

ОБЩИЙ КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ



ОГЛАВЛЕНИЕ*

*ПРИ НАЖАТИИ НА НАЗВАНИЕ КАТЕГОРИИ ОТКРОЕТСЯ ЛИСТ КАТАЛОГА С ВЫБРАННОЙ КАТЕГОРИЕЙ

I. ФИКСАЦИЯ

<u>ФИКСИРУЮЩИЕ РЕМНИ.....</u>	<u>3</u>
<u>СРЕДСТВА ФИКСАЦИИ.....</u>	<u>14</u>

II. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ

<u>СКОЛЬЗЯЩИЕ ПРОСТЫНИ/РУКАВА.....</u>	<u>24</u>
<u>ПОЯСА ДЛЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ.....</u>	<u>27</u>
<u>ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ.....</u>	<u>32</u>

III. ПОЗИЦИОННЫЕ ПОДУШКИ.....

IV. НЕПРОМОКАЕМОЕ ПОСТЕЛЬНОЕ БЕЛЬЁ.....

V. НЕПРОМОКАЕМЫЕ МАТРАСЫ.....

VI. ПРОФИЛАКТИКА ПРОЛЕЖНЕЙ.....

VII. ДЛЯ КРЕСЛА-КОЛЯСКИ.....

VIII. ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ

IX. СЕРВИС (В ПОМОЩЬ ПЕРСОНАЛУ ПО УХОДУ).....

X. МЕБЕЛЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ.....

XI. ПРИСПОСОБЛЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНЫЕ.....

XII. АДАПТИВНАЯ ОДЕЖДА.....

ФИКСИРУЮЩИЕ РЕМНИ



- С фастексами
- С металлической рамкой
- С кожаными элементами
- Фиксаторы Light
- Из неопрена
- Из х/б ткани
- Из махровой ткани
- Для детей
- Лента из х/б ткани
- Нейлоновый ремень для воздушного судна



С фастексами

- Застёжка фастекс.
- Широкие мягкие манжеты на липучке.
- Прочные стропы для крепления к раме кровати.
- Внешний материал: 100% полиэстер.
- Наполнитель: вспененный полиэтилен.



С металлической рамкой

- Застёжка металлическая рамка.
- Широкие мягкие манжеты на липучке.
- Прочные стропы для крепления к раме кровати.
- Внешний материал: 100% полиэстер.
- Наполнитель: вспененный полиэтилен.



Фиксаторы Light

- Застёжка в виде пластиковой рамки.
- Широкие мягкие манжеты на липучке.
- Прочные стропы для крепления к раме кровати.
- Внутренний материал манжеты: фланель.
- Наполнитель: поролон.



Из неопрена

- Широкие мягкие манжеты на двойной липучке повышенной прочности.
- Прочные стропы с фастексом для крепления к раме кровати.
- Материал манжеты: неопрен.



С кожаными элементами

- Широкие манжеты на липучке, продетой через стальное кольцо.
- Прочные кожаные ремни для крепления к раме кровати.
- Наполнитель: пеноматериал.



Из х/б ткани

- Широкие мягкие манжеты.
- Прочные стропы для крепления к раме кровати.
- Внутренний материал манжеты: фланель.
- Материал фиксаторов: 100% хлопок.



Лента из х/б ткани

- Два слоя ткани.
- Прочные стропы для крепления.
- Внутренний материал: фланель.
- Наружный материал: 100% хлопок.
- Материал фиксатора: полиэстер.



КОС®
КОМПАНИЯ ОТКРЫТЫХ СИСТЕМ

Из махровой ткани

- Широкие мягкие петли для продевания рук или ног подопечного.
- Привязываются к раме кровати.
- Устойчивы к растяжениям и разрывам.
- Материал фиксаторов: 100% хлопок.



Нейлоновый ремень (средство физического стеснения) для воздушного судна

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



Для детей

Детские:

- Широкие мягкие манжеты с застёжками-фастексами.
- Прочные стропы для крепления к раме кровати.
- Материал манжеты: 100% полиэстер.
- Наполнитель: изолон 5 мм.



Для детей до 3-х лет

- Мягкие манжеты на липучке.
- Прочные стропы для крепления к раме кровати.
- Внешний материал: трикотаж.
- Внутренний материал: поролон.

СРЕДСТВА ФИКСАЦИИ



- Фиксирующие перчатки и варежки:
 - с разделением пальцев
 - без разделения пальцев
 - простая
- Перчатки для реабилитации кисти:
 - с фастексом
 - на липучке
- Фиксатор руки и пальцев
- Наручники-стяжки пластиковые
- От падения с кровати:
 - фиксирующий пояс
 - фиксирующий жилет
- Смирительные рубашки:
 - рубашка стандартная
 - рубашка-халат



Фиксирующая варежка с разделением пальцев

- Широкая манжета с липучкой и застёжкой-фастексом.
- Внутри варежки разделители для пальцев.
- Крепится к раме кровати/кресла.
- Внешний материал: 100% полиэстер, сетка.
- Внутренний материал: 100% хлопок.
- Наполнитель: шарики полистирола.



Фиксирующая варежка без разделения пальцев

- Широкая манжета с липучкой и застёжкой-фастексом.
- Крепится к раме кровати/кресла.
- Внешний материал: 100% полиэстер, сетка.
- Внутренний материал: 100% хлопок.
- Наполнитель: шарики полистирола.

Фиксирующая варежка простая

- Широкая манжета с липучкой и застёжкой-фастексом.
- Материал: 100% хлопок.
- Наполнитель: шарики полистирола.



Перчатки для реабилитации кисти

С фастексом

- Формирует правильный стереотип движения.
- Для фиксации руки на тренажёре или бытовых предметов в кисти пациента.
- Материал: 100% неопрен.
- Застёжка: фастекс.



Велкро (на липучке)

- Формирует правильный стереотип движения.
- Для фиксации руки на тренажере или бытовых предметов в кисти пациента.
- Материал: 100% неопрен.
- Застёжка: велкро (липучка).



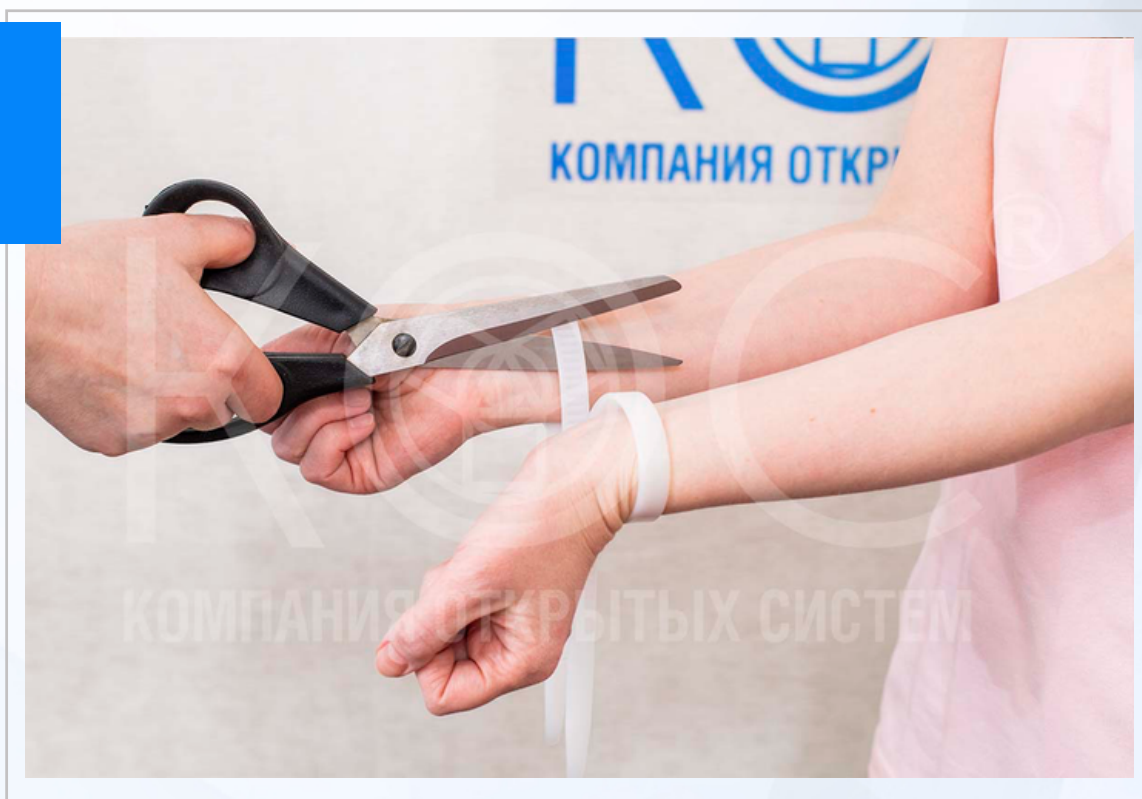
ФИКСАТОР КИСТИ РУКИ И ПАЛЬЦЕВ

- Фиксирует кисть и пальцы в выпрямленном состоянии.
- Подходит для правой и левой руки.
- Вес: 140 г.
- Материал основы: вспененный ПВХ.
- Материал ремней: 100% нейлон.
- Толщина пластины: 6 мм.



Наручники-стяжки пластиковые

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



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.



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/РУКАВА



- Скользящие простыни:
 - с ручками, 100% нейлон
 - без ручек, 100% нейлон
 - с ручками, 100% полиэстер
- Скользящие рукава:
 - 70x70 см
 - 70x120 см
 - 100x140 см
 - 70x195 см
- Стёганные рукава:
 - 50x60 см
 - 190x60 см
- Скользящие рукавицы



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.

Скользкий рукав стёганный

- Мягкий рукав-труба.
- Внешний материал: плотная износостойчивая ткань.
- Внутренний материал: прочный суперскользящий 100% нейлон.
- Наполнитель: синтепон.



Скользкие рукавицы

- Манжеты на резинке.
- Материал: 100% нейлон с двусторонним силиконовым покрытием.



ПОЯСА ДЛЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ



- Поддерживающие пояса:
 - стандартный
 - с бедренными лямками
 - эконом
- Вспомогательные пояса:
 - мягкий
 - полужёсткий
 - пояс для ног



Поддерживающий пояс стандартный

- Горизонтальные и вертикальные ручки для удобства захвата.
- Застёжка-фастекс для быстрой фиксации.
- Верхний материал: 100% нейлон с грязеотталкивающей обработкой.
- Внутренний материал: трикотаж, 100% полиэстер.
- Наполнитель: пенополиуретан.



С бедренными лямками

- Горизонтальные и вертикальные ручки для удобства захвата.
- Застёжка-фастекс для быстрой фиксации.
- 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 для удобства захвата.
- Застёжка-фастекс для быстрой фиксации.
- Верхний материал: 100% полиэстер с грязеотталкивающей обработкой.
- Внутренний материал: трикотаж, 100% полиэстер.
- Наполнитель: пенополиуретан.



Вспомогательный пояс мягкий

- Мягкий каркас.
- Объемные 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.
- Объемные 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.
- Объемные ручки.
- Широкая прочная липучка.
- Внешний материал: 100% полиэстер с грязеотталкивающей обработкой.
- Внутренний материал: 100% полиэстер.
- Наполнитель: пенополиуретан.
- Размер: 100x25см.



ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ



- Перекладчик складной (слайдер).
- Верёвочные лестницы:
 - с мягкими перекладинами
 - с жёсткими перекладинами
 - с петлями
 - с пластиковыми перекладинами
 - с деревянными перекладинами
- Поворотные диски:
 - мягкий
 - напольный
 - поворотная подушка
- Доски для пересаживания
- Кресло для переноски
- Мягкие носилки
- Санитарные носилки
- Набор для перемещения



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.



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 жёсткими перекладинами

- Крепёжные элементы для различных конструкций кровати.
- Четыре жёсткие 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.



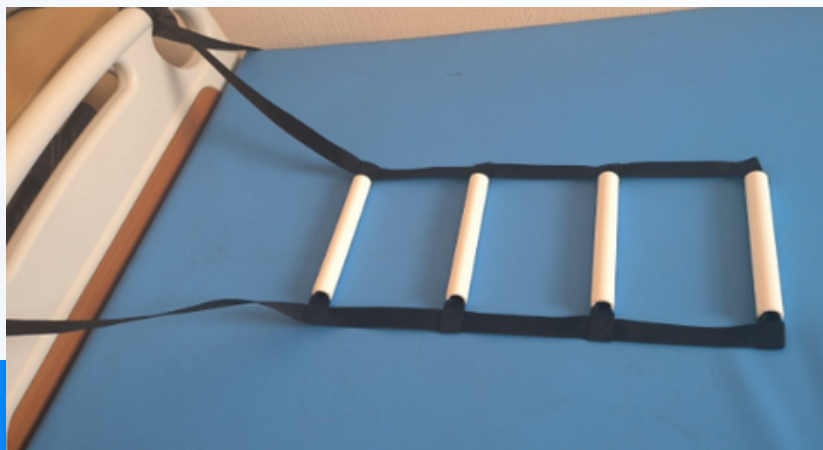
Лестница с деревянными перекладинами

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



Лестница в кровать, с пластиковыми перекладинами

- Крепёжные элементы для различных конструкций кровати.
- Четыре жёсткие перекладины.
- Материал: 100% полипропилен.
- Ширина: 28см.
- Общая длина: 200см.
- Стропа проходит внутри перекладин.



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





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 100кг.

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 120кг.



Санитарные носилки

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



Набор для перемещения

Мини:

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

Профи:

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

Миди:

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

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.

ПОЗИЦИОННЫЕ ПОДУШКИ



- Большие подушки:
 - подушка "банан"
 - подушка "подкова"
 - подушка "С-образная"
 - подушка "гнездо"
- Подушка с подлокотниками
- Подушка-трапеция
- Подушка под ногу
- Треугольная подушка
- Подушка для переворачивания
- Подушка разделитель для ног
- Подушка подкова для шеи
- Тоннельная подушка
- Подушка-овал
- Подушка для позиционирования детей с ДЦП
- Клиновидные подушки:
 - под ноги или спину
 - с вырезами для пяток
 - под ногу
- Валик для позиционирования с шариками
- Валики, полувалики
- Подушка для забора крови





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.



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.



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.

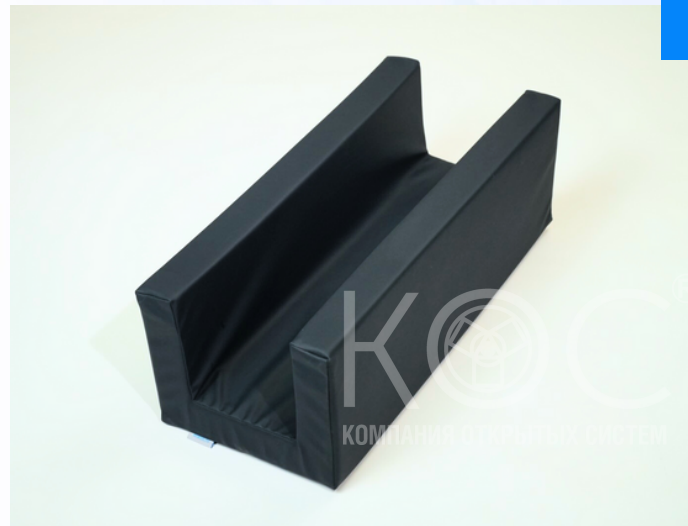
Подушка-подкова для шеи

- 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.



Тоннельная подушка

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



Подушка-овал

- 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.



Подушка для позиционирования детей с ДЦП

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



Клиновидные 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.



Валик для позиционирования с шариками

- Для правильного позиционирования пациента в кровати.
- Внешний и внутренний чехлы на молнии.
- Варианты внешнего материала: биэластик, терри.
- Наполнитель: пенополистирольные шарики.
- Размеры: 55x18x18см.



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.



НЕПРОМОКАЕМОЕ ПОСТЕЛЬНОЕ БЕЛЬЁ



- Непромокаемые ткани для постельного белья:
 - терри (Terry)
 - биэластик (Bielastic)
- Наволочки
- Простыни
- Пододеяльники
- Наматрасники:
 - с угловыми резинками
 - с бортом
 - на молнии
- Многоразовые впитывающие пелёнки
- Непромокаемые одеяла
- Непромокаемые подушки
- Мешок для белья



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.



Наволочки

- Застёжка-молния.
- Стандартные размеры: 40x40см, 40x60см, 60x60см, 50x70см, 70x70см.
- Изготавливаются из терри и биэластика.
- Возможно изготовление в любом размере.



Простыни

- Стандартные размеры: 60x120см, 80x160см, 90x200см, 120x200см, 140x200см, 160x200см, 180x200см, 200x200см.
- Изготавливаются из терри и биэластика.
- Возможно изготовление в любом размере.

Пододеяльники

- Застёжка-молния.
- Стандартные размеры: 90x205см, 140x205см, 150x205см, 180x205см, 220x205см.
- Изготавливаются из терри и биэластика.
- Возможно изготовление в любом размере.



Наматрасники

С угловыми резинками

- Защищает верхнюю сторону матраса.
- Стандартные размеры: 60x120см, 80x160см, 90x200см, 120x200см, 140x200см, 160x200см, 180x200см, 200x200см.
- Изготавливаются из терри и биэластика.
- Возможно изготовление в любом размере.



С бортом

- На резинке. Защищает верх и боковые стороны матраса.
- Размер выбирается с учётом высоты матраса.
- Стандартные размеры: 60x120x20см, 80x160x20см, 80x200x25см, 90x200x25см, 120x200x25см, 140x200x25см, 160x200x25см, 180x200x25см.
- Изготавливаются из терри и биэластика.
- Возможно изготовление в любом размере.



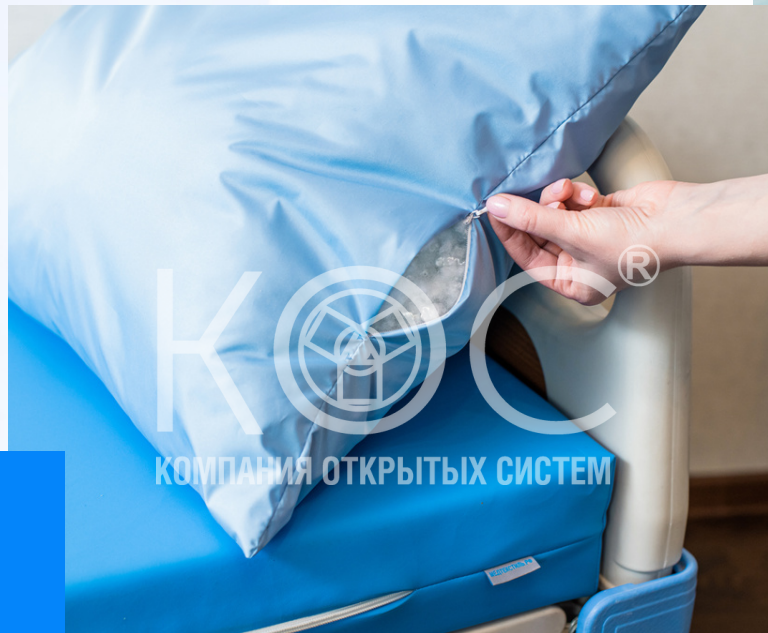
На молнии

- Застёжка-молния.
- Защищает матрас со всех сторон.
- Стандартные размеры: 80x200x10см, 90x200x10см, 120x200x10см, 140x200x10см, 160x200x10см, 180x200x10см.
- Изготавливаются из терри и биэластика.
- Возможно изготовление в любом размере.



Многоразовые впитывающие пелёнки

- Задерживают жидкости и блокируют запахи.
- Впитывают до 2 литров на 1м2.
- Стандартный срок эксплуатации – 200 стирок.
- Размеры: 60x70см, 70x90см, 90x90см, 90x200см.



Непромокаемые подушки

- Наперник на молнии для регулирования плотности наполнителя.
- Не накапливают влагу и запахи.
- Стандартные размеры: 50x70см, 68x68см.
- Наполнитель: синтепух.

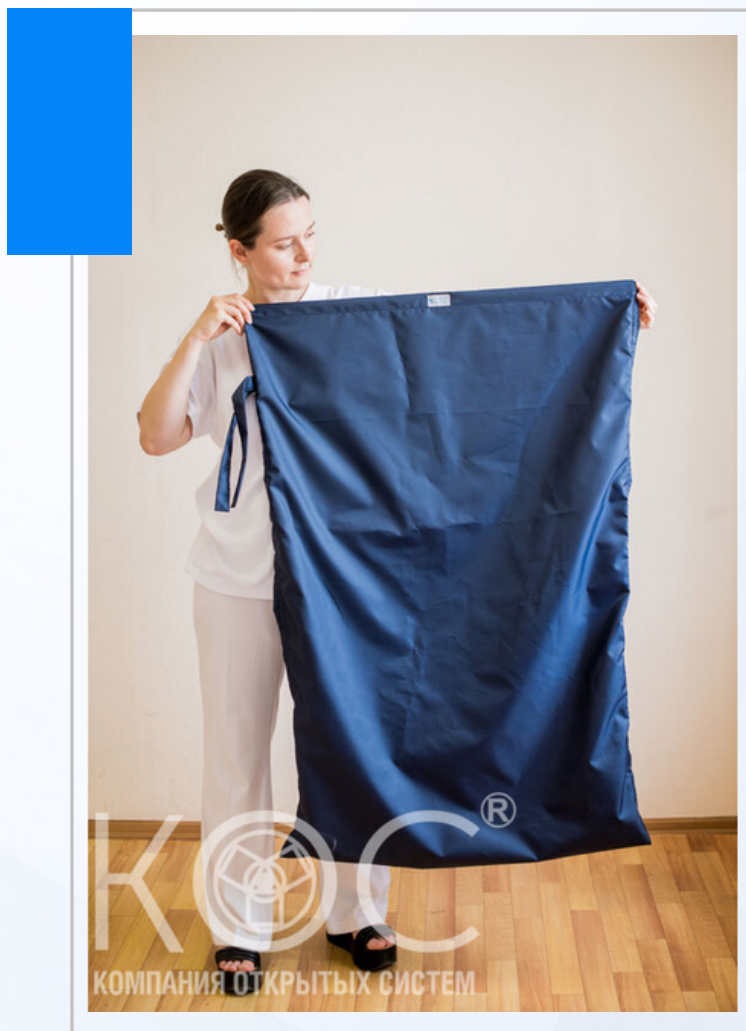
Непромокаемые одеяла

- Воздухоотводы для профилактики «парникового» эффекта.
- Внешний материал: 100% полиэстер с мембранным покрытием. Плотность 138 г/м2.
- Наполнитель – силиконизированный синтепон.
- Стандартный размер: 140x205см.
- Возможно изготовление в любом размере.



Мешок для белья

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



НЕПРОМОКАЕМЫЕ МАТРАСЫ



- Непромокаемые матрасы 90x200см
- Непромокаемые матрасы для медицинской кровати



Непромокаемые матрасы 90x200см

- Беспружинный, двухсторонний, непромокаемый.
- Подходит для медицинских и обычных кроватей.
- Обладает высокой износостойкостью.
- Материал наполнителя: пенополиуретан.
- Варианты наружного материала: оксфорд, эластичная ткань с пенополиуретановым покрытием, клеёнка ПВХ, искусственная кожа с ПУ покрытием.



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
 - непромокаемые
- Держатели стопы:
 - трикотажные
 - непромокаемые
- Подушка для копчика
- Подушка с отверстием для головы
- Ортопедическая подушка для ног
- Подушка под локоть



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.



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.

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.



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 КРЕСЛА-КОЛЯСКИ



- Фиксирующий пояс
- Фиксирующий жилет
- Подушка для сидения
- Столик для кресла-коляски
- Ремень для фиксации ног
- Дождевик
- Демисезонный чехол
- Утеплённый чехол с мехом
- Прогулочный утеплённый чехол
- Чехол на бретелях
- Сумка с замком





Фиксирующий пояс/жилет с паховой вставкой и без

- 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

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.



Столик для инвалидной коляски

- Универсальный. Совместим со всеми моделями инвалидных колясок.
- Надёжно крепится к подлокотникам при помощи широких липучек.
- Материал: ламинированная фанера.
- Размер: 59,5x59,5x0,8см.
- Вес: 1,7 кг.

Ремень для фиксации ног

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



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.



Прогулочный утеплённый 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 утеплён стёганой подкладкой на синтепоне.
- В комплект входит ремень с фастексом для фиксации ног.



Сумка для инвалидной коляски, на молнии

- 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.



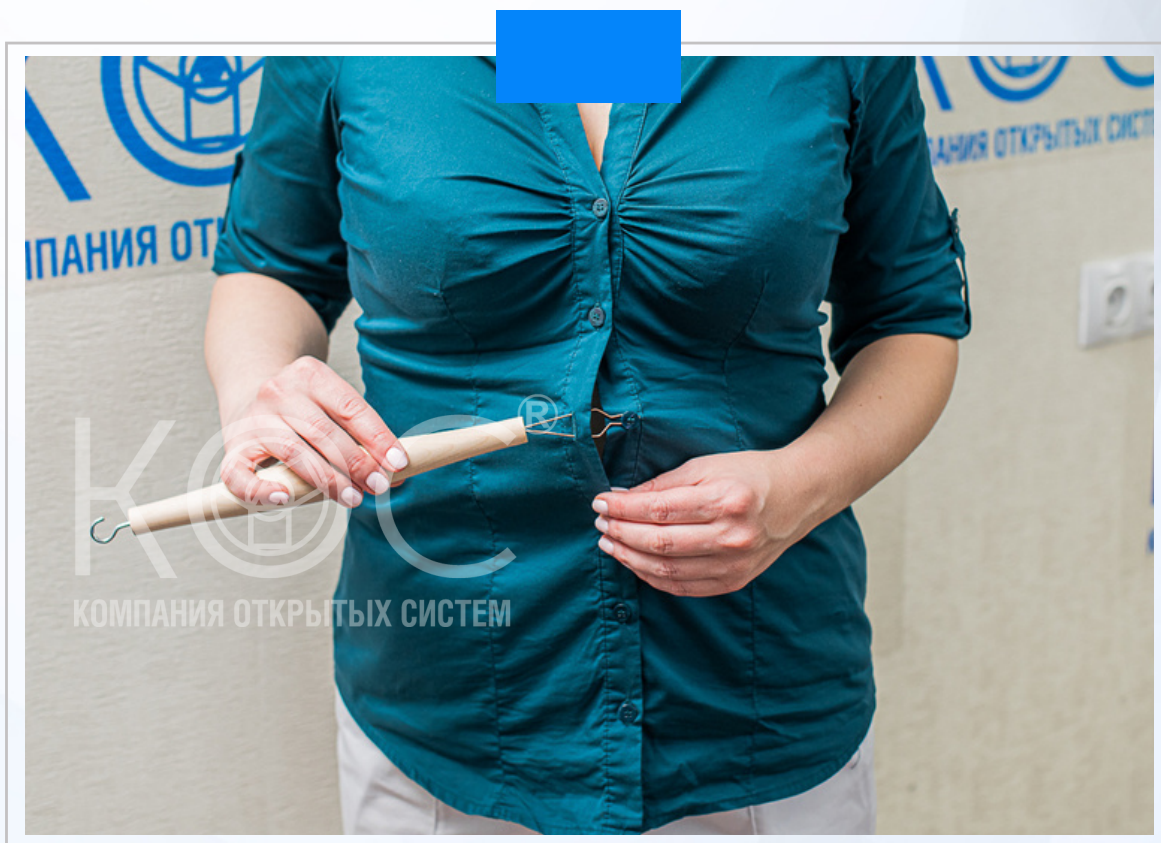
ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ

- Приспособления для самостоятельного одевания
- Приспособление для надевания носков
- Крюк для надевания одежды, сложкой для обуви
- Расчёски с длинной ложкой
- Телескопическая четырёхопорная трость для ходьбы
- Захват для ключей
- Активный захват для предметов
- Набор универсальных держателей
- Универсальная открывалка (ключ) для винтовых крышек бутылок и банок (20-82 мм)
- Устройство для разбивания яиц
- Головоломка Танграм (пазлы) для пожилых
- Массажный мячик с шипами, 7 см
- Балансировочный массажный диск, напольный
- Приспособление для подъёма ноги
- Стулья для ванной



Приспособление для застёгивания пуговиц

- Комфортно размещается в ладони.
- Подходит для застёгивания молнии на обуви.
- Подходит и для правшей, и для левшей.
- 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.



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.
- Используя устройство в качестве ложки для обуви, можно не наклоняться (в зависимости от роста).



Расчёски с длинной ручкой

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



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.



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.

Активный захват для предметов

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



Набор универсальных держателей

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



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

- Удобная для захвата пальцами или полной ладонью.
- Размер: 22,5x9см.



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.



Головоломка Танграм (пазлы) для ПОЖИЛЫХ

- Для развития мелкой моторики у больных деменцией и болезнью Альцгеймера.
- В комплекте набор карточек со схемами.



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.



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.



85

СЕРВИС (В ПОМОЩЬ ПЕРСОНАЛУ ПО УХОДУ)

- Силиконовый поильник с трубочкой
- Тарелки на присоске
- Портативная бутылка-биде
- Нагрудник для взрослых
- Ванночка для мытья головы
- Складные ванны



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.



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.



Нагрудник для взрослых

- Для сохранения чистоты при кормлении пациента 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.



КОМПАНИЯ ОТКРЫТЫХ СИСТЕМ



Нагрудник для взрослых, с пластиковым карманом

- Для сохранения чистоты при кормлении пациента в постели.
- Шейная шлейка на липучке.
- Боковые завязки.
- Пластиковый карман на кнопках.
- Материал: клеёнка ПВХ.

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.



90

Тканевая ванна с каркасом

- Подходит для наполнения растворами.
- Металлический каркас.
- Имеет ремни для фиксации.
- Размер: 50x198x38 см.
- Поставляется с дренажным шлангом.
- Подходит для домашних условий.



Складная-ванна простыня

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



МЕБЕЛЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ

- Опора под спину, регулируемая
- Стойка-опора для самоподнимания в кровати
- Откидной борт-ограничитель для кровати
- Бортики для кровати
- Прикроватные столики



Опора под спину, регулируемая

- Фиксируется в 5 положениях, позволяя подобрать оптимальный наклон (тела).
- Спинка выполнена из быстросохнущей сетки.
- Оснащена съёмной подушкой-подголовником.
- Материал каркаса: металл.



Стойка-опора для самоподнимания в кровати

- Служит опорой при подъёме.
- Имеет устойчивое основание.
- Оснащена поручнем-треугольником для захвата рукой.
- Выполнена из металлического профиля.
- Высота регулируется от 150 до 190 см.



Откидной борт-ограничитель для кровати

- Крепится к раме кровати саморезами или хомутами.
- Откидывается на 180°.
- Высота регулируется с шагом 25 мм от 50 до 58 см.
- Оснащён съёмной сумкой-карманом.
- Ширина борта: 28 см.



Бортики для кровати

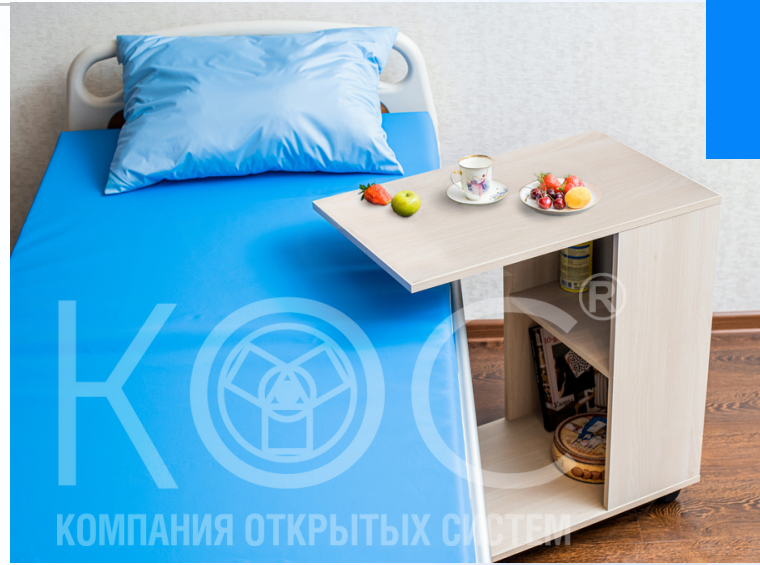
- Для подопечных с ясным сознанием, опасющихся падения с кровати.
- Крепятся стропами к раме кровати.
- Материал чехла: кожзам с ПУ покрытием.
- Наполнитель: пенополистирольные шарики.



Прикроватные столики

Прикроватный столик на колёсиках

- Внутренняя полочка.
- Четыре ординарных колёсика, вращающиеся на 360°.
- Материал: ламинированна ДСП.
- Размеры: 690x425x750 мм.
- Варианты цвета: венге, дуб, светлый дуб.



Прикроватный столик на колёсиках, полки на две стороны

- Внешние полочки на две стороны столика.
- Четыре обычных колёсика, вращающиеся на 360°.
- Материал: ламинированная ДСП.
- Размеры: 690x426x800 мм.
- Варианты цвета: венге, дуб, светлый дуб.



ПРИСПОСОБЛЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНЫЕ

- Повязка Антихрап
- Лонгет-фиксатор
- Бандаж-косынка
- Универсальный поручень



Повязка Антихрап

- Помогает удерживать нижнюю челюсть на месте, независимо от положения спящего.
- Стимулирует носовое дыхание, предотвращая храп и приступы апноэ.
- Материал: неопрен. продублированная 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.



100

Универсальный поручень

- Обеспечивает поддержку при стоянии или сидении.
- Для установки в ванных комнатах и туалетах.



АДАПТИВНАЯ ОДЕЖДА



- