

**В СПб ГБУСОН «Центр социальной реабилитации
инвалидов и детей-инвалидов
Калининского района» открыт
Пункт проката технических средств
реабилитации (ТСР)**

Получить во временное безвозмездное пользование ТСР могут следующие категории граждан:

- инвалиды трудоспособного возраста и дети-инвалиды (далее – Получатели), состоящие в очереди на получение необходимых ТСР за счет средств федерального бюджета, либо за счет средств субъекта Российской Федерации, указанных в индивидуальной программе реабилитации и абилитации инвалидов (далее-ИПРА), до момента получения ими необходимого ТСР за счет средств федерального бюджета, либо за счет средств субъекта Российской Федерации;

- инвалиды трудоспособного возраста и дети-инвалиды при наличии медицинской справки или заключения врачебной комиссии медицинской организации о нуждаемости в ТСР, если нет ИПРА или ИПРА не содержит рекомендации о нуждаемости в ТСР.

Режим работы: ежедневно, кроме выходных и
праздничных дней, с 09:00 до 17:30,
перерыв 13:00-13:30

Адрес: ул. Карпинского, д. 38, корп. 4, лит. А.

Телефоны: 242-32-08, 242-32-19, 242-32-14.

Перечень технических средств реабилитации для предоставления во временное безвозмездное пользование

№ п/п	Наименование товара	Указание на товарный знак (его словесное обозначение), знак обслуживания, фирменное наименование, патенты, полезные модели, промышленные образцы (при наличии)	№ показателя	Показатель закупаемых товара, работы, услуги	Конкретные показатели закупаемых товара, работы, услуги, предлагаемого участником	Наименование страны происхождения товара	Количество
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Ходунки опорные стандартные, складные тип 1,	"Гуандун Даянг Медикал Технолоджи Ко. Лтд."	1	Целевая аудитория	Взрослые	Китай	3
			2	Материал рамы	Металл		
			3	Регулировка по высоте	Наличие		
			4	Высота	955 мм		
			5	Ширина между поручнями	460 мм		
			6	Функция "с шагом/без шага"	Наличие		
			7	Максимальная масса пользователя	100 кг		
			8	Складная конструкция	Наличие		
			9	Мягкие накладки на поручнях	Наличие		
			10	Резиновые наконечники против скольжения	Наличие		
			11	Колеса	Отсутствие		
			12	Номенклатурная классификация медицинских изделий по видам	136520		

2	Стол прикроватный для инвалидов и лежачих больных	"Джангсу Юю Медикал Эквипмент энд Сапплай Ко., Лтд."	1	Материал каркаса	Металл	Китай	5
			2	Столешница	Композитный материал		
			3	Колесики	Наличие		
			4	Ширина	385 мм		
			5	Длина	765 мм		
			6	Высота	Регулируемая		
			7	Цвет	Белый		
3	Вспомогательная ступенька с ручкой	«Валентайн Интернейшнл Лтд»	1	Материал	Хромированная сталь	Китай	1
			2	Вспомогательная ручка	Наличие		
			3	Покрытие поверхности	противоскользящее		
			4	Опоры с резиновыми насадками против скольжения	Наличие		
			5	Количество плоскостей	1 шт.		
			6	Грузоподъемность	120 кг		
			7	Вес изделия	3,7 кг		
			8	Ширина	350 мм		
			9	Глубина	450 мм		
			10	Высота	860 мм		
4	Трость опорная тип 1	Гуандун Даянг Медикал Технолоджи Ко., Лтд."	1	Материал опоры	Алюминиевый сплав	Китай	5
			2	Материал рукоятки	Пластик		
			3	Количество опор	1 шт.		
			4	Регулировка по высоте	Наличие		
			5	Диапазон регулировки высоты	740 мм - 965 мм		
			6	Максимальная масса пользователя	100 кг		
			7	Вес	400 г.		
			8	Устройство против скольжения	Отсутствие		
			9	Номенклатурная классификация медицинских изделий по видам	210110		

5	Кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровождающим лицом, с приводом на задние колеса, складная тип 1	"Фошан Донгфанг Медикл Эквипмент Мануфэктори, Лтд."	1	Материал рамы	Металлический сплав	Китай	3
			2	Материал отделки	Искусственная кожа		
			3	Тип подлокотников	Съемные		
			4	Тип ножных опор	Съемные, регулируемые по высоте		
			5	Максимальная масса пользователя	100 кг		
			6	Ширина сиденья	460 мм		
			7	Глубина сиденья	400 мм		
			8	Высота сиденья	500 мм		
			9	Номенклатурная классификация медицинских изделий по видам	207990		
6	Костыли с подмышечной опорой	"Валентайн Интернейшил Лтд."	1	Средство для ходьбы имеющее ножку, рукоятку и опору на подмышечную область.	Наличие	Тайвань (Китай)	7
			2	Устройство противоскольжения-	Наличие		
			3	Элементы регулировки костыля надежно фиксируют подвижные элементы изделия в любой фиксированной позиции	Наличие		
			4	Максимальная масса пользователя, кг	100		
			5	Максимальная масса изделия, кг	1,5		
			6	Ход регулировки, см	2,5		
			7	Высота от пола до подмышечной опоры, см	135 - 155		
			8	Материал изделия	алюминиевый сплав		
			9	Регулировка изделия по высоте от пола до подмышечной опоры.	Наличие		

7	Матрас противопролежневый	"Сямынь Сэньян Ко., Лтд"	1	Медицинское средство реабилитации для ухода за обездвиженными пациентами.	Соответствие	Китай	1
			2	Материал	поливинилхлорид		
			3	Размеры	длина 2000 мм, ширина 900 мм, высота 6,5 см		
			4	Максимальная масса пользователя, кг	135		
			5	Компрессор в комплекте	Наличие		
			6	Соединительные шланги в комплекте	Наличие		
			7	Потребляемая мощность, Вт	7		
			8	Соответствие нормативно-технической документации	технической документации ГОСТ Р 50267.0-92, ГОСТ 30324.35-2002, ГОСТ IEC 60601-1-1-2011		
8	Подушка реабилитационная	"Джиангсу Дэnguан Медикал Тритмент Инструмент Ко., Лтд."	1	Противопролежневая подушка представляет собой ячейки, в которых циркулирует воздух, концентрируясь по углам подушки, тем самым запоминая анатомическую форму тела. Есть плавное перетекание воздуха между ячейками.	Соответствие	Китай	1
			2	Подушка изготовлена из мягкой непромокаемой ткани.	Соответствие		
			3	Материал	непромокаемая ткань		
			4	Размеры	длина 400 мм , ширина 400 мм		
			5	Максимальная нагрузка	120 кг		