

ОБЩИЙ КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ



ОГЛАВЛЕНИЕ

ФИКСИРУЮЩИЕ РЕМНИ.....	3
СРЕДСТВА СТЕСНЕНИЯ НА ВОЗДУШНОМ СУДНЕ.....	4
ФИКСИРУЮЩИЕ ВЕРЕЖКИ И ПЕРЧАТКИ.....	5
ОТ ПАДЕНИЯ С КРОВАТИ.....	6
СМИРИТЕЛЬНЫЕ РУБАШКИ.....	7
СКОЛЬЗЯЩИЕ ПРОСТЫНИ.....	8
СКОЛЬЗЯЩИЕ РУКАВА.....	9
ПОЯСА ДЛЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ.....	10
ПЕРЕКЛАДЧИК ПАЦИЕНТА (СЛАЙДЕР), СКЛАДНОЙ.....	13
ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ.....	14
ПООВОРОТНЫЕ ДИСКИ.....	17
ДОСКИ ДЛЯ ПЕРЕСАЖИВАНИЯ.....	18
БОЛЬШИЕ ПОЗИЦИОННЫЕ ПОДУШКИ.....	19
ВАЛИКИ, ПОЛУВАЛИКИ.....	25
ПОДУШКА ДЛЯ ЗАБОРА КРОВИ.....	26
ДЛЯ ДЕТЕЙ С ДЦП.....	27
ПРОФИЛАКТИКА ПРОЛЕЖНЕЙ.....	33
ДЛЯ ИНВАЛИДНОЙ КОЛЯСКИ.....	37
ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ.....	41
СЕРВИС (В ПОМОЩЬ ПЕРСОНАЛУ ПО УХОДУ.....	52
МЕБЕЛЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ.....	56
СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ.....	69
АДАПТИВНАЯ ОДЕЖДА.....	70

ФИКСИРУЮЩИЕ РЕМНИ



- Широкие мягкие манжеты.
- Возможно исполнение манжеты с кожными элементами для использования с особо буйными подопечными.
- Варианты застёжки: фастекс, металлическая рамка, пластиковая рамка, кожаные ремни с металлической рамкой.
- Прочные стропы для крепления к раме кровати.



3

Средства стеснения на воздушном судне

Нейлоновый ремень

- Для фиксации людей в самолёте.
- Металлическая авиационная пряжка.
- Материал: 100% нейлон с противопожарной защитой.



Наручники-стяжки пластиковые

- Для временного физического стеснения нарушителей порядка на борту самолёта.
- Одноразовое изделие.
- Состав: 100% пластик.



ФИКСИРУЮЩИЕ ВАРЕЖКИ И ПЕРЧАТКИ



- Для фиксации запястных, склонных к самоповреждению.
- Для проведения реабилитационных мероприятий при спастике кистей, после инсульта.

ОТ ПАДЕНИЯ С КРОВАТИ

Пояс от падения с кровати

- Позволяет поворачиваться с боку на бок и садиться.
- Крепится на талии и фиксируется к кровати.
- Широкая липучка.
- Внешний материал: смесовая ткань.
- Внутренний материал: фланель, 100% хлопок.



Жилет от падения с кровати

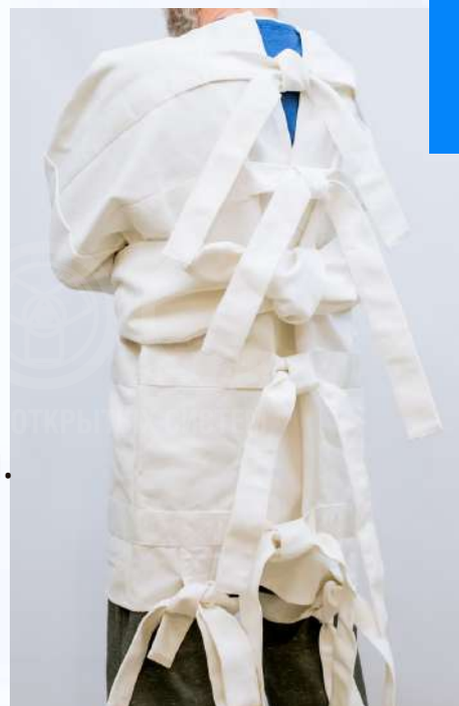


- Позволяет поворачиваться с боку на бок и садиться.
- Крепится на подопечном и фиксируется к кровати.
- Молния на спинке.
- Материал: смесовая ткань.

СМИРИТЕЛЬНЫЕ РУБАШКИ

Смирительная рубашка

- Из плотной, прочной ткани.
- Усиленные швы.
- Четыре пары широких завязок на спине.
- Застёжка-фастекс между ног и на груди.
- Материал: 100% хлопок.



Смирительная рубашка-халат



- Из плотной, прочной ткани.
- Усиленные швы.
- Шесть пар завязок на спине.
- Рукава заканчиваются длинными завязками.
- Материал: 100% хлопок.

СКОЛЬЗЯЩИЕ ПРОСТЫНИ

Скользящие простыни с ручками, 100% нейлон

- Суперскользящий материал повышенной прочности.
- По две удобные ручки-стропы для захвата с каждой стороны.
- В комплект входит два полотна.
- Материал: 100% нейлон.



Скользящие простыни без ручек, 100% нейлон

- Суперскользящий материал повышенной прочности.
- В комплект входит два полотна.
- Материал: 100% нейлон.



Скользящие простыни с ручками, 100% полиэстер

- Суперскользящий материал повышенной прочности.
- По две удобные ручки-стропы для захвата с каждой стороны.
- В комплект входит два полотна и сумка для хранения на липучке.
- Материал: 100% полиэстер.



СКОЛЬЗЯЩИЕ РУКАВА



- Суперскользящий материал повышенной прочности.
- Единое полотно, замкнутое в рукав.
- Материал: 100% нейлон.
- Выпускаются в 4 размерах:
 - 70x70 см – для повышения двигательной активности и самостоятельности в перемещении подопечного в пределах кровати.
 - 70x120 см – универсальный размер; для самостоятельного перемещения подопечного в пределах кровати под контролем помощника.
 - 100x140 см – для комфортного и безопасного перемещения в пределах кровати людей крупного телосложения с дефицитом самообслуживания.
 - 70x195 см – для перемещения в пределах кровати подопечных, которые не могут двигаться самостоятельно.

