

ПУНКТ ПРОКАТА ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ РЕАБИЛИТАЦИИ

Средства реабилитации для детей-инвалидов

В конце 2018 года комплексным центром социального обслуживания населения были приобретены технические средства реабилитации и абилитации для детей-инвалидов.

Велотренажер для верхней и нижней части тела Armed HJ-086A

Это удобный и простой в эксплуатации тренажер для реабилитации. Оборудование предназначено для активно-пассивной разработки нижних и верхних конечностей.

Тренажер оснащен широкими педалями с петлями, для надежной фиксации стоп и регулятором сопротивления педалей, что позволяет пользователю настраивать уровень нагрузки.

На верхней части тренажера есть дисплей, где выводятся данные во время тренировки. На нижней части оборудования установлены опоры с резиновыми ножками для устойчивости во время тренировок.



Опора под спину с регулировкой угла наклона

Опора под спину используется для ухода за больными и инвалидами с частичной утратой функций опорно-двигательного аппарата в стационаре и в домашних условиях.

Опора под спину снабжена мягким отстегивающимся подголовником.



Стул РЕРІ



Стульчик РЕРІ предназначен для детей и является вспомогательным приспособлением для ванной. С помощью данного стульчика проводятся гигиенические процедуры. Модель РЕРІ может быть оптимально приспособлена под потребности ребенка, находящегося в любом положении (сидячем или лежащем) с помощью регулировки угла наклона 4-х

сегментов: подножка, сидение, спинка, подголовник. Стульчик используется для детей в возрасте 2-х или более лет.

Данная модель практически рекомендована для детей с:

- детский церебральный паралич;
- паралич;
- повреждение или ампутация конечностей;
- дистрофия или деформация конечностей;
- дистрофия или повреждение суставов.

Рама стульчика РЕРІ обита водонепроницаемой ситовой тканью. Натяжение ткани регулируется с помощью ремней на застежках-липучках. С помощью данных ремней можно легко отрегулировать натяжение, подстроившись под нужды конкретного ребенка. Ремни защищают ребенка от спонтанных (неуправляемых) движений. Стульчик оснащен ремнем для бедра и двумя ремнями для фиксации ног.

Максимальная грузоподъемность - 30 кг.



Инвалидное кресло-коляска (модель FS980LA-35)

Кресло-коляска инвалидная складная предназначена для передвижения в помещениях и на площадках с твердым покрытием для преодоления незначительного расстояния.

Коляска оснащена откидными подлокотниками, складной спинкой.

Основные технические характеристики:

ширина сидения - 350 мм.;
ширина в рабочем состоянии - 510 мм.;
диаметр заднего колеса – 610 мм.;
диаметр переднего колеса – 150 мм.;
высота сидения – 500 мм.;
высота от пола до спинки – 910 мм.
Грузоподъемность – 100 кг.

Подъемник лестничный универсальный мобильный ПУМА-УНИ-130»



Социальный пункт проката технических средств реабилитации ГАУ «Новоуральский КЦСОН» оснащен лестничным электрическим подъемником Пума УНИ 130.

Лестничный электрический подъемник – это оригинальное приспособление, призванное для подъёма и опускания по ступенькам инвалида в инвалидной коляске при помощи сопровождающего.

Сопровождающему не нужно обладать большой силой для подъёма, так как подъемник электрический и практически сам поднимает инвалида по ступенькам.

При помощи лестничный подъемник Пума УНИ 130 можно поднимать практически все виды колясок.



По всем вопросам обращаться по телефону 4-81-07.