

Информация о неиспользованном 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 (переоснащения) 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)
Алтайский край	Аппарат для ДМВ-терапии ДМВ-02 "Солнышко" по ТУ 9444-013-25616222-2006	ООО Солнышко	Россия	1	КГБУЗ Алтайский краевой онкологический диспансер	115,00	Отсутствовали пациенты с соответствующими показаниями к применению
Алтайский край	Аппарат для многоканальной миостимуляции "НеоСтим-16" по ТУ 26.60.13-002-65248030-2020	ООО Косима	Россия	1	КГБУЗ Алтайский краевой кардиологический диспансер	1 110,00	Отсутствовали пациенты с соответствующими показаниями к применению
Алтайский край	Аппарат для многоканальной миостимуляции "НеоСтим-16" по ТУ 26.60.13-002-65248030-2020	ООО Косима	Россия	1	КГБУЗ Алтайский краевой онкологический диспансер	1 110,00	Не было потребности
Алтайский край	Аппарат для низкоинтенсивной лазерной терапии «SOFTRAY®» по ТУ 9444-008-91965476-2012	ООО МЕДПРИБОР СПб	Россия	1	КГБУЗ Алтайский краевой онкологический диспансер	196,10	Отсутствовали пациенты с соответствующими показаниями к применению
Алтайский край	Аппарат для ультразвуковой терапии УЗТ-"Мед ТеКо" по ТУ 26.60.13-046-56812193-2020, в варианте исполнения: Исполнение 3: Аппарат для ультразвуковой терапии УЗТ-1.3.02Ф-«Мед ТеКо»	ООО Мед ТеКо	Россия	1	КГБУЗ Алтайский краевой онкологический диспансер	89,00	Согласно клиническим рекомендациям в реабилитации у онкологических пациентов применяются низкоинтенсивные, низкочастотные физические методы лечения.
Алтайский край	Аппарат лазерный медицинский ЛАТУС-Т по ТУ 9444-004-73349420-2010	ООО Аткус	Россия	1	КГБУЗ Алтайский краевой кардиологический диспансер	420,00	Отсутствовали пациенты с соответствующими показаниями к применению
Алтайский край	Аппарат лазерный медицинский ЛАТУС-Т по ТУ 9444-004-73349420-2010	ООО Аткус	Россия	1	КГБУЗ Алтайский краевой онкологический диспансер	420,00	Отсутствовали пациенты с соответствующими показаниями к применению
Алтайский край	Аппарат направленной контактной диатермии BTL-6000 TR-Therapy с принадлежностями, вариант исполнения: BTL-6000 TR-Therapy Elite	БТЛ Индастриз Лимитед	Великобритания	1	КГБУЗ Краевой психоневрологический детский санаторий	1 396,00	Отсутствовали пациенты с соответствующими показаниями к применению
Алтайский край	Аппарат реабилитационный Tutor с расширенной обратной связью, варианты исполнения: HandTutor, ArmTutor, LegTutor, 3D-Tutor	Медитач Лтд.	Израиль	1	КГБУЗ Алтайский краевой кардиологический диспансер	3 900,00	Отсутствовали пациенты с соответствующими показаниями к применению
Алтайский край	Аппарат физиотерапевтический "HIVAMAT" в исполнении "HIVAMAT 200 Evident" с принадлежностями	ФИЗИОМЕД Электромедицин АГ	Германия	1	КГБУЗ Краевой психоневрологический детский санаторий	1 988,40	Оборудование требует отдельного специалиста для индивидуальной работы. Сотрудник выходит с июля 2024
Алтайский край	Аппарат физиотерапевтический BTL с принадлежностями	БТЛ Индастриз Лимитед	Великобритания	1	КГБУЗ Детский санаторий «Медуница» г. Рубцовска	2 245,00	В настоящее время идет разработка СОП для отпуска физиотерапевтической процедуры на данном аппарате
Алтайский край	Аппарат физиотерапевтический BTL с принадлежностями, вариант исполнения: BTL-5000	БТЛ Индастриз Лимитед	Великобритания	1	КГБУЗ Алтайский краевой госпиталь для ветеранов войн	2 245,00	Разработка программы реабилитации с применением данного аппарата
Алтайский край	Дефибриллятор PRIMEDIC HeartSave (M250) в варианте исполнения с принадлежностями: Дефибриллятор PRIMEDIC HeartSave AED-M (M250)	Метракс ГмбХ	Германия	1	КГБУЗ Алтайский краевой кардиологический диспансер	230,00	Отсутствовали пациенты с соответствующими показаниями к применению
Алтайский край	Дефибриллятор PRIMEDIC HeartSave (M250) в варианте исполнения с принадлежностями: Дефибриллятор PRIMEDIC HeartSave AED-M (M250)	Метракс ГмбХ	Германия	1	КГБУЗ Алтайский краевой онкологический диспансер	230,00	Не было потребности

