

Информация о неиспользуемом медицинском оборудовании (изделиях), полученном федеральными медицинскими организациями в рамках реализации в 2022 - 2024 годах мероприятий федерального проекта "Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация" для оснащения (перееоснащения) отделений медицинской реабилитации*

Наименование федеральной медорганизации	Торговое наименование оборудования	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество единиц приобретенного медицинского оборудования (изделий)	Причины неэффективного использования оборудования	Стоимость ед. оборудования	Кол-во	Общая сумма приобретенного оборудования
15. НМИЦ им Блохина	Стол массажный терапевтический "КИНЕЗО-ЭКСПЕРТ" по ТУ 9444-006-68709709-2013, вариант исполнения: Стол массажный 2-х секционный с функцией вертикализации двухмоторный ММЦМ.941139.011 с принадлежностями	Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма «Реабилитационные технологии»	РОССИЯ	4	На лечение не поступала категория больных с заболеванием соответствующим назначению оборудования	370,00	4	1 480,00
15. НМИЦ им Блохина	Комплект дыхательный для ручной ИВЛ КД-МП-В по ТУ 9444-003-52777873-2007	Общество с ограниченной ответственностью «МЕДПЛАНТ»	РОССИЯ	1	Оборудование не использовалось, поскольку не проводилась сердечно-легочная реанимация	7,32	1	7,32
15. НМИЦ им Блохина	Аппарат физиотерапевтический комбинированного воздействия "АФК-Мед ТеКо" по ТУ 9444-026-56812193-2013	Общество с ограниченной ответственностью «Мед ТеКо»	РОССИЯ	3	На лечение не поступала категория больных с заболеванием соответствующим назначению оборудования	389,08	3	1 167,23
15. НМИЦ им Блохина	Аппарат лазерный медицинский ЛАТУС-Т по ТУ 9444-004-73349420-2010	ООО "Аткус"	РОССИЯ	2	На лечение не поступала категория больных с заболеванием соответствующим назначению оборудования	420,00	2	840,00
15. НМИЦ им Блохина	Аппарат для многоканальной миостимуляции "НеоСтим-16" по ТУ 26.60.13-002-65248030-2020	ООО «Косима»	РОССИЯ	1	На лечение не поступала категория больных с заболеванием соответствующим назначению оборудования	1 011,50	1	1 011,50
15. НМИЦ им Блохина	Подвес реабилитационный для вертикализации пациента "Орторент" модель "Орторент С++ (стационарный с роботизированной (кинематической) системой имитации шага)" по ТУ 9444-011-57972160-2016	Общество с ограниченной ответственностью «Орторент»	РОССИЯ	3	На лечение не поступала категория больных с заболеванием соответствующим назначению оборудования	1 800,00	3	5 400,00
15. НМИЦ им Блохина	Нагреватель термокомпрессов медицинский НТМ-16 по ТУ 32.50.50-017-76228444-2017	Общество с ограниченной ответственностью "Физiotехника"	РОССИЯ	1	На лечение не поступала категория больных с заболеванием соответствующим назначению оборудования	362,97	1	362,97
15. НМИЦ им Блохина	Дефибриллятор внешний RESCUE SAM полуавтоматический с принадлежностями	"Проджетти С.р.л"	ИТАЛИЯ	1	Не использовалось в связи с отсутствием необходимости проведения сердечно-легочной реанимации	108,00	1	108,00
15. НМИЦ им Блохина	Аппарат для СМВ-терапии СМВ-20-"Мед ТеКо" по ТУ 26.60.13-036-56812193-2020	Общество с ограниченной ответственностью «Мед ТеКо»	РОССИЯ	1	На лечение не поступала категория больных с заболеванием соответствующим назначению оборудования	385,70	1	385,70
15. НМИЦ им Блохина	Аппарат лазерный терапевтический «Матрикс-ВЛОК» по ТУ 9444-002-72085060-2005	ООО Научно-исследовательский центр "Матрикс"	РОССИЯ	1	Ввод в эксплуатацию планируется после расширения отделения медицинской реабилитации	50,40	1	50,40
15. НМИЦ им Блохина	Аппарат лазерный терапевтический «Матрикс-ВЛОК» по ТУ 9444-002-72085060-2005	ООО Научно-исследовательский центр "Матрикс"	РОССИЯ	1	Ввод в эксплуатацию планируется после расширения отделения медицинской реабилитации	50,40	1	50,40
15. НМИЦ им Блохина	Аппарат лазерный терапевтический «Матрикс-ВЛОК» по ТУ 9444-002-72085060-2005	ООО Научно-исследовательский центр "Матрикс"	РОССИЯ	1	На лечение не поступала категория больных с заболеванием соответствующим назначению оборудования	50,40	1	50,40
15. НМИЦ им Блохина	Аппарат лазерный терапевтический «Матрикс-ВЛОК» по ТУ 9444-002-72085060-2005	ООО Научно-исследовательский центр "Матрикс"	РОССИЯ	1	На лечение не поступала категория больных с заболеванием соответствующим назначению оборудования	50,40	1	50,40
15. НМИЦ им Блохина	Аппарат для флюктуаризации "АСБ-2М" по ТУ 9444-001-18614665-2006	ООО "Каскад-ФТО"	РОССИЯ	4	На лечение не поступала категория больных с заболеванием соответствующим назначению оборудования	110,70	4	442,78
15. НМИЦ им Блохина	Аппарат для гальванизации и лекарственного электрофореза "ФОРЕЗ - Мед ТеКо" по ТУ 26.60.13-029-56812193-2017	Общество с ограниченной ответственностью «Мед ТеКо»	РОССИЯ	1	На лечение не поступала категория больных с заболеванием соответствующим назначению оборудования	30,00	1	30,00

Наименование федеральной медорганизации	Торговое наименование оборудования	Наименование производителя	Страна происхождения	Количество единиц приобретенного медицинского оборудования (изделий)	Причины неэффективного использования оборудования	Стоимость ед. оборудования	Кол-во	Общая сумма приобретенного оборудования
15. НМИЦ им Блохина	Комплекс суточного мониторинга ЭКГ и АД «Медиком-комби» по ТУ 9442-001-86580521-2014 в составе: с регистратором КР-04	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИКОМ"	РОССИЯ	2	Отсутствовали больные, которым было показано проведение мониторинга	440,00	2	880,00
Итого по НМИЦ им Блохина:							28	12 317,09
14. ДС Васильевское	Кресло-коляска инвалидная, варианты исполнения: LY-250	"Титан Дойчленд ГмбХ"	Германия	2	отсутствие пациентов с данной патологией	41,00	2	82,00
14. ДС Васильевское	Маска для сердечно-легочной реанимации (Маска анестезиологическая (детская) АРЕХМЕД)	"Апексмед Интернэшнл Б. В."	Нидерланды	1	отсутствие пациентов с данной патологией	1,17	1	1,17
14. ДС Васильевское	Аппарат искусственной вентиляции легких, ручной (Аппарат дыхательный ручной - детский: с аспиратором АДР-МП-Д Медплант)	ООО "МЕДПЛАНТ"	РФ	1	отсутствие пациентов с данной патологией	45,94	1	45,94
Итого по ДС Васильевское:							4	129,11
Всего по федеральным медицинским организациям:							32	12 446,20

*) - Указанная таблица составлена на основании ответов федеральных медицинских организаций по фактической средней нагрузке оборудования, количества приемов (согласно первичным документам медицинской организации по учету принятых пациентов)