ПОЯСА ДЛЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ

Поддерживающий пояс

- Горизонтальные и вертикальные ручки.
- Верхний материал: 100% нейлон с грязеотталкивающей обработкой.
- Внутренний материал: трикотаж, 100% полиэстер. Наполнитель: пенополиуретан.



Поддерживающий пояс с лямками



- Горизонтальные и вертикальные ручки
- Бедренные лямки с мягкими накладками.
- Верхний материал: 100% нейлон с грязеотталкивающей обработкой.
- Внутренний материал: трикотаж, 100% полиэстер. Наполнитель: пенополиуретан.

Поддерживающий пояс эконом

- Плоские горизонтальные и вертикальные ручки
- Верхний материал: 100% нейлон с грязеотталкивающей обработкой.
- Внутренний материал: трикотаж, 100% полиэстер. Наполнитель: пенополиуретан.



Вспомогательный пояс мягкий

- Мягкий каркас.
- Объёмные ручки.
- Внешний материал: 100% нейлон с грязеотталкивающей обработкой.
- Внутренний материал: 100% полиэстер.
- Наполнитель: пенополиуретан.
- Размер: 74x16,5см. (без учёта ручек).



Вспомогательный пояс полужёсткий

- Полужёсткий каркас.
- Объёмные ручки.
- Внешний материал: 100% полиэстер с грязеотталкивающей обработкой.
- Внутренний материал: 100% полиэстер.
- Наполнитель: пенополиуретан.
- Размер: 50x20см. (без учёта ручек).

Вспомогательный пояс для ног

- Жёсткая конструкция.
- Объёмные ручки.
- Широкая прочная липучка.
- Внешний материал: 100% полиэстер с грязеотталкивающей обработкой.
- Внутренний материал: 100% полиэстер.
- Наполнитель: пенополиуретан.
- Размер: 100x25см.





Набор для перемещения

Мини:

- вспомогательный пояс для ног,
- вспомогательный пояс для перемещения.

Миди:

- вспомогательный пояс для ног,
- вспомогательный пояс для перемещения,
- скользящий рукав,
- удобная сумка для хранения и транспортировки комплекта.

Профи:

- вспомогательный пояс для ног,
- вспомогательный пояс для перемещения,
- поддерживающий пояс (необходимо выбрать размер),
- скользящий рукав,
- сумка для транспортировки и хранения набора.

Макси:

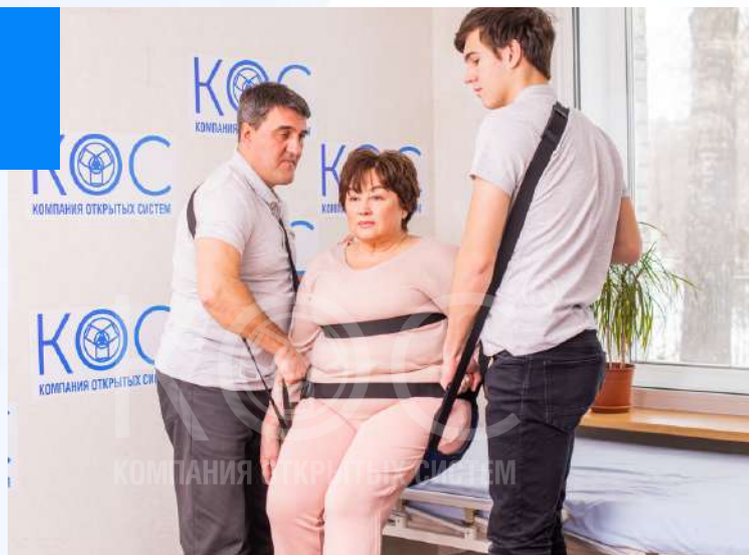
- вспомогательный пояс для ног,
- вспомогательный пояс для перемещения,
- поддерживающий пояс (необходимо выбрать размер),
- скользящий рукав,
- напольный диск для перемещения,
- удобная сумка для хранения и транспортировки комплекта.

Перекладчик пациента (слайдер), складной

- Для безопасного перемещения лежачих больных.
- Состоит из основы и надетого на неё тканевого рукава.
- Складывается пополам для хранения.
- Материал листов основы: полипропилен.
- Материал рукава: 100% нейлон.
- Внешний размер: 1822x510x25 мм.



ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ



Кресло для переноски

- Мягкая стёганая основа.
- Надёжные плечевые лямки, регулируемые по длине.
- Пластиковые накладки на ручках и лямках.
- Материал: 100% полиэстер с полиуретановым покрытием.
- Наполнитель: пенополиуретан.
- Для перемещения людей с массой тела до 100 кг.

Мягкие носилки

- Подходят для использования в ограниченном пространстве.
- По четыре ручки-стропы с каждой стороны.
- Материал: 100% полиэстер.
- Размер: 90x190см.
- Для перемещения людей с массой тела до 120 кг.



Санитарные носилки

- Для транспортировки маломобильных, лежачих больных, пострадавших.
- Складная конструкция.
- Оснащены ремнями.
- Материал: 100% алюминий.

ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ

Лестница с мягкими перекладинами

- Крепёжные элементы для различных конструкций кровати.
- Четыре мягкие перекладины.
- Материал: 100% полипропилен.
- Ширина: 25см.
- Общая длина: 215см.
- Для людей с массой тела до 120 кг.



Лестница с жесткими перекладинами

- Крепёжные элементы для различных конструкций кровати.
- Четыре жесткие перекладины.
- Материал: 100% полипропилен.
- Ширина: 25см.
- Общая длина: 215см.
- Для людей с массой тела до 120 кг.

Лестница с петлями

- Крепёжный элемент для различных конструкций кровати.
- Четыре мягкие ручки-петли.
- Материал: 100% полипропилен.
- Общая длина: 215см.
- Для людей с массой тела до 120 кг.



Лестница с деревянными перекладинами

- Крепёжные элементы для различных конструкций кровати.
- Четыре жёсткие перекладины.
- Материал: 100% натуральное дерево.
- Ширина: 25 см.
- Общая длина: 215 см.