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)
Алтайский край	Магнитный стимулятор MagPro с принадлежностями, вариант исполнения MagPro R30	Тоника ЭлектроникА/С	Дания	1	КГБУЗ Алтайский краевой онкологический диспансер	4 943,00	Отсутствовали пациенты с соответствующими показаниями к применению
Алтайский край	Подъемник электрический передвижной реабилитационный в исполнении 320.00 по ТУ 9451-008-98238288-2007	ООО Медтехника-Р	Россия	1	КГБУЗ Алтайский краевой кардиологический диспансер	113,80	Отсутствовали пациенты с соответствующими показаниями к применению
Алтайский край	Подъемник электрический передвижной реабилитационный в исполнении 320.00 по ТУ 9451-008-98238288-2007	ООО Медтехника-Р	Россия	1	КГБУЗ Алтайский краевой онкологический диспансер	113,80	Не было потребности
Алтайский край	Сейфы - термостаты медицинские по ТУ 9452-004-72063897-2013, вариант исполнения: TS-3/25	ООО НПО ПРОМЕТ	Россия	1	КГБУЗ Алтайский краевой онкологический диспансер	266,10	Не было потребности
Алтайский край	Система высокоинтенсивной магнитотерапии BTL-6000 Super Inductive Sistem, вариант исполнения: BTL-6000 Super Inductive System Elite	БТЛ Индастриз Лимитед	Болгария	1	КГБУЗ Алтайский краевой онкологический диспансер	4 603,50	Отсутствовали пациенты с соответствующими показаниями к применению
Алтайский край	Система стабилометрическая BalanceTutor с биологической обратной связью для восстановления динамического и статического пострурального контроля с принадлежностями	МедиТач Лтд.	Израиль	1	КГБУЗ Алтайский краевой госпиталь для ветеранов войн	15 890,00	Разработка программы реабилитации с применением данного аппарата
Алтайский край	Стол массажный терапевтический «КИНЕЗО-ЭКСПЕРТ» по ТУ 9444-006-68709709-2013 с принадлежностями, вариант исполнения: Стол массажный 2-х секционный с функцией вертикализации двухмоторный ММППМ 941139 011	ООО НПФ Реабилитационные технологии	Россия	1	КГБУЗ Алтайский краевой онкологический диспансер	312,00	Не было потребности
Алтайский край	Стол массажный терапевтический, вариант исполнения: Стол массажный терапевтический «Ортомент Кинезо»	ООО Ортомент	Россия	1	КГБУЗ Алтайский краевой онкологический диспансер	277,30	Не было потребности
Алтайский край	Стол массажный терапевтический, вариант исполнения: Стол массажный терапевтический «Ортомент Кинезо»	ООО Ортомент	Россия	1	КГБУЗ Алтайский краевой онкологический диспансер	277,30	Не было потребности
Алтайский край	Стол массажный терапевтический, вариант исполнения: Стол массажный терапевтический «Ортомент Кинезо»	ООО Ортомент	Россия	1	КГБУЗ Алтайский краевой онкологический диспансер	277,30	Не было потребности
Алтайский край	Тележка внутрикорпусная ТВ-ММ по ТУ 9451-010-10660186-2015, Модель 1266 многоуровневая с функциональной мягкой панелью	ООО МИКРОМОНТАЖ-МЕД	Россия	1	КГБУЗ Алтайский краевой кардиологический диспансер	124,80	Не было потребности
Алтайский край	Тележка внутрикорпусная ТВ-ММ по ТУ 9451-010-10660186-2015, Модель 1266 многоуровневая с функциональной мягкой панелью	ООО МИКРОМОНТАЖ-МЕД	Россия	1	КГБУЗ Алтайский краевой онкологический диспансер	124,80	Не было потребности
Алтайский край	Тренажер реабилитационный для восстановления навыков вертикального стояния и балансирования Thera-trainer Balo, с принадлежностями, в варианте исполнения: Thera-trainer Balo Simple	медика Медичинтехник ГмбХ	Германия	1	КГБУЗ Алтайский краевой онкологический диспансер	1 847,40	Отсутствовали пациенты с соответствующими показаниями к применению
Алтайский край	Экзоскелет для реабилитации ЕхоAtlet различных типоразмеров по ТУ 32.50.50-001-14576169-2015 с принадлежностями. Вариант исполнения: Экзоскелет для реабилитации ЕхоAtlet PRO	ООО ЭкзоАтлет	Россия	1	КГБУЗ Алтайский краевой госпиталь для ветеранов войн	5 500,00	Разработка программы реабилитации с применением данного аппарата
Алтайский край				28	ИТОГО:	50 365,60	

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)
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
Амурская область	(Ингалятор аэрозольный) Небулайзеры компрессорные модели СХ	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
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
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
Амурская область	Аппарат для электрозвуковой 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
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
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
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
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
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
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
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

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)
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
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
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
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
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
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
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
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
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
Амурская область	Роботизированный комплекс "Ортез-1" для восстановления локомоторных функций кистей рук по ТУ 26.60.13-005-64412177-2020	АО "НПО "Андронная 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
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
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
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

