ 9444-008-26857421-2010	ООО "ТРИМА"	Россия	4	ГБУЗ Московской области "НИКИ Детства Минздрава Московской области"	278,40	Нет специалиста	2023
Московская область				6	ИТОГО:	389,60		
Мурманская область	Аппарат лазерный медицинский ЛАТУС-Т по ТУ 9444-004-73349420-2010	ООО "Аткус"	Россия	2	ГБОУЗ "МГП №2"	930,00	Подготовка специального кабинета	2024
Мурманская область	Зонды логопедические по ТУ 32.50.13-001-17835430-2018	ООО "Логопед плюс"	Россия	2	ГБОУЗ "МГП №2"	4,00	Дефицит кадров/отсутствует логопед	2024
Мурманская область				4	ИТОГО:	934,00		
Нижегородская область	Аппарат для гальванизации	ООО «СПДС»	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	69,90	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Аппарат для измерения артериального давления	Литл Доктор Интернешнл (С) Пте.ЛТД.	Китайская Народная Республика	2	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	7,20	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Аппарат для измерения артериального давления	Литл Доктор Интернешнл (С) Пте.ЛТД.	Китайская Народная Республика	2	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	3,00	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Аппарат для УВЧ-терапии	ООО «Мед ТеКо»	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	410,00	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Аппарат для фотодинамической терапии	ООО "Лазер-медцентр"	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	519,75	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Аппарат для электромиостимуляции многоканальный	ООО «Трима»	Россия	2	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	496,00	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Аппарат искусственной вентиляции легких Амбу (мешок Амбу)	ООО "Медплант"	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	7,07	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Аппарат лазерный терапевтический	АО "МАКДЭЛ-Технологии"	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	300,00	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Велоэргометр медицинский с электропитанием	ООО «НВП «Орбита»	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	596,01	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Весы напольные, электронные	АО "ТВЕС"	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	17,39	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Весы-стул, электронные	ООО "МИДЛик"	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	109,90	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Дефибриллятор наружный автоматический	"Метракс ГмбХ"	Германия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	113,78	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Динамометр ручной, с электропитанием	АО "ТВЕС"	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	6,58	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024

Субъект РФ	Торговое наименование оборудования	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество единиц приобретенного медицинского оборудования (изделий)	Полное наименование медицинской организации - получателя медицинского оборудования (изделий)	Стоимость оборудования, (тыс. рублей)	Причины неэффективного использования медицинского оборудования (изделий)	Год закупки оборудования (в соответствии с контрактом)
Нижегородская область	Динамометр становой	ЗАО «Нижнетагильский медико-инструментальн	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	19,50	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Зонд логопедический	ООО ПТК "МИК"	Россия	2	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	5,44	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Ингалятор переносной	Флаем Нуова С.П.А.	Италия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	4,50	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Ингалятор ультразвуковой	Литл Доктор Интернешнл (С) Пте.ЛТД.	Китайская Народная Респу	2	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	14,40	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Камертон неврологический градуированный 128 Гц	Кирхнер&Вильгельм ГмбХ+Ко.КГ	Германия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	7,50	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Комплекс методик для оценки психологического состояния индивида	ООО "Нейрософт"	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	1 990,00	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Кресло-коляска	ООО "ХИТЭК-ГРУП"	Россия	2	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	110,00	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Кресло-туалет	Джензианг Ашуре Медикал Экуипмент Ко.Лтд.	