ПОВОРОТНЫЕ ДИСКИ

Мягкий поворотный диск

- Свободное вращение на 360°.
- Противоскользящая основа.
- Моющаяся поверхность.
- Материал: 100% полиэстер.
- Диаметр: 40см.
- Для людей с массой тела до 135 кг.



Напольный поворотный диск

- Свободное вращение на 360°.
- Противоскользящая основа.
- Материал: пористая резина EVA, пластик.
- Диаметр: 33см.
- Для людей с массой тела до 135 кг.

Поворотная подушка

- Свободное вращение на 360°.
- Мягкая поверхность.
- Съёмный чехол.
- Противоскользящая основа.
- Материал: 100% полиэстер.
- Диаметр: 40см.
- Для людей с массой тела до 135 кг.



ДОСКИ ДЛЯ ПЕРЕСАЖИВАНИЯ

Изогнутая, 60 см (фанера)

- Гладкая поверхность.
- Противоскользящие наклейки.
- Удобная для захвата ручка.
- Материал: 100% клееный берёзовый шпон с двухсторонним ламинированием.
- Размер: 60x27x1см.
- Для перемещения людей с массой тела до 120 кг.



Изогнутая, 67 см (пластик)

- Гладкая поверхность.
- Противоскользящие наклейки.
- Удобная для захвата ручка.
- Материал: 100% пластмасса.
- Размер: 67x21x1см.
- Для перемещения людей с массой тела до 120 кг.

Прямая, 67 см (пластик)

- Гладкая поверхность.
- Противоскользящие наклейки.
- Лёгкое перемещение с любой поверхности.
- Материал: 100% пластмасса.
- Размер: 67x21x1см.
- Для перемещения людей с массой тела до 120кг.



БОЛЬШИЕ ПОЗИЦИОННЫЕ ПОДУШКИ



- Многофункциональные подушки.
- Предназначены для позиционирования подопечного, для комфортного сна и отдыха.
- Съёмный чехол на молнии.
- Варианты внешнего материала:
Терри – водонепроницаемое махровое трикотажное полотно (80% - хлопок, 20% - ПЭ, ПУ мембрана).
Бязь – 100% хлопок.
- Варианты наполнителя:
Синтепух – упругий наполнитель, держит форму.
Шарики – подстраивается под формы тела лежащего человека.

Подушка с подлокотниками

- Обеспечивает удобство в положении лёжа и комфортное пребывание в сидячем положении.
- Внешний и внутренний чехлы на молнии.
- Варианты внешнего материала: биэластик, эвита, терри, бязь.
- Наполнитель: пенополистирольные шарики.
- Размеры:
Длина свободных концов: не менее 130см.
Общая длина подушки: не менее 320см.
Ширина подушки: не менее 60см.



БОЛЬШИЕ ПОЗИЦИОННЫЕ ПОДУШКИ

Подушка-трапеция

- Для фиксации обеих ног больного в состоянии отведения.
- Внешний материал: биэластик.
- Наполнитель: поролон.



Подушка под ногу

- Оптимальная поддержка ноги по всей длине.
- Сохраняет свою форму.
- Чехол на молнии.
- Внешний материал: эвита.
- Наполнитель: поролон.



Треугольная подушка

- Многофункциональная подушка под спину и колени.
- Не подвержена деформации.
- Внешний материал: эвита.
- Наполнитель: пенополиуретан.



БОЛЬШИЕ ПОЗИЦИОННЫЕ ПОДУШКИ

Подушка для переворачивания

- Для удобного перемещения на кровати лежачих и малоподвижных пациентов .
- Внешний материал: искусственная кожа на трикотажной основе с ПВХ покрытием.
- Наполнитель: сверхжесткий пенополиуретан.



Подушка-разделитель для ног

- Для снижения нагрузки на суставы тазовой области, когда человек лежит на боку.
- Материал чехла: фланель, 100% хлопок.
- Материал наполнителя: пенополиуретан.



Подушка-подкова для шеи

- Для поддержки головы, мягкой фиксации и разгрузки шейного отдела позвоночника.
- Материал внешнего чехла: 100% полиэстер.
- Материал внутреннего чехла: 100% хлопок.
- Наполнитель: силиконовое волокно и полиуретановая крошка.



БОЛЬШИЕ ПОЗИЦИОННЫЕ ПОДУШКИ

Тоннельная подушка

- Для длительного позиционирования конечностей.
- Съёмный чехол.
- Материал чехла: 100% полиэфир с ПВХ-покрытием.
- Материал наполнителя: пенополиуретан.
- Размеры: 60x25x20см.



Подушка овальная с отверстием

- Для профилактики пролежней на любых участках тела: локтях, пятках, предплечьях, затылке и др.
- Съёмный чехол.
- Материал чехла: 100% полиэфир с ПВХ-покрытием.
- Материал наполнителя: пенополиуретан.
- Размеры: 34x26x10см.



БОЛЬШИЕ ПОЗИЦИОННЫЕ ПОДУШКИ

Под ноги или спину

- Для принятия правильной позы во время сна, отдыха, длительного лежания или сидения.
- Облегчает состояние пациента при рефлюксе или ГЭРБ.
- Внешний материал: ЭВИТА.
- Наполнитель: поролон.
- Размеры: 60x50x20см.



С вырезами для пяток

- Помогает приподнять ноги, снять нагрузку с лодыжек, бёдер и поясницы и уменьшить давление на область пяток.
- Материал: биэластик.
- Наполнитель: поролон.
- Размеры: 65x50x23см.

Под ногу

- Поддерживает ногу по всей длине.
- Анатомически правильный угол подъёма.
- Идеальная высота.
- Материал чехла: свита.
- Наполнитель: поролон.



ВАЛИКИ, ПОЛУВАЛИКИ

- Обеспечивают надлежащую опору и необходимое положение определённых частей тела.
- Внешний и внутренний чехлы на молнии.
- Варианты внешнего материала: клеёнка ПВХ, искусственная кожа, биэластик.
- Наполнитель: поролон.