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)
Амурская область	Тренажер 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
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
Амурская область				31	ИТОГО:	29 186,50	
Астраханская область	Дефибриллятор внешний полуавтоматический	ООО Метракс ГмБХ	Германия	1	ГБУЗ АО Областная детская клиническая больница им.Н.Н.Силищевой	220,00	Нет показаний
Астраханская область	Параподиум-вертикализатор	Общество с ограниченной ответственностью «Ме	Россия	2	ГБУЗ АО Областная детская клиническая больница им.Н.Н.Силищевой	571,80	Нет показаний
Астраханская область				3	ИТОГО:	791,80	
Владимирская область	Велоэргометр медицинский "ОРТОРЕНТ ВЕЛО"	ООО "Орторент"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области "Муромская городская больница №2"	664,00	Перемещен в карантинную зону 06.03.2024
Владимирская область	Велоэргометр медицинский "ОРТОРЕНТ ВЕЛО"	ООО "Орторент"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области "Муромская городская больница №2"	664,00	Перемещен в карантинную зону 06.03.2024
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
Владимирская область	Комплексе 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
Владимирская область	Набор логопедических зондов	ООО "Логопед плюс"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области "Муромская городская больница №2"	5,00	Нет специалиста
Владимирская область	Набор логопедических зондов	ООО "Логопед плюс"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области "Муромская городская больница №2"	5,00	Нет специалиста
Владимирская область				6	ИТОГО:	3 714,00	
Волгоградская область	Роботизированный тренажер с БОС для восстановления навыков ходьбы со встроенной системой синхронизированной электростимуляцией, экзоскелет для реабилитации Модульный роботизированный экзоскелет медицинского назначения Remotion по ТУ 32.50.50-001-07502466-2020	АО "Волжский электромеханический завод"	Россия	1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Волгоградский областной клинический центр медицинской реабилитации»	5 992,08	Передан в Волгоградский областной клинический госпиталь ветеранов войн 16.10.23г.

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)
Волгоградская область	Роботизированный тренажер с БОС для восстановления навыков ходьбы со встроенной системой синхронизированной электростимуляцией, экзоскелет для реабилитации Модульный роботизированный экзоскелет медицинского назначения Remotion по ТУ 32.50.50-001-07502466-2020	АО "Волжский электромеханический завод"	Россия	1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Волгоградский областной клинический центр медицинской реабилитации»	5 992,08	Передан в Клиническую больницу №1 27.10.23г.
Волгоградская область				2	ИТОГО:	11 984,16	
Воронежская область	Велоэргометр медицинский «ОРТОРЕНТ ВЕЛО»	ООО "Орторент"	Россия	1	Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области "Воронежская городская клиническая больница скорой медицинской помощи №8"	650,00	Изъятие из эксплуатации в связи с несоответствием регистрационного досье регистрационного удостоверения
Воронежская область	Дефибриллятор-монитор ДКИ-Н-11 " АКСИОН"	ООО Концерн "Аксион"	Россия	1	БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ «ВОРОНЕЖСКАЯ ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 7»	387,00	Не было показаний для применения
Воронежская область				2	ИТОГО:	1 037,00	
Иркутская область	Велотренажер	ООО ОРТОРЕНТ	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница"	1 500,00	Отсутствие инструктора по лечебной физкультуре
Иркутская область	Велотренажер	ООО "ОРТОРЕНТ"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница"	1 500,00	Нет полного комплекта документации
Иркутская область	Дорожка беговая стандартная, с электропитанием	ООО "ОРТОРЕНТ"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница"	1 775,00	Отсутствие инструктора по лечебной физкультуре
Иркутская область	Система глубокой электромагнитной стимуляции тканей, профессиональная	АО "Государственный Рязанский приборный завод"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница"	1 800,00	Нет специалиста (ежегодный отпуск)
Иркутская область	Система мультимодальной физиотерапии	ООО "МедТеКо"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница"	550,00	Нет специалиста (ежегодный отпуск)
Иркутская область	Система реабилитации нижних конечностей интерактивная	ООО "МедПрибор"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница"	4 200,00	Отсутствие инструктора по лечебной физкультуре
Иркутская область	Система ультразвуковая для стимуляции кашля	УКБП	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница"	49,70	Нет специалиста
Иркутская область	Система физиотерапевтическая для электролечения многофункциональная	ООО "МедТеКо"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница"	38,50	Нет назначений