Китай	5	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	52,80	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Кровать больничная с электроприводом	АО «ДЗМО»	Россия	15	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	2 978,70	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Кровать больничная с электроприводом	ООО НПО "ПРОМЕТ"	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	174,99	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Кровать больничная с электроприводом	АО «ДЗМО»	Россия	15	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	2 978,70	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Кухетка для физиотерапии	АО "СКБ СО и Э"	Россия	4	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	45,80	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Манипуляционный столик	ООО «Мэдмэл»	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	35,34	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Массажер	ООО «ХИМКО»	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	118,11	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Массажер пневматический	ООО «ХИМКО»	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	118,11	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Мебель медицинская для палат и кабинетов с принадлежностями по ТУ 9452-001-0083970088-2015 пост медсестры 1500х1300х1100 мм	ИП Опришко Алексей Алексеевич	Россия	1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Дзержинский госпиталь ветеранов войн им. А.М.Самарина"	29,00	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Мобильная рамка для разгрузки веса при ходьбе	ООО «Реафит»	Россия	2	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	1 000,00	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024

Субъект РФ	Торговое наименование оборудования	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество единиц приобретенного медицинского оборудования (изделий)	Полное наименование медицинской организации - получателя медицинского оборудования (изделий)	Стоимость оборудования, (тыс. рублей)	Причины неэффективного использования медицинского оборудования (изделий)	Год закупки оборудования (в соответствии с контрактом)
Нижегородская область	Нагреватель пакетов для тепловой терапии	ООО "МК "Политехсервис"	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	370,00	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Негатоскоп медицинский	"Джангсу Денгуан Медикал Тритмент Инструме	Китай	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	12,99	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Облучатель УФ-коротковолновый для одиночных локализованных облучений переносный	ООО "Ферропласт Медикал"	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	18,99	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Облучатель ультрафиолетовый для фототерапии	"Сюйчжоу Кернел Медикал Эквипмент Ко., Лтд."	Китай	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	69,90	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Орtez для кисти	"РЕХ4МАТ Славомир Вронски"	Польша	4	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	14,00	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Орtez для колена/голеностопного сустава/стопы	"Бауэрфайнд АГ",	Германия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	14,70	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Орtez для локтевого сустава	"РЕХ4МАТ Славомир Вронски"	Польша	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	18,90	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Орtez для локтя/запястья/кисти руки	"РЕХ4МАТ Славомир Вронски"	Польша	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	24,30	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Орtez для плеча	"ОППО Медикал Корпорейшн	Китайская Республика	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	8,50	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Орtez запястья	"ОППО Медикал Корпорейшн	Китайская Республика	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	3,70	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Орtez плеча/локтя	"РЕХ4МАТ Славомир Вронски"	Польша	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	9,80	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной	ООО "НМФ "Амбилайф"	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	43,80	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной	ООО "НМФ "Амбилайф"	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	43,80	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Портативный пульсоксиметр с питанием от батареи	Джангсу Юю МедикалЭквипмент энд Сапплай К	Китай	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	2,50	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Прикроватный столик	ООО «НПО ПРОМЕТ»	Россия	16	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	230,40	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Рабочее место медицинской сестры палатной (постовой)	ИП Опришко Алексей Алексеевич	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	44,42	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Ростомер медицинский	АО "ТВЕС"	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	7,60	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Сейф для хранения наркотических и психотропных лекарственных препаратов, специальных рецептурных бланков на наркотическое средство или психотропное вещество	ООО «НПО ПРОМЕТ»	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	197,09	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024

Субъект РФ	Торговое наименование оборудования	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество единиц приобретенного медицинского оборудования (изделий)	Полное наименование медицинской организации - получателя медицинского оборудования (изделий)	Стоимость оборудования, (тыс. рублей)	Причины неэффективного использования медицинского оборудования (изделий)	Год закупки оборудования (в соответствии с контрактом)
Нижегородская область	Система интерференционной электростимуляции	ООО "Каскад-ФТО"	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	125,00	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Система передвижная для подъема и перемещения пациента с жестким сидением	АО "КОНМЕТ ХОЛДИНГ"	Россия	2	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	154,00	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Система перемещения пациента, механическая	ООО "МИКРОМОНТАЖ-МЕД"	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	121,60	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Система стабิโลграфии	«ЛПГ Системс»	Франция	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	6 500,00	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Система ультразвуковая для физиотерапии	ИБРАМЕД Индустрия Бразилейра Де Экипамент	Бразилия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	176,60	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Система формовки шины для нижней конечности из термопластика	ООО "ПКЦ СпецТехСбыт"	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	0,95	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Система шин для верхней конечности, из термопластика	ООО "ПКЦ СпецТехСбыт"	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	0,95	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Стетоскоп неавтоматизированный	Литл Доктор Интернешнл (С) Пте.ЛТД.	Китайская Народная Респу	3	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	2,85	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Стимулятор глубоких тканей электромагнитный переносной	АО "ЕПЗ"	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	1 400,00	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Стол для физиотерапии, с питанием от сети	ЗАО "КОНМЕТ ХОЛДИНГ"	Россия	2	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	356,40	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Стол процедурный	ООО «Мэдмэл»	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	35,34	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Стол/кушетка массажный, с питанием от сети	ООО «Айбо-лит-2000»	Россия	2	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	224,26	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Стол/кушетка массажный, с питанием от сети	ООО НПФ «Реабилитационные технологии»	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	935,00	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Тренажер в виде параллельных брусьев для тренировки ходьбы, без электропитания	ООО НПФ "Реабилитационные технологии"	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	417,20	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Тренажер с вибрационной платформой, стационарный	ООО «НВП «Орбита»	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	946,80	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Трость 1 опорная с подлокотником	Гуандун Даянг МедикалТехнолджи Ко.,Лтд	Китай	2	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	1,98	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Трость многоопорная	"Гуандун Даянг Медикал Технолджи Ко., Лтд."	Китай	2	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	3,00	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024

Субъект РФ	Торговое наименование оборудования	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество единиц приобретенного медицинского оборудования (изделий)	Полное наименование медицинской организации - получателя медицинского оборудования (изделий)	Стоимость оборудования, (тыс. рублей)	Причины неэффективного использования медицинского оборудования (изделий)	Год закупки оборудования (в соответствии с контрактом)
Нижегородская область	Тумбочка прикроватная	ООО «НПО ПРОМЕТ»	Россия	16	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	230,40	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи <5>	ООО "ПКЦ СпецТехСбыт"	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	5,50	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Устройство для тренировки координации реабилитационное	ООО НПФ «Реабилитационные технологии»	Россия	2	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	2 600,00	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Ходунки бариатрические	"Гуандун Кайян Медикал Технолджи	Китай	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	4,00	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Ходунки колесные стандартные	ООО «Ортоника», Россия	Россия	2	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	7,20	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Ходунки опорные стандартные	ООО «Ортоника»	Россия	2	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	7,00	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Ходунки-столик для прогулок	"Гуандун Кайян Медикал Технолджи	Китай	2	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	32,40	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Ширма медицинская	ООО «Медстальконструкция»	Россия	8	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	33,52	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Шкаф для хранения лекарственных средств	ООО «НПО ПРОМЕТ»	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	20,80	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Шкаф для хранения медицинской документации	ООО НПО "ПРОМЕТ"	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	11,00	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Шкаф для хранения медицинской документации	ООО НПО "ПРОМЕТ"	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	11,00	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Шкаф медицинский для инструментов	ООО «НПО ПРОМЕТ»	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	19,05	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область	Штативы для внутривенного капельного вливания	ООО ТПП «САЛВЕ»	Россия	15	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	33,15	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте	2024
Нижегородская область				185	ИТОГО:	27 891,78		
Оренбургская область	Комплекс компьютерный для психофизиологического тестирования "НС-Психотест" ООО Нейрософт Россия	ООО "Нейрософт"	Россия	1	государственное автономное учреждение здравоохранения "Бузулукская больница скорой медицинской помощи имени академика Н.А. Семашко"	170,00	Отсутствие специалистов	2022
Оренбургская область	Система оценки психологического статуса Комплекс компьютерный для психофизического тестирования "НС-Психотест",	ООО "Нейрософт"	Россия	2	государственное автономное учреждение здравоохранения "Бузулукская больница скорой медицинской помощи имени академика Н.А. Семашко"	336,00	Отсутствие специалистов	2022
Оренбургская область				3	ИТОГО:	506,00		

Субъект РФ	Торговое наименование оборудования	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество единиц приобретенного медицинского оборудования (изделий)	Полное наименование медицинской организации - получателя медицинского оборудования (изделий)	Стоимость оборудования, (тыс. рублей)	Причины неэффективного использования медицинского оборудования (изделий)	Год закупки оборудования (в соответствии с контрактом)
Смоленская область	Аппарат физиотерапевтический комбинированный BTL-4000	«БТЛ Индастриз Димител»	Республика Болгария	1	ОГБУЗ "Смоленская областная клиническая больница"	1 724,80	Подготовка помещения	2024
Смоленская область	Аппараты магнитоинфракрасные лазерные терапевтические "РИКТА" с комплектом оптических насадок по ТУ 9444-002-18537172-01: в следующем варианте исполнения: "РИКТА-04/4" с четырьмя излучателями	АО «МИЛТА-ПКП ГИТ»	Россия	1	ОГБУЗ "Смоленская областная клиническая больница"	186,55	Подготовка помещения	2024
Смоленская область	Комплекс аппаратно-программный для коррекции психосоматического состояния человека с помощью запрограммированных резонансно-акустических колебаний сигналов ЭКГ и/или ЭЭГ здорового человека Кап КПС-«Экран»	ООО «АКСМА»	Россия	1	ОГБУЗ "Смоленская областная клиническая больница"	685,00	Подготовка помещения	2024
Смоленская область	Комплекс компьютерный для психофизиологического тестирования "НС-Психотест" по ТУ 26.60.12-010-13218158-2019	ООО «Нейрософт»	Россия	1	ОГБУЗ "Смоленская областная клиническая больница"	1 400,90	Обучение специалиста, подготовка помещения	2024
Смоленская область	Система высокоинтенсивной магнитотерапии BTL-6000 SuperInductiveSystem	«БТЛ Индастриз Лимитед»	Республика Болгария	1	ОГБУЗ "Смоленская областная клиническая больница"	7 500,00	Подготовка помещения	2024
Смоленская область	Стимулятор магнитный ритмический «Neuro-MSX» по ТУ 26.60.13-630-13218158-2019	ООО «Нейрософт»	Россия	1	ОГБУЗ "Смоленская областная клиническая больница"	7 400,00	Обучение специалиста, подготовка помещения	2024
Смоленская область	Стимулятор электромагнитный, моделей SALUS-TALENT-A и SALUS-TALENT-Pro в варианте исполнения: Стимулятор электромагнитный, модель SALUS-TALENT-A	«Ремед Ко., Лтд.»	Республика Корея	1	ОГБУЗ "Смоленская областная клиническая больница"	3 400,00	Подготовка помещения	2024
Смоленская область				7	ИТОГО:	14 797,25		
Тверская область	Аппарат микроволновой терапии BTL-6000 Microwave тов.знак BTL (Аппарат высокочастотной)	БТЛ Индастриз Лимитед	БОЛГАРИЯ	1	ГБУЗ Центр специализированных видов медицинской помощи имени В.П.Аваева	750,00	Отсутствует врач-физиотерапевт	2023
Тверская область	Аппарат микроволновой терапии BTL-6000 Microwave тов.знак BTL (Аппарат высокочастотной)	БТЛ Индастриз Лимитед	БОЛГАРИЯ	1	ГБУЗ Центр специализированных видов медицинской помощи имени В.П.Аваева	750,00	Отсутствует врач -физиотерапевт	2023
Тверская область				2	ИТОГО:	1 500,00		
Тюменская область	Аппарат для механотерапии "ОРТОРЕНТ" по ТУ 9444-003-57972160-2014 вариант исполнения: 2. Аппарат для механотерапии «ОРТОРЕНТ». Модель «МОТО детский»	ООО "Орторент"	Россия	1	ГБУЗ ТО «Областная больница №3» (г.Тобольск)	880,00	В настоящее время проводятся ремонтные работы и подготовка помещения для медицинского оборудования	2024
Тюменская область	Аппарат физиотерапевтический для диатермии и текар-терапии T-PLUS	«ДабльзЭйчТикэз СА»	Швейцария	1	ГБУЗ ТО «Областная больница №3» (г.Тобольск)	4 200,00	В настоящее время проводятся ремонтные работы и подготовка помещения для медицинского оборудования	2024
Тюменская область				2	ИТОГО:	5 080,00		
Ярославская область	Аппарат транскраниальной электротерапии «Магنون-2» по ТУ 26.60.13-005-82097093-2019 в варианте исполнения «Магنون-2-ДКС»	ООО "Магنون"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	272,28	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения	2024
Ярославская область	Аппарат для СМВ-терапии импульсный «СМВн-200-Мед ТеКо» по ТУ 9444-021-56812193-2008	ООО "Мед ТеКо"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	410,43	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения	2024

Субъект РФ	Торговое наименование оборудования	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество единиц приобретенного медицинского оборудования (изделий)	Полное наименование медицинской организации - получателя медицинского оборудования (изделий)	Стоимость оборудования, (тыс. рублей)	Причины неэффективного использования медицинского оборудования (изделий)	Год закупки оборудования (в соответствии с контрактом)
Ярославская область	Аппарат для ультразвуковой терапии УЗТ-"Мед ТеКо" по ТУ 26.60.13-046-56812193-2020 в варианте исполнения: Аппарат для ультразвуковой терапии УЗТ-1.3.03Ф-"Мед ТеКо"	ООО "Мед ТеКо"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	214,15	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения	2024
Ярославская область	Аппарат КВЧ-ИК терапии портативный со сменными излучателями (№1, №2, №3, №4, №5) «СПИНОР» по ТУ 9444-002-28833138-2009 в следующей исполнении: «СПИНОР»	ООО "Спинор"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	25,80	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения	2024
Ярославская область	Аппарат лазерный медицинский ЛАТУС-Т по ТУ 9444-004-73349420-2010	ООО "Аткус"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	578,50	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения	2024
Ярославская область	Аппарат лазерный терапевтический "Матрикс-Уролог" по ТУ 9444-003-72085060-2005, ООО Научно-исследовательский центр «Матрикс», Россия	ООО Научно-исследовательский центр «Матрикс»	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	270,70	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения	2024
Ярославская область	Интеллектуальная система тренировки с биологической обратной связью для нижних конечностей по ТУ 9444-001-09715522-2016, вариант исполнения: Интеллектуальная система тренировки с биологической обратной связью для нижних конечностей А1	ООО "МедПрибор"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	5 950,00	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения	2024
Ярославская область	Комплекс для диагностики и реабилитации баланса, осанки и движений "Балфит" по ТУ 20.60.12-006-63704475-2021 с принадлежностями	ООО "Неврокор"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	1 006,67	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения	2024
Ярославская область	Кровать медицинская многофункциональная Eleganza 2 с принадлежностями	"Линет спол. с р.о."	Чехия	22	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	16 297,38	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения	2024
Ярославская область	Кровать медицинская функциональная секционной конструкции "Ставро-Мед" по ТУ 32.50.30-002-22732761-2020 четырехсекционная, модель КФ-210-Э.	ООО «Ставро-Мед»	Россия	23	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	6 533,15	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения	2024
Ярославская область	Матрас противопролежневый медицинский «МЕТ» MET AIR T-100	ООО "МЕТ"	Россия	8	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	166,40	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения	2024
Ярославская область	Набор приспособлений для реабилитации СН 52.00 по ТУ 9444-016-40259145-2006 в составе: стол для кинезотерапии СН 52.05 АО "КОНМЕТ ХОЛДИНГ"	ААО "КОНМЕТ ХОЛДИНГ"	Россия	2	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	427,60	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения	2024
Ярославская область	Негатоскоп общего назначения НОН-«МСК» по ТУ 9444-029-52962725-2009 в исполнении НОН 907.01-«МСК»	ООО "Медстальконструкция"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	10,00	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения	2024
Ярославская область	Облучатель бактерицидный с лампами низкого давления ОБНП "Генерис" по ТУ 9444-001-45658010-98 в исполнении: передвижной ОБНП 2(2x30-01) "Генерис"	ООО "Научно-производственное предприятие "Генерис"	Россия	2	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	25,00	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения	2024
Ярославская область	Подвес реабилитационный для вертикализации пациента «Ортомент», в варианте исполнения. Модель «Ортомент С + (стационарный с беговой дорожкой)»	ООО "Ортомент"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	2 005,07	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения	2024

Субъект РФ	Торговое наименование оборудования	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество единиц приобретенного медицинского оборудования (изделий)	Полное наименование медицинской организации - получателя медицинского оборудования (изделий)	Стоимость оборудования, (тыс. рублей)	Причины неэффективного использования медицинского оборудования (изделий)	Год закупки оборудования (в соответствии с контрактом)
Ярославская область	Подвес реабилитационный для вертикализации пациента «Орторент», вариант исполнения «Орторент С (стационарный)»	ООО "Орторент"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	571,55	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения	2024
Ярославская область	Система противопролежневая надувная с регулируемым давлением Ortonica, вариант исполнения Система противопролежневая надувная с регулируемым давлением Ortonica Smart Cell N01	"Сямьнь Сэньян Ко., Лтд." (Xiamen Senyang Co.,	Китай	3	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	45,00	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения	2024
Ярославская область	Система реабилитационная интерактивная "Орторент Когнитив" по ОРТО.941569.003ТУ с принадлежностями	ООО "Ортодент"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	1 529,45	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения	2024
Ярославская область	Стимулятор магнитный ритмический «Neuro-MSX» по ТУ 26.60.13-630-13218158-2019	ООО "Нейрософт"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	3 440,00	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения	2024
Ярославская область	Стол массажный 3-х секционный ММЦМ.941139.002	ООО "Химко"	Россия	2	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	159,10	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения	2024
Ярославская область	Стол массажный терапевтический «КИНЕЗО-ЭКСПЕРТ» по ТУ 9444-006-68709709-2013 с принадлежностями: Стол массажный 3-х секционный ММЦМ.941139.002	ООО НПФ "Реабилитационные технологии"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	288,00	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения	2024
Ярославская область	Стол массажный терапевтический «КИНЕЗО-ЭКСПЕРТ» по ТУ 9444-006-68709709-2013 с принадлежностями: Стол массажный 3-х секционный ММЦМ.941139.002	ООО НПФ "Реабилитационные технологии"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	292,00	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения	2024
Ярославская область	Тренажер медицинский терапевтический МОТОмед моделей: МОТОмед letto2 с принадлежностями	"РЕК-Техник ГмБХ & Ко. КГ"	Германия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	1 800,00	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения	2024
Ярославская область	Тренажер реабилитационный для лечения опорно-двигательного аппарата Aidflex-X3 по ТУ 32.50.50-002-01428303-2019	ООО "Реафит"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	599,00	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения	2024
Ярославская область	Установка кинезитерапевтическая "ЭКЗАРТА" по ТУ 9444-001-68709709-2011	ООО НПФ "Реабилитационные технологии"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	1 530,00	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения	2024
Ярославская область	Установка механотерапевтическая "ОРМЕД" по ТУ 32.50.50-001-22636951-2018, вариант исполнения: установка механотерапевтическая «ОРМЕД-профессионал»	ООО "НВП "Орбита"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	1 070,00	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения	2024
Ярославская область	Устройство пневмомассажа прерывистой компрессии (пневмомассажер) «Лимфа-Э-1»	ООО МИЦ "Аквита"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	399,88	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения	2024

Субъект РФ	Торговое наименование оборудования	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество единиц приобретенного медицинского оборудования (изделий)	Полное наименование медицинской организации - получателя медицинского оборудования (изделий)	Стоимость оборудования, (тыс. рублей)	Причины неэффективного использования медицинского оборудования (изделий)	Год закупки оборудования (в соответствии с контрактом)
Ярославская область	Электростимулятор противоболевой с внутритканевым и накожным способами электростимуляции "Магнот-ПРБ" по ТУ 9444-003-82097093-2011	ООО "Магнот"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	279,00	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения	2024
Ярославская область				83	ИТОГО:	46 196,10		
			ВСЕГО:	349	ВСЕГО:	209 434,69		

*) - Указанная таблица составлена на основании ответов органов государственной власти субъектов Российской Федерации по фактической средней загрузке оборудования, количества приемов (согласно первичным документам медицинской организации по учету принятых пациентов)