ПОДУШКА ДЛЯ ЗАБОРА КРОВИ

- Для создания оптимальных условий при взятии анализа крови.
- Возможные материалы чехла: биаэластик, иск. кожа, иск. кожа с ПУ покрытием, клеёнка ПВХ.
- Материал наполнителя: пенополиуретан.
- Размеры: 20x15x5см.





Подушка для позиционирования

- Съёмная ластовица на липучках.
- Может использоваться в разных вариантах позиционирования.
- Съёмные чехлы.
- Материал чехла: махровая ткань с мембраной.
- Материал наполнителя: синтепух.
- Общие размеры: 122x54см.

Непромокаемые ткани для постельного белья Терри (Terry)

Влагонепроницаемая мембранная дышащая ткань с антиаллергенными свойствами.

Состав:

- верх – 80% хлопок, 20% полиэстер (махра);
- основа – 100% полиэстер;
- мембрана – 100% полиуретан.

Плотность: 170 г/м².

Рекомендации по уходу:

- Машинная стирка при температуре до 90°C.
- Запрещена обработка препаратами, содержащими хлор и альдегиды.



Непромокаемые ткани для постельного белья Биэластик (Bielastic)

Влагонепроницаемая барьерная дышащая эластичная ткань с антиаллергенными свойствами.

Состав:

- верх – полиуретановое покрытие;
- основа – 100% полиэстер.

Плотность: 140–200 г/м².

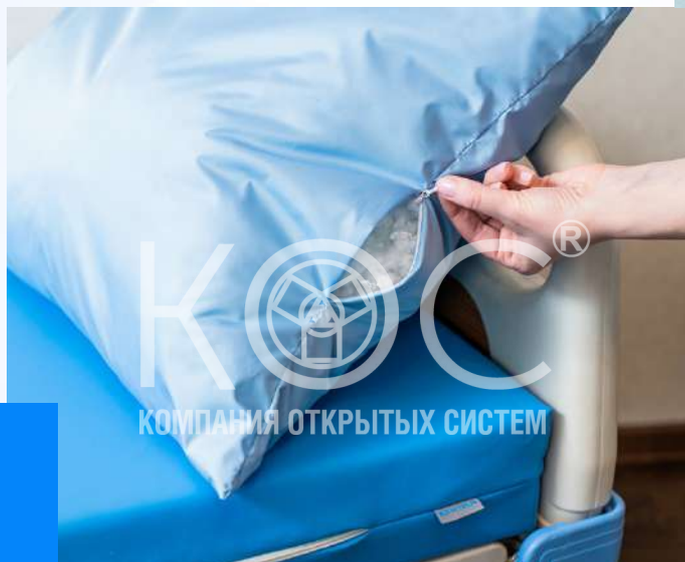
Рекомендации по уходу:

- Машинная стирка при температуре до 90°C.
- Автоклавирование: до 121°C.
- Запрещена обработка препаратами, содержащими хлор и альдегиды.



Многоразовые впитывающие пелёнки

- Задерживают жидкости и блокируют запахи.
- Впитывают до 2 литров на 1 м².
- Стандартный срок эксплуатации – 200 стирок.
- Размеры: 60х70см, 70х90см, 90х90см, 90х200см.



Непромокаемые подушки

- Наперник на молнии для регулирования плотности наполнителя.
- Не накапливают влагу и запахи.
- Стандартные размеры: 50х70см, 68х68см.
- Наполнитель: синтепух.

Непромокаемые одеяла

- Воздухоотводы для профилактики «парникового» эффекта.
- Внешний материал: 100% полиэстер с мембранным покрытием. Плотность 138 г/м².
- Наполнитель – силиконизированный синтепон.
- Стандартный размер: 140х205см.
- Возможно изготовление в любом размере.

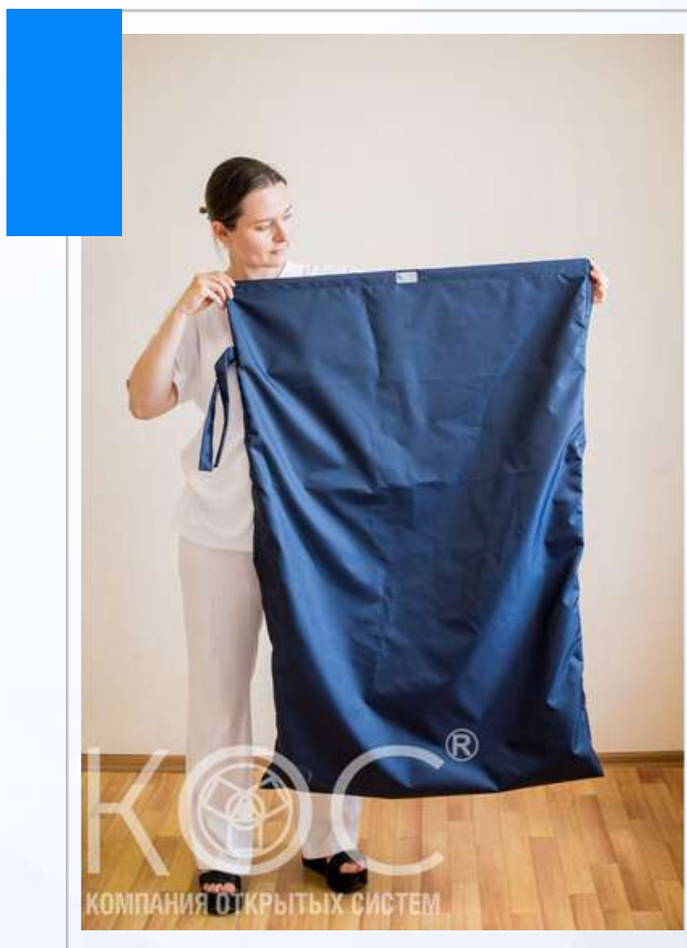


30

Мешок для белья

- Для хранения и транспортировки чистого и грязного белья, текстильных средств уборки.
- Плотный материал.
- Многоразовое изделие.
- Закрывается на завязки.
- Размер*: 120x70см.

* - Возможен индивидуальный пошив



Непромокаемые матрасы для медицинской кровати

- Секционный матрас.
- Способствует снижению болезненных ощущений больного при лежании/сидении.
- Беспружинный, двухсторонний, непромокаемый.
- Материал наполнителя: пенополиуретан.
- Внешний материал: полиэстер с ПУ покрытием.
- Размер: 90x200x10см.