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)
Иркутская область	Стол (кушетка) массажная	ООО"ОРТОРЕНТ"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница"	380,00	Нет специалиста (ежегодный отпуск)
Иркутская область	Тренажер имитирующий подъем по лестнице без электропитания	АО КОН-МЕТ ХОЛ-ДИНГ	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница"	145,00	Отсутствие инструктора по лечебной физкультуре
Иркутская область	Тренажер для пальцев/кистей без электропитания	ООО "ОРТОРЕНТ"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница"	85,00	Отсутствие инструктора по лечебной физкультуре
Иркутская область	Тренажер для подъема по лестнице, с электропитанием	ООО "ОРТОРЕНТ"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница"	1 950,00	Отсутствие инструктора по лечебной физкультуре
Иркутская область	Тренажер для продолжительной пассивной разработки голеностопного сустава	ООО "ОРТОРЕНТ"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница"	850,00	Отсутствие инструктора по лечебной физкультуре
Иркутская область	Тренажер для продолжительной пассивной разработки кистей рук/лучезапястного сустава	ООО "ОРТОРЕНТ"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница"	600,00	Отсутствие инструктора по лечебной физкультуре
Иркутская область	Тренажер механический для верхних конечностей, с рычажным/роликовым блоком	ООО "ТренажерыИльсова"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница"	487,70	Отсутствие инструктора по лечебной физкультуре
Иркутская область	Тренажер механический с грузами для мышц нижних конечностей	ООО "Медприбор"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница"	450,00	Отсутствие инструктора по лечебной физкультуре
Иркутская область	Тренажер с параллельными брусьями, с электропитанием	ООО "ОТРОТЕНТ"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница"	2 000,00	Отсутствие инструктора по лечебной физкультуре
Иркутская область	Устройство поддержания веса для системы восстановления функции ходьбы, динамическое	ООО "ОРТОРЕНТ"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница"	750,00	Отсутствие инструктора по лечебной физкультуре
Иркутская область	Электрокардиограф многоканальный, профессиональный	ООО " Концерн Аксион"	Россия	1	областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница"	86,00	Нет специалиста
Иркутская область				19	ИТОГО:	19 196,90	
Калининградская область	Дефибрилятор серии BeneHeart C	Шеньчжэнь Майндрей Био-Медикал Электроникс	КНР	1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр общественного здоровья и медицинской профилактики Калининградской области"	157,37	Отсутствие показаний к использованию аппарата
Калининградская область				1	ИТОГО:	157,37	
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

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)
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
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
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
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
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
Кемеровская область				6	ИТОГО:	63 961,86	
Костромская область	Дефибриллятор PRIMEDIC HeartSave (M250) в варианте исполнения с принадлежностями: Дефибриллятор PRIMEDIC HeartSave AED (M250)	"Метракс ГмбХ"	Германия	1	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Окружная больница Костромского округа № 1»	99,00	Нет показаний
Костромская область	Камертоны медицинские	"Кирхнер & Вильгельм ГмбХ + Ко. КГ"	Федеративная Республика	1	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Костромской областной госпиталь для ветеранов войн"	4,76	Отсутствие пациентов с нарушением слуха
Костромская область	Подъемник бытовой для медико-социальной реабилитации СН-41.01 по ТУ 9451-008-40259145-99	АО "КОНМЕТ ХОЛДИНГ"	Россия	3	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Костромской областной госпиталь для ветеранов войн"	204,00	Используется для позиционирования маломобильных пациентов
Костромская область	Тренажеры дыхательные по ТУ 32.50.21-001-75160460-2018	ООО НПФ "Самоздрав"	Россия	3	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Костромской областной госпиталь для ветеранов войн"	12,54	Отсутствие пациентов с патологией органов дыхания
Костромская область				8	ИТОГО:	320,30	
Красноярский край	Аппарат для многоканальной динамической электропунктуры "МдЭП" ООО "ТРИМА"	ИП Ярославцев А.Ю.	Россия	1	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Канская межрайонная больница"	140,20	Нет компетентного специалиста
Красноярский край	Дефибриллятор Dixon Heart PAD с принадлежностями	"КУ Медикал Системс, Инк."	Корея	1	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красноярский краевой центр охраны материнства и детства № 2»	295,70	Дата ввода в эксплуатацию-21.03.2023 , СЛР не проводилось
Красноярский край	Монитор водорода, метана и кислорода в выдыхаемом воздухе GastroCH4ECK Gastrolyzer с принадлежностями	"Бедфонт Сайентифик Лтд.", Великобритания/Вед	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии (Соединенное Королевство)	1	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Канская межрайонная больница"	2 433,49	Временно не востребован
Красноярский край	Нагреватель термокомпрессов водяной НТВ-50 «ПОЛИТЕХСЕРВИС» по ТУ9452-003-27838010-2010	ООО «МК «Политехсервис»	Россия	1	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Канская межрайонная больница"	371,94	Временно не востребован

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)
Красноярский край				4	ИТОГО:	3 241,33	
Курганская область	Дефибриллятор автоматический наружный ДА-Н	ООО Концерн "Аксион", г. Ижевск	РФ	2	ГБУ "Курганский областной госпиталь ветеранов войны"	264,00	Отсутствие клинической смерти в отделении
Курганская область				2	ИТОГО:	264,00	
Липецкая область	Автоматический наружный дефибриллятор А15	"Медиана Ко., Лтд."	Республика Корея	1	ГУЗ "Липецкая городская больница скорой медицинской помощи №1"	107,10	Отсутствие экстренных случаев, требующих использование оборудования
Липецкая область	Аппарат для вибротерапии с принадлежностями по ТУ 9444-001-20749622-2014	ЗАО "Группа Компаний "Электронинвест"	Россия	1	ГУЗ "Липецкая городская больница №4 "Липецк-Мед"	736,07	Оборудование не поставлено на учет
Липецкая область	Аппарат для электростимуляции Endomed 482 с принадлежностями	"Энраф-Нониус Б.В."	Нидерланды	1	ГУЗ "Липецкая городская больница №4 "Липецк-Мед"	980,00	Отсутствие случаев
Липецкая область	Аппарат стимуляции и электротерапии многофункциональный портативный АСЭтМ-01/6-"ЭЛЭСКУЛАП-Мед ТеКо" по ТУ 9444-013-56812193-2005	ООО "Мед ТеКо"	Россия	2	ГУЗ "Липецкая городская больница №4 "Липецк-Мед"	170,00	Отсутствие случаев, требующих применение оборудования
Липецкая область	Аппарат физиотерапевтический комбинированного воздействия "АФК-Мед ТеКо" по ТУ 9444-026-56812193-2013	ООО "Мед ТеКо"	Россия	1	ГУЗ "Липецкая городская больница №4 "Липецк-Мед"	533,98	Оборудование не поставлено на учет
Липецкая область	Камертоны медицинские	ООО "ЭТС-ПРО"	Россия	1	ГУЗ "Липецкая городская больница №4 "Липецк-Мед"	14,22	Оборудование не поставлено на учет
Липецкая область	Кровать медицинская электрическая с регулировкой спинной, тазобедренной, икроножной секций и неподвижной промежуточной секцией Rebq4el с принадлежностями по ТУ 32.50.30-005-2712705-2019	ООО "Реабилитик"	Россия	12	ГУЗ "Липецкая городская больница №4 "Липецк-Мед"	540,00	Оборудование не поставлено на учет
Липецкая область	Кровать функциональная для медицинских учреждений по ТУ 9452-001-81150649-2011	ООО "Фабрика медицинской мебели "ЮНОЛА"	Россия	3	ГУЗ "Липецкая городская больница №4 "Липецк-Мед"	140,25	Оборудование не поставлено на учет
Липецкая область	Кушетка для физиотерапии (Э-101-ПФК)	ООО "Эргомедикс"	Россия	4	ГУЗ "Липецкая городская больница №4 "Липецк-Мед"	121,08	Оборудование не поставлено на учет
Липецкая область	Набор мебели медицинской по ТУ 32.50.30.110-003-72886127-2018; Кушетка медицинская КФ-3	ООО "МФ "ОМЕТА"	Россия	4	ГУЗ "Липецкая городская больница №4 "Липецк-Мед"	88,52	Оборудование не поставлено на учет
Липецкая область	Подъемник для реабилитации по ТУ 32.50.50-001-11459109-2019	ООО "МЕТ"	Россия	2	ГУЗ "Липецкая городская больница №4 "Липецк-Мед"	191,76	Оборудование не поставлено на учет
Липецкая область	Система диагностическая для оценки метаболизма Q-NRG, с принадлежностями	"КОСМЕД С.р.л."	Италия	1	ГУЗ "Липецкая городская больница №4 "Липецк-Мед"	4 398,45	Оборудование не поставлено на учет
Липецкая область	Тумбочка медицинская модель BLZ 016 с принадлежностями	"Цзянсу Юнфа Медикал Экуипмент Ко., Лтд."	Китайская Народная Респ	30	ГУЗ "Липецкая городская больница №4 "Липецк-Мед"	265,80	Оборудование не поставлено на учет
Липецкая область	Устройство психофизиологического тестирования компьютеризированное для проведения индивидуального или группового предсменного контроля функционального состояния и работоспособности оператора УПФТ-1/30-"Психофизиолог" по ТУ 9442-020-24176382-2004	ООО научно-производственно-конструкторская фирма "Медиком МГД"	Россия	1	ГУЗ "Липецкая городская больница №4 "Липецк-Мед"	472,41	Оборудование не поставлено на учет
Липецкая область	Ширма медицинская ШКП по ТУ 32.50.50-001-10647398-2018	ООО "Алсимед"	Россия	8	ГУЗ "Липецкая городская больница №4 "Липецк-Мед"	47,36	Оборудование не поставлено на учет
Липецкая область				72	ИТОГО:	8 807,00	
Московская область	Аппарат для многоканальной динамической электропунктуры "МидЭП" по ТУ 9444-008-26857421-2010	ООО "ТРИМА"	Россия	2	ГБУЗ Московской области "НИКИ Детства Минздрава Московской области"	111,20	Нет специалиста

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)
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
Московская область				6	ИТОГО:	389,60	
Мурманская область	Аппарат для фотодинамической терапии	ООО "Аткус"	Россия	2	Государственное областное автономное учреждение здравоохранения «Мурманский областной лечебно-реабилитационный центр»	1 133,00	Нормативы не предусмотрены
Мурманская область	Аппарат лазерный медицинский ЛАТУС-Т по ТУ 9444-004-73349420-2010	ООО "Аткус"	Россия	2	ГБУЗ "МГП №2"	930,00	Подготовка специального кабинета
Мурманская область	Аппарат лазерный терапевтический "Матрикс-ВЛОК"	ООО Научно-исследовательский центр "Матрикс"	Россия	3	ГБУЗ "МГП №2"	480,00	Низкая загруженность ОМП
Мурманская область	Аппарат лазерный терапевтический "Матрикс-ВЛОК"	ООО Научно-исследовательский центр "Матрикс"	Россия	1	ГБУЗ "МГП №2"	114,50	Низкая загруженность ОМП
Мурманская область	Аппарат транскраниальной электротерапии "Магнон-2"	ООО "Магнон"	Россия	1	ГБУЗ "МГП №2"	219,00	Низкая загруженность ОМП
Мурманская область	Аппарат транскраниальной электротерапии "Магнон-2"	ООО "Магнон"	Россия	2	ГБУЗ "МГП №2"	438,00	Низкая загруженность ОМП
Мурманская область	Бандажи ортопедические фиксирующие по ТУ 32.50.22-014-31029531-2019	ООО "МЕДИАНА"	Россия	1	ГБУЗ "МГП №2"	600,00	Низкая загруженность ОМП
Мурманская область	Зонды логопедические по ТУ 32.50.13-001-17835430-2018	ООО "Логопед плюс"	Россия	2	ГБУЗ "МГП №2"	4,00	Дефицит кадров/отсутствует логопед
Мурманская область	Кресла-коляски для инвалидов, вариант исполнения: Ortonica Base 105	Джензианг Ашуре Медикал Экуипмент Ко. Лтд	Китай	1	ГБУЗ "МГП №2"	12,00	На текущий момент, пациент, находящийся на лечении в ОМП не нуждается во вспомогательном оборудовании при передвижении
Мурманская область	Нагреватель термокомпрессов водяной НТВ-50-«ПОЛИТЕХСЕРВИС»	ООО "МК "Политехсервис"	Россия	1	ГБУЗ "МГП №2"	454,00	Отсутствие термокомпрессов
Мурманская область	Ортезы верхних конечностей "REN4MAT" в варианте исполнения	"РЕХ4МАТ Славомир Вронски"	Польша	1	ГБУЗ "МГП №2"	7,00	Низкая загруженность ОМП
Мурманская область	Ортезы верхних конечностей "REN4MAT" в варианте исполнения	"РЕХ4МАТ Славомир Вронски"	Польша	1	ГБУЗ "МГП №2"	25,00	Низкая загруженность ОМП
Мурманская область	Ортезы верхних конечностей "REN4MAT" в варианте исполнения	"РЕХ4МАТ Славомир Вронски"	Польша	1	ГБУЗ "МГП №2"	23,00	Низкая загруженность ОМП
Мурманская область	Ортезы верхних конечностей "REN4MAT" в варианте исполнения	"РЕХ4МАТ Славомир Вронски"	Польша	2	ГБУЗ "МГП №2"	22,00	Низкая загруженность ОМП
Мурманская область	Пневмомассажер ПМ	ООО "ХИМКО"	Россия	2	ГБУЗ "МГП №2"	166,80	Низкая загруженность ОМП
Мурманская область	Трость Dayang Medical	"Гуандун Даянг Медикал Технолджи Ко., Лтд."	Китай	1	ГБУЗ "МГП №2"	0,80	На текущий момент, пациент, находящийся на лечении в ОМП не нуждается во вспомогательном оборудовании при передвижении

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)
Мурманская область	Трость Dayang Medical	"Гуандун Даянг Медикал Технолоджи Ко., Лтд."	Китай	1	ГБУЗ "МГП №2"	2,00	На текущий момент, пациент, находящийся на лечении в ОМР не нуждаются во вспомогательном оборудовании при передвижении
Мурманская область	Установка для обеззараживания и очистки воздуха фотокаталитическая «Амбилайф»	ООО "НМФ "Амбилайф"	Россия	6	ГБУЗ "МГП №2"	207,60	Используется для обеззараживания воздуха, прием пациентов на данном оборудовании не осуществляется
Мурманская область	Ходунки "Armed"	"Чжэньцзян Кангрун Реабилитейшн Эквипмент К	Китай	1	ГБУЗ "МГП №2"	5,00	На текущий момент, пациент, находящийся на лечении в ОМР не нуждаются во вспомогательном оборудовании при передвижении
Мурманская область	Ходунки Ortonica по ТУ 32.50.22-005-66445146-2027	ООО "Ортоника"	Россия	1	ГБУЗ "МГП №2"	4,00	На текущий момент, пациент, находящийся на лечении в ОМР не нуждаются во вспомогательном оборудовании при передвижении
Мурманская область	Ходунки Ortonica по ТУ 32.50.22-005-66445146-2027	ООО "Ортоника"	Россия	1	ГБУЗ "МГП №2"	3,20	На текущий момент, пациент, находящийся на лечении в ОМР не нуждаются во
Мурманская область				34	ИТОГО:	4 850,90	
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
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
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
Нижегородская область	Аппарат для УФЧ-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
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
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
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
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
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

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)
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
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
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
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
Нижегородская область	Динамометр становой	ЗАО «Нижегородский медико-инструментальный завод»	Россия	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	19,50	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте
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
Нижегородская область	Зонд логопедический Набор зондов для постановки звуков логопедический в вариантах исполнения по ТУ 32.50.50-002-19060826-2017 ЕДпН-00834.06.10.2022	ООО ПТК "МИК"	Россия	1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области «Городская клиническая больница № 3» (Нижегородский гериатрический центр)	2,72	Не было соответствующих пациентов
Нижегородская область	Зонд логопедический Набор зондов для постановки звуков логопедический в вариантах исполнения по ТУ 32.50.50-002-19060826-2017 ЕДпН-00834.06.10.2022	ООО ПТК "МИК"	Россия	1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области «Городская клиническая больница № 3» (Нижегородский гериатрический центр)	2,72	Не было соответствующих пациентов
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
Нижегородская область	Ингалятор ультразвуковой	Литл Доктор Интернешнл (С) Пте.ЛТД.	Китайская Народная Республика	2	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	14,40	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте
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
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
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
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
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

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)
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
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
Нижегородская область	Кушетка 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
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
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
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
Нижегородская область	Мебель медицинская для палат и кабинетов с принадлежностями по ТУ 9452-001-0083970088-2015 пост медсестры 1500x1300x1100 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
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
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
Нижегородская область	Негатоскоп медицинский	"Джиангсу 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
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
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
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
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
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
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

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)
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
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
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
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
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
Нижегородская область	Портативный пульсоксиметр с питанием от батареи	Джангю Юю МедикалЭквипмент энд Саплай Ко	Китай	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	2,50	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте
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
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
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
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
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
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
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
Нижегородская область	Система стабилорафии	«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
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

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)
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
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
Нижегородская область	Стетоскоп неавтоматизированный	Литл Доктор Интернешнл (С) Пте.ЛТД.	Китайская Народная Респ	3	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	2,85	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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

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)
Нижегородская область	Ходунки бариатрические	"Гуандун Кайян Медикал Технолоджи	Китай	1	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	4,00	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте
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
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
Нижегородская область	Ходунки-столик для прогулок	"Гуандун Кайян Медикал Технолоджи	Китай	2	ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ"	32,40	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте
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
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
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
Нижегородская область	Шкаф для хранения медицинской документации	ООО НПО "ПРОМЕТ"	Россия	1		11,00	Отделение мед.реабилитации, где будет размещаться и эксплуатироваться данное оборудование, находится на кап.ремонте
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
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
Нижегородская область				187	ИТОГО:	27 897,20	
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
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
Оренбургская область				3	ИТОГО:	506,00	
Республика Бурятия	Высокоинтенсивный лазер GBox-15AB	"Ухань Гигаа Оптроникс Технолоджи Ко., Лтд."	Китай	1	Городское автономное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 2"	1 200,00	Запланировано обучение работе на оборудовании
Республика Бурятия	Нагреватель термокомпрессоров медицинский НТМ-16 по ТУ 32.50.50-017.76228444-2017.PHYSIOTECHNICA	ООО "Физиотехника"	Россия	1	Городское автономное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 2"	400,00	Ведется закупка термокомпрессоров
Республика Бурятия				2	ИТОГО:	1 600,00	

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)
Республика Калмыкия	Аппарат для нейромышечной стимуляции неба, глотки, гортани с набором электродов "VitalStim Plus"	ДиджейО, ЛЛС	Соединенные Штаты Америки	1	БУ РК «Республиканский детский медицинский центр имени Манджиевой Валентины Джаловны»	998,12	Отсутствие пациентов с соответствующей патологией.
Республика Калмыкия				1	ИТОГО:	998,12	
Смоленская область	Аппарат физиотерапевтический комбинированный BTL-4000	«БТЛ Индастриз Димитед»	Республика Болгария	1	ОГБУЗ "Смоленская областная клиническая больница"	1 724,80	Подготовка помещения
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
Смоленская область	Дефибриллятор PRIMEDIC HeartSave (M250) в варианте исполнения с принадлежностями: Дефибриллятор PRIMEDIC HeartSave PAD (M250)	«Метракс ГмбХ»	Федеративная Республика	1	ОГБУЗ "Смоленская областная клиническая больница"	145,40	Не использовался ввиду отсутствия необходимости
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	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Смоленская областная клиническая больница»	685,00	Подготовка помещения
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
Смоленская область	Система высокоинтенсивной магнитотерапии BTL-6000 SuperInductiveSystem	«БТЛ Индастриз Лимитед»	Республика Болгария	1	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Смоленская областная клиническая больница»	7 500,00	Подготовка помещения
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
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
Смоленская область				8	ИТОГО:	14 942,65	
Тверская область	Аппарат микроволновой терапии BTL-6000 Microwave тов.знак BTL (Аппарат высокочастотной)	БТЛ Индастриз Лимитед	БОЛГАРИЯ	1		750,00	Отсутствует врач-физиотерапевт
Тверская область	Аппарат микроволновой терапии BTL-6000 Microwave тов.знак BTL (Аппарат высокочастотной)	БТЛ Индастриз Лимитед	БОЛГАРИЯ	1		750,00	Отсутствует врач -физиотерапевт
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
Тюменская область	Аппарат физиотерапевтический для диатермии и текар-терапии T-PLUS	«ДаблюЭйчТикса 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
Тюменская область				2	ИТОГО:	5 080,00	

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)
Челябинская область	Дефибриллятор внешний RESCUE SAM	"Проджетти С.р.л"	Италия	1	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ордена Трудового Красного Знамени "Городская клиническая больница № 1 г. Челябинск"	104,64	Не указаны в таблице 15
Челябинская область	Тренажер Реблесс(Rebless) для продолжительной пассивной/активной разработки коленного и голеностопного сустава, а также для пассивных/активных циклических движений локтевого и лучезапястного суставов при заболеваниях или состояниях опорно-двигательного аппарата и центральной и периферической нервной системы, модель RNSW	"Эйч Роботикс Инк."	Корея	1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр медицинской реабилитации "Вдохновение"	900,00	В данный период отсутствуют пациенты по физическим параметрам , подходящие для данного оборудования.
Челябинская область				2	ИТОГО:	1 004,64	
Ярославская область	Аппарат транскраниальной электротерапии «Магнон-2» по ТУ 26.60.13-005-82097093-2019 в варианте исполнения «Магнон-2-ДКС»	ООО "Магнон"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	272,28	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения
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
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
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
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
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
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

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)
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
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
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
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
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
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
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
Ярославская область	Подвес реабилитационный для вертикализации пациента «Орторент», в варианте исполнения. Модель «Орторент С + (стационарный с беговой дорожкой)»	ООО "Орторент"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	2 005,07	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения
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
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
Ярославская область	Система реабилитационная интерактивная "Орторент Когнитив" по ОРТО.941569.003ТУ с принадлежностями	ООО "Орторент"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	1 529,45	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения
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

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)
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
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
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
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
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
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
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
Ярославская область	Устройство пневмомассажа прерывистой компрессии (пневмомассажер) «Лимфа-Э-1»	ООО МИЦ "Аквила"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	399,88	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения
Ярославская область	Электростимулятор противоболевой с внутритканевым и накожным способами электростимуляции "Магنون-ПРБ" по ТУ 9444-003-82097093-2011	ООО "Магنون"	Россия	1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области "Клиническая больница № 2"	279,00	Эксплуатация приостановлена в связи с заменой электропроводки. Планируется ремонт отделения
Ярославская область				83	ИТОГО:	46 196,10	
Республика Ингушетия	Аппарат ИВЛ с ручным приводом первой помощи по ТУ 9444-169- 17493159-2002: АДР-1200, Россия	ООО «МИТК-М»	Россия	1	Государственное бюджетное учреждение "Ингушская Республиканская Клиническая Больница" им. А.О. Ахушкова	26 960,00	Не указаны
Республика Ингушетия	Дефибриллятор внешний RESCUE SAM с принадлежностями вариант исполнения: RESCUE SAM полуавтоматический НКМИ 262390 Год выпуска: не ранее 2022 года Страна происхождения: Итальянская Республика (ОКСМ – 380)	"Проджетти С.р.л"	Италия	1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Джейрахская районная больница"	125,00	Не указаны

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)
Республика Ингушетия	Дефибриллятор полуавтоматический SAM 350P, Великобритания	«ХартСайн Технолоджис Лимитэд»	Великобритания	1	Государственное бюджетное учреждение " Ингушская Республиканская Клиническая Больница" им. А.О. Ахушкова	299,60	Не указаны
Республика Ингушетия	Система дыхательная реанимационная многоразовая TORMED варианты исполнения: VI. Система дыхательная реанимационная многоразовая TORMED-1600В взрослая НКМИ 121180 Год выпуска: не ранее 2022 года Страна происхождения: Тайвань (Китай) (ОКСМ - 158)	ООО "ТОПМЕД"	Россия	1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Джейрахская районная больница"	7 323,53	Не указаны
Республика Ингушетия				4	ИТОГО:	34 708,13	
Краснодарский край	Ортез запястья и кисти - Изделие протезно-ортопедическое: Ортез на лучезапястный сустав WRS-302	"Рехард Технолоджис ГмБХ"	Германия	2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детский санаторий имени Н.И. Пирогова» министерства здравоохранения Краснодарского края	56,20	Не указаны
Краснодарский край				2	ИТОГО:	56,20	
Забайкальский край	Дефибриллятор Bene Heart C1A с принадлежностями	Шэньчжень Майндрэй Био-медикал электроникс Ко.,ЛТД.	КНР	1	Государственное автономное учреждение здравоохранения "Центр медицинской реабилитации Дарасун"	180,00	Внутренний приказ ГАУЗ ЦМР Дарасун
Забайкальский край				1	ИТОГО:	180,00	
Калужская область	Аппарат искусственной вентиляции легких, ручной, многоразового использования	ООО "МИТК-М"	Россия	1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Городская клиническая больница №2 «Сосновая роща»	9,00	Не указаны
Калужская область				1	ИТОГО:	9,00	
Чувашская Республика	Трости серии WR с принадлежностями: модели WR-421	"Би.Велл Свисс АГ"	Швейцария	1	Автономное учреждение "Республиканский клинический онкологический диспансер" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	3,50	Не указаны
Чувашская Республика	Ходунки-роляторы на колесах R Wheel, складные медицинские для ходьбы взрослых, больных, пожилых, инвалидов, универсальные с регулировкой высоты (ходули инвалидные после операции, перелома)	"Гуандун Дайанг Медикал Технолоджи Ко., Лтд."	Китайская Республика	1	Автономное учреждение "Республиканский клинический онкологический диспансер" Министерства здравоохранения Чувашской Республики	5,50	Не указаны
Чувашская Республика				2	ИТОГО:	9,00	
			ВСЕГО:	524	ВСЕГО:	332 955,36	

*) - 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)