



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МАГНИТОГОРСКА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

03.08.2022

№ 7824 - П

Об утверждении перечня технических средств ухода, реабилитации и адаптации граждан

В соответствии с Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Челябинской области от 17.12.2020 № 688-П «О государственной программе Челябинской области «Доступная среда», постановлением Правительства Челябинской области от 21.10.2015 № 546-П «Об утверждении порядков предоставления социальных услуг поставщиками социальных услуг», в целях реализации муниципальной программы «Социальное обслуживание и социальная поддержка жителей города Магнитогорска», руководствуясь Уставом города Магнитогорска,

ПОСТАНОВЛЯЮ

1. Утвердить перечень технических средств ухода, реабилитации и адаптации граждан (приложение).
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания.
3. Службе внешних связей и молодежной политики администрации города (Беличенко О.С.) разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации города.
4. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя главы города Леднева А.Е.

Глава города

С.Н. Бердников

Разослано: Ледневу А.Е., СВСиМП, УСЗН, ПУ, МГСД, Гарант, Центр Информправо, прокуратуре Ленинского района
аш

Приложение

к постановлению администрации города
от 03.08.2022 № 4824-П

Перечень

технических средств ухода, реабилитации и адаптации граждан

- 1) Гусеничный подъемник
- 2) Наклонный подъемник
- 3) Вертикальный подъемник
- 4) Мобильные подъемные устройства
- 5) Комнатная коляска
- 6) Кресло-коляска с ручным приводом
- 7) Кресло-коляска инвалид 1600
- 8) Кровать многофункциональная
- 9) Тонометр автоматический со звуковым сигналом
- 10) Костыли для взрослых
- 11) Костыли для взрослых инвалидов с опорой под локоть
- 12) Костыли канадские
- 13) Костыли подростковые
- 14) Костыли детские
- 15) Костыль раздвижной с подлокотником
- 16) Костыли алюминиевые подмышечные
- 17) Костыль с подлокотником
- 18) Костыли с подлокотником без устройства противоскольжения
- 19) Трость металлическая
- 20) Трость деревянная
- 21) Трость 3-х опорная
- 22) Трость с устройством противоскольжения
- 23) Ходунки инвалидные
- 24) Ходунки на колесах
- 25) Столик прикроватный
- 26) Ходунки для взрослых на колесах
- 27) Ходунки стационарные
- 28) Ходунки шагающие
- 29) Измеритель давления с блоком
- 30) Прибор для измерения давления и частоты пульса
- 31) Матрос противопролежневый
- 32) Противопролежневая подушка
- 33) Кресло-туалет со спинкой
- 34) Кресло-туалет ES 810
- 35) Лупа увеличительная
- 36) Опора под спину для лежачих больных
- 37) Подголовник надувной для мытья головы

- 38) Лестница для лежачих больных
- 39) Сиденье для ванны
- 40) Кресло-коляска с электроприводом
- 41) Стойка (штанга) для подтягивания
- 42) Поддерживающий пояс для перемещения
- 43) Доска для пересаживания
- 44) Завязки (узлы) со специальными застежками; «шнуровки»
- 45) Застежка-молния
- 46) Крючки для пуговиц
- 47) Наборы массажных мячей
- 48) Учебно-тренировочные настенные модули с прорезями для развития целенаправленных движений рук, зрительно-моторной координации
- 49) Развивающие пособия для детей
- 50) Пособия для родителей
- 51) Бизиборд плоскостной
- 52) Сортер Монтессори
- 53) Конструктор интерстар
- 54) Логический конструктор
- 55) Планшет интерактивный, с предустановленным развивающим программным обеспечением
- 56) Набор детских музыкальных инструментов
- 57) Модульное покрытие
- 58) Тактильный набор
- 59) Интерактивный развивающий робот-игрушка
- 60) Ходунки детские на двух колесах для инвалидов
- 61) Трость опорная, регулируемая по высоте с устройством противоскольжения
- 62) Костыли подмышечные с устройством противоскольжения с регулируемой высотой
- 63) Кресло-коляска прогулочная для детей - инвалидов с ручным приводом с откидной спинкой
- 64) Кресло-коляска складная для детей - инвалидов
- 65) Кресло-коляска складная для детей - инвалидов с принадлежностями
- 66) Реабилитационный костюм «Фаэтон»
- 67) Параподиум динамический
- 68) Устройство для переворачивания больных