ПРОФИЛАКТИКА ПРОЛЕЖНЕЙ

Мягкие накладки для пяток и локтей

Стандартные

- Воздухопроницаемые.
- Материал: 100% полиэстер, трикотаж.
- Наполнитель: поролон.
- Застёжка: липучка.
- Размер: 9x9x10 см.
- Поставляются в паре.



Непромокаемые

- Воздухопроницаемые.
- Материал: 100% полиэстер с ПУ покрытием.
- Наполнитель: два вида пенополиуретана – вязкоэластичный и упругий.
- Застёжка: липучка.
- Размер: 16x20x11 см.
- Поставляются в паре.



ПРОФИЛАКТИКА ПРОЛЕЖНЕЙ

Держатель стопы

Трикотажный

- Исключает соприкосновение пятки малоподвижного подопечного и поверхности кровати.
- Материал: 100% полиэстер, трикотаж.
- Наполнитель: поролон.
- Застёжка: липучка.
- Внешний диаметр: 220 мм.
- Внутренний диаметр: 70 мм.
- Хлопковая салфетка в комплекте.



Непромокаемый

- Исключает соприкосновение пятки малоподвижного подопечного и поверхности кровати.
- Материал: биэластик.
- Наполнитель: поролон.
- Застёжка: липучка.
- Внешний диаметр: 220 мм.
- Внутренний диаметр: 70 мм.
- Хлопковая салфетка в комплекте.



ПРОФИЛАКТИКА ПРОЛЕЖНЕЙ

Подушка для копчика

- Для лежачих пациентов весом до 70 и от 70 до 110 кг.
- Исключает соприкосновение проблемной зоны с поверхностью кровати.
- Верхний материал: влагонепроницаемая барьерная эластичная ткань.
- Наполнитель: смесь силиконизированного волокна и пенополиуретановой крошки.



ПРОФИЛАКТИКА ПРОЛЕЖНЕЙ

Подушка с отверстием для головы

- Препятствует соприкосновению головы с поверхностью подушки.
- Перепад высоты подушки: от 5 до 10 см.
- Диаметр отверстия: 10 см.
- Размер подушки: 35x35 см.
- Внешний материал: биэластик.
- Наполнитель: пенополиуретан.



Ортопедическая подушка для ног

- Наполнитель с эффектом "памяти".
- В комплекте 2 подушки.
- Внешний материал: биэластик.
- Наполнитель: пенополиуретан.

Подушка под локоть

- Фиксируется на локте при помощи липучки.
- Материал: биэластик.
- Наполнитель: синтепух.



ДЛЯ ИНВАЛИДНОЙ КОЛЯСКИ



- Предотвращает сползание, страхует от заваливания.
- Застёжки-фастексы для быстрого и надёжного крепления.
- Мягкая внутренняя поверхность.
- Регулируемая длина строп.
- Состав ткани: 100% полиэстер.
- Наполнитель: поролон.
- Подходит для всех моделей инвалидных колясок.
- Размер определяется по обхвату талии.

Размер фиксирующих поясов/жилетов

Обхват талии, см	55-80	75-105	100-120
Буквенное обозначение	S/M	L	XL
Российский размер общий	40-46	48-56	58-64

37

ДЛЯ ИНВАЛИДНОЙ КОЛЯСКИ

Подушка для сидения

- Снижает нагрузку на пояснично-крестцовый отдел позвоночника.
- Подстраивается под контуры тела.
- Съёмный непромокаемый чехол на молнии.
- Материал чехла: биэластик плотностью 200 г/м².
- Наполнитель: вязкоэластичный пенополиуретан с эффектом "памяти".
- Размер: 40x40x10см.



Ремень для фиксации ног

- Удерживает ноги в правильном, безопасном положении.
- Широкие манжеты на липучках.
- Состав ткани: 100% полиэстер.
- Универсальный размер.



ДЛЯ ИНВАЛИДНОЙ КОЛЯСКИ

Дождевик со светоотражающей полосой

- Водонепроницаемый. Водоупорность более 10000 Па.
- Непродуваемый. Выдерживает штормовые условия.
- Все швы проклеены.
- Светоотражающая полоса на спине.
- Удлиненный перед.
- Состав ткани: полиэфир 70%, ПВХ 30%.
- Универсальный размер.



Демисезонный чехол

- Водонепроницаемый.
- "Дышащий" материал.
- Молния по всей длине.
- Высокий воротник.
- Капюшон на кулиске.
- Универсальный размер.



Утеплённый чехол с мехом

- Для холодного времени года.
- Водонепроницаемый.
- Подкладка из искусственного меха.
- Молния по всей длине.
- Верх на кулиске.
- Состав ткани: полиэстер 70%, ПВХ 30%.
- Универсальный размер.



39

ДЛЯ ИНВАЛИДНОЙ КОЛЯСКИ

Прогулочный утепленный чехол на бретелях

- Для проведения времени на улице в холодное время года.
- Из прочной ткани с полиуретановой пропиткой, что обеспечивает защиту от влаги, ветра и холода.
- Внутри утеплен стёганой подкладкой на синтепоне.
- В комплект входит ремень с фастексом для фиксации ног.



Сумка для инвалидной коляски

- Подвесная сумка для хранения и транспортировки различных предметов.
- Водонепроницаемый материал внутри и снаружи.
- Регулируемая длина петель ручки, подойдёт для колясок разной ширины.
- Светоотражающая полоса на корпусе.
- Имеет вместительные карманы внутри и снаружи.
- Сетчатые карманы для бутылки и зонтика.



Столик для инвалидной коляски

- Универсальный. Совместим со всеми моделями инвалидных колясок.
- Надёжно крепится к подлокотникам при помощи широких липучек.
- Материал: ламинированная фанера.
- Размер: 59,5×59,5×0,8 см.
- Вес: 1,7 кг.



ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ

Захват для удержания посуды

- Для людей с травмой или отсутствием руки.
- Для надёжного захвата банок, бутылок. Позволяет открутить крышку, используя только одну руку.
- Возможные материалы исполнения: фанера, пластик.
- Размеры: 35,2*18,2*6,2 см.



ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ

Приспособление для застегивания пуговиц и молний

- Комфортно размещается в ладони.
- Подходит для застёгивания молнии на обуви.
- Подходит и для правой, и для левой.
- Материал рукоятки: дерево.
- Материал крючков: нержавеющая сталь.



Приспособление для надевания носков

- Для людей, испытывающих трудности с наклонами и поворотами.
- Широкие ручки-петли, удобные для удерживания в руке.
- Супергладкая внутренняя поверхность для скольжения по ноге.
- Махровая внешняя поверхность для сцепления с поверхностью носка.

Приспособление для надевания и снятия носков

- Для людей, испытывающих трудности с наклонами и поворотами.
- Специальная рама упрощает надевание носка на стопу и вытягивание его после окончания процесса.
- Подходит для любых размеров носков (кроме детских).



ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ

Приспособление для надевания рубашек

- Помогает надеть и поправить предметы одежды, такие как рубашки и пиджаки, с минимальными усилиями и при использовании одной руки.
- Удобная деревянная рукоятка.
- Два металлических крюка разной формы.



Крюк для надевания одежды, с ложкой для обуви

- Помогает обуться, надеть и поправить верхнюю одежду (при определённом навыке — даже при использовании одной руки).
- Регулируемая за счёт винтовых вставок длина (от 34 до 89см).
- Рукоятка, удобная для хвата людям, которые испытывают проблемы с кистями рук.

Расчески с длинной ручкой

- Для пожилых людей и пациентов с нарушениями опорно-двигательного аппарата в результате заболеваний и травм.
- Удобная изогнутая рукоять с резиновым покрытием.
- Длина расчёски 35-39см. (в зависимости от вида).
- Варианты: гребень, массажная.



ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ

Захват для ключей

- Для удобства захвата и поворота ключа в замочной скважине для людей с проблемами кистей рук.
- Эргономичная рукоятка, удобная для захвата пальцами или полной ладонью.
- Подходит для одного или двух ключей.



Активный захват для предметов

- Увеличивает зону досягаемости человека на 70см.
- Противоскользящие накладки на захватывающей части изделия.
- Максимальная ширина перемещаемого предмета – 7,5см.
- Максимальный вес перемещаемого предмета – 200 г.



Активный захват для предметов металлический

- Подходит для захвата, подъёма, удерживания, перемещения предметов.
- Материал рукоятки: пластик.
- Материал трубки: металл.
- Две возможные длины: 91 и 120 см.



ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ

Захват для удержания посуды, деревянный

- Подходит для удержания банок и бутылок.
- Позволяет открутить крышку, используя только одну руку.
- Материал: 100% дерево.



Набор универсальных держателей

- Для максимальной самостоятельности пациента.
- Держатели подходят ко множеству предметов, ежедневно используемых в быту.
- Материал: 100% силикон.
- В наборе 7 держателей.



ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ

Адаптивные столовые приборы

- Можно закрепить на культе или руке.
- Регулируемое положение рабочей части (изменение угла).
- Утолщенная ручка с силиконовой накладкой.
- В полую ручку можно засыпать утяжелитель.



Универсальная открывалка для винтовых крышек бутылок и банок (20-82 мм)

- Удобная для захвата пальцами или полной ладонью.
- Размер: 22,5x9 см.

Устройство для разбивания яиц

- Помогает разбить сырое яйцо и, при необходимости, отделить желток от белка людям с физическими ограничениями или нарушением координации.
- Возможно использование даже одной рукой.



ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ

Силиконовый поильник с трубочкой

- Для питья и кормления блюдами жидкой консистенции (бульон, суп-пюре).
- Корпус поильника мягкий, выполнен из пищевого силикона.
- Объём: 250 мл.



Тарелки на присоске

- Для кормления пациентов с гиперактивностью или нарушением координации, пожилых людей и маленьких детей.
- Частично загнутый внутрь край.
- Широкая силиконовая присоска.
- Варианты объёма: 300 мл, 400 мл, 500 мл.



Силиконовая тарелка на присоске, глубокая

- Для кормления пациентов с гиперактивностью или нарушением координации, пожилых людей и маленьких детей.
- Частично загнутый внутрь край.
- Широкая силиконовая присоска.
- Объём: 300 мл.



ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ

Пластиковая тарелка на присоске глубокая с ручкой

- Для кормления пациентов с гиперактивностью или нарушением координации, пожилых людей и маленьких детей.
- Частично загнутый внутрь край.
- Широкая силиконовая присоска.
- Объём: 400 мл.



Бутылочка с таблетницей

- Органайзер для таблеток с семью отделениями извлекается и может использоваться отдельно от бутылочки.
- Удобная крышечка-стакан.



Нагрудники для взрослых

- Для сохранения чистоты при кормлении подопечного в постели.
- Шейная шлейка на липучке.
- Боковые завязки.
- Карман на кнопках.
- Материал: клеёнка ПВХ.
- Длина от горловины с застёгнутым карманом – 400 мм.
- Ширина – 460 мм.



49

ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ

Большая прямоугольная лупа на ножках

- Для комфортного чтения книг и журналов, а также для просмотра информации с экрана смартфона или планшета.
- Имеет складные ножки для установки на столешницу и съёмный шнурок для надевания на шею.
- Увеличивает текст в 1,5-2 раза.



Массажный мячик с шипами

- Выполнен из жёсткого пластика.
- Диаметр: 7см.



Балансировочный массажный диск, напольный

- Для самомассажа и разминки ступней, улучшения крово- и лимфотока тканей ступней.
- В комплекте насос и игла для накачивания.
- Диаметр диска: 33см.



ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ

Телескопическая четырёхопорная трость

Классическая

- Регулируется по высоте от 68,5 до 88,5см.
- Выполнена из нержавеющей стали.
- Противоскользящие наконечники.



С компактной опорой

- Регулируется по высоте от 65,5 до 85,7см.
- Выполнена из нержавеющей стали.
- Противоскользящие наконечники.

СЕРВИС (В ПОМОЩЬ ПЕРСОНАЛУ ПО УХОДУ)

Приспособление для подъёма ноги

- Для подопечных с отсутствием или ослаблением подвижности нижних конечностей.
- Прочный сплошной пластиковый каркас внутри.
- Материал: пластик, стропа полипропилен.



Табурет для ванной

- Устойчивая конструкция.
- Широкое сидение с двумя ручками и дренажными отверстиями.
- Регулируемая высота.
- Ножки с нескользящими наконечниками.
- Подходит для ванн шириной от 42 см.
- Выдерживает вес до 110 кг.

Стул для ванной

- Устойчивая конструкция.
- Широкое сидение с двумя ручками и дренажными отверстиями.
- Регулируемая высота.
- Ножки с нескользящими наконечниками.
- Имеет смягчающую накладку.
- Удобная широкая спинка.
- Материал: пластик, вспененная резина, алюминий.



52

СЕРВИС (В ПОМОЩЬ ПЕРСОНАЛУ ПО УХОДУ)

Портативная бутылка-биде

- Подходит для использования в разных условиях.
- Гипоаллергенный гибкий пластик.
- Подходит для гигиены лежачих подопечных, тяжелобольных.
- Идёт в комплекте с непромокаемым чехлом.
- Два варианта размера: 600 и 550 мл.



Надувная ванночка для мытья головы, 16 л

- Подходит для гигиены лежачих подопечных, тяжелобольных.
- Выемка-подголовник для удобного расположения шеи.
- Объём ванночки 16 л.

Ванночка для мытья головы

- Просторное внутреннее пространство.
- Подголовник для расслабления мышц шеи и плечевого отдела.
- Силиконовая накладка для фиксации затылка подопечного.
- Гофрированная трубка для отвода воды.
- Варианты объёма: 3 л, 7 л.



53

Тканевая ванна с каркасом

- Металлический каркас.
- Имеет ремни для фиксации.
- Размер: 65x198x40 см.
- Поставляется с дренажным шлангом.
- Подходит для домашних условий.



Складная ванна-простыня

- Подходит для лежачих больных.
- Имеет хомуты для крепления.
- Не предназначена для наполнения водой.
- Размер: 90x200x20 см.
- Имеет отверстие для слива.
- Подходит для домашних условий.



Защитные непромокаемые тканевые нарукавники

- Водонепроницаемые нарукавники.
- Защищают от загрязнений различного типа (порошкообразных, красящих, масляных, биологических и других веществ).
- Оснащены эластичной резинкой с двух сторон.



МЕБЕЛЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ

Опора под спину, регулируемая

- Фиксируется в 5 положениях, позволяя подобрать оптимальный наклон тела.
- Спинка выполнена из быстросохнущей ткани.
- Оснащена съёмной тканью спинки.
- Материал каркаса: металл.
- Возможные варианты конструкций: с удлиненной спинкой, со стандартной спинкой, с фартуком для сидения или без него, с мягкими подлокотниками.



Ступенька для ванной

- Пластиковая ступень с перфорацией.
- Противоскользящие накладки.
- Размер: 40x28,3x17 см.
- Подходит для домашних условий.



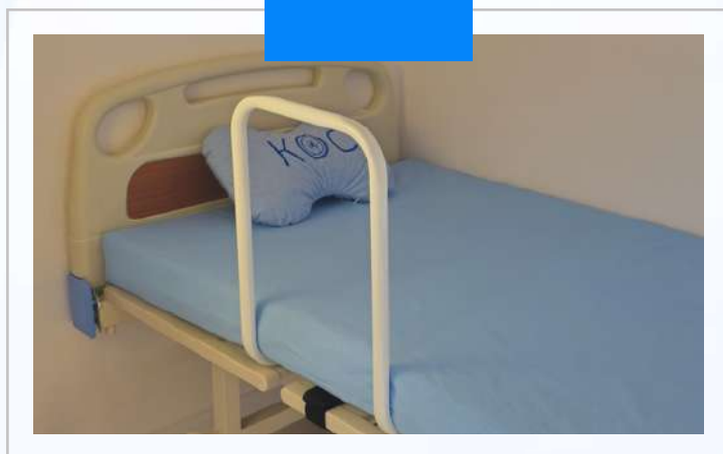
Ступенька для ванной, двойная, с поручнем

- Пластиковые ступени с перфорацией.
- Высокий поручень.
- Противоскользящие накладки.
- Размер: 52,8x40x98 см.
- Подходит для домашних условий.



Поручень для кровати (перила) для самоподнимания

- Крепится к раме кровати стропой с фастексом.
- Ширина поручня: 33,2 см.
- Возможно исполнение из нержавеющей стали.



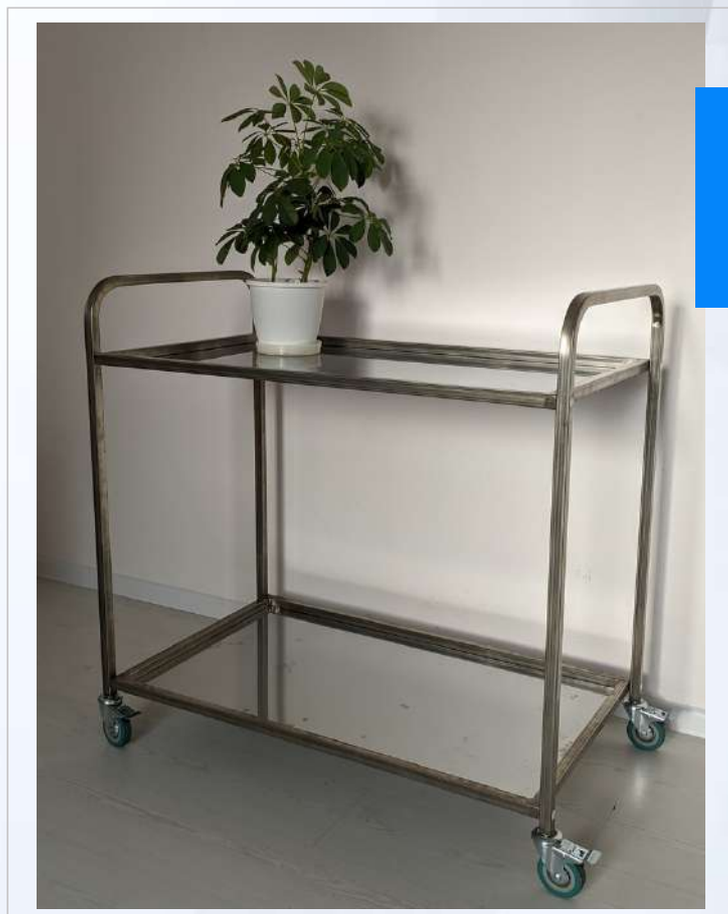
Стойка-опора для самоподнимания в кровати

- Регулируемая высота от 1,5 до 2 м.
- Ширина основания — 63 см.
- Подходит для диванов и кроватей, отстоящих от пола минимум на 4,5 см.



Тележки

- Предназначены для транспортировки столовых приборов, тарелок с готовыми блюдами, грязной посуды и т.д.
- Два из четырёх колёс тележки фиксируются.
- Материал каркаса: нержавеющая сталь.



Бортики для кровати

- Для подопечных с ясным сознанием, опасяющихся падения с кровати.
- Крепятся стропами к раме кровати.
- Материал чехла: хлопковая мембрана с ПУ покрытием.



Ширмы-перегородки

- Предназначены для зонирования пространства.
- Возможные материалы каркаса: алюминий, дерево.
- Возможные материалы секций: сотовый поликарбонат, текстиль, дерево.
- Любое количество секций.



Банкетки

- Материал каркаса: металл.
- Материал сидения и спинки: ОСБ, поролон, кожзам.
- Возможные варианты конструкций: со спинкой или без неё, с мягким или жёстким сидением, с подлокотниками или без них.



Банкетки

- Материал каркаса: металл.
- Материал сидения и спинки: ОСБ, поролон, кожзам.
- Возможные варианты конструкций: со спинкой или без неё, с мягким или жёстким сидением, с подлокотниками или без них.



Вешалки для рентгенозащитной одежды

- Возможные материалы каркаса: нержавеющая сталь, сталь с порошковым покрытием.
- Возможное исполнение: напольное, настенное.
- Возможные варианты конструкций: с любым количеством плечиков, с крючками для юбок.



Рама опорная для подтягивания в кровати

- С возможностью крепления капельницы, рукояти для самоподнимания, конструкций для лечения вытяжением конечностей и др.
- Возможные материалы каркаса: нержавеющая сталь, сталь с порошковым покрытием.
- Возможное исполнение: напольное, с креплением к каркасу кровати.



Опора для ползания

- Для поддержания и развития двигательной активности у детей младшего возраста и у детей с посттравматическими и церебральными нарушениями.
- Для перемещения по ровным горизонтальным поверхностям руки и/или ноги с минимальной вертикальной нагрузкой.
- Максимальная нагрузка до 50 кг.
- Легко перемещается при помощи поворотных колёс.
- Разрешается обработка дезинфицирующими средствами.



Кресло-лежак для купания

- Для купания детей или взрослых с ДЦП, после операций, травм, при наличии различных фобий.
- Гибкая регулировка всей конструкции.
- Мягкие подголовники.
- Фиксирующие ремни на липучках.
- Тканевая часть легко снимается.



СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

Повязка Антихрап

- Помогает удерживать нижнюю челюсть на месте, независимо от положения спящего.
- Стимулирует носовое дыхание, предотвращая храп и приступы апноэ.
- Материал: неопрен, продублированный тканью 100% полиэстер.
- Размеры: S/M, L/XL.



Лонгет-фиксатор

- Обеспечивает неподвижность руки при транспортировке или проведении медицинских манипуляций.
- Подходит для временной фиксации (не длительного ношения).
- Размеры: ЛФ-1 (Узкий), ЛФ-2 (Детский), ЛФ-3 (Большой).



Бандаж-косынка

- Фиксация и поддержка руки.
- Лёгкий воздухопроницаемый материал.
- Регулируемая плечевая лямка.



АДАПТИВНАЯ ОДЕЖДА

Боди с молнией на спине

- Предупреждает попытки снять и разорвать одежду.
- Для повседневной носки.
- Молния на спине.
- Материал: трикотажное полотно, 100% хлопок.



Боди с молнией по шаговому шву

- Предупреждает попытки снять и разорвать подгузник и одежду.
- Для повседневной носки.
- Молния по шаговому шву.
- Материал: трикотажное полотно, 100% хлопок.



Боди с кнопками по шаговому шву

- Предупреждает попытки снять и разорвать подгузник и одежду.
- Для повседневной носки.
- Кнопки по шаговому шву.
- Материал: трикотажное полотно, 100% хлопок.



70

АДАПТИВНАЯ ОДЕЖДА

Футболка с липучками

- Подходит для повседневной носки.
- Липучки на боковых и нижних швах.
- Позволяет надевать и снимать футболку, не задействуя руки подопечного.
- Материал: трикотажное полотно, 100% хлопок.



Майка с липучками

- Подходит для повседневной носки.
- Липучки на боковых и нижних швах.
- Позволяет надевать и снимать футболку, не задействуя руки подопечного.
- Подходит для быстрого переодевания лежачих больных.
- Материал: трикотажное полотно, 100% хлопок.



Боди с двумя молниями

- Предупреждает попытки снять и разорвать подгузник и одежду.
- Для повседневной носки.
- Две молнии: по спинке изделия и по шаговому шву.
- Материал: трикотажное полотно, 100% хлопок.



АДАПТИВНАЯ ОДЕЖДА

Трусы на липучках, мужские

- Застёжки-липучки не ощущаются на теле.
- Подходят для переодевания пациентов, временно ограниченных в движении и с проблемами в области таза и нижних конечностей.
- Возможные варианты расцветок: белый, синий, оливковый, зеленый.
- 100% хлопок.
- Размерный ряд: S, M, L, XL, 2XL, 3XL.



Трусы на липучках, женские

- Застёжки-липучки не ощущаются на теле.
- Подходят для переодевания пациентов, временно ограниченных в движении и с проблемами в области таза и нижних конечностей.
- Возможные варианты расцветок: белый, синий, оливковый, зеленый.
- 100% хлопок.
- Размерный ряд: S, M, L, XL, 2XL, 3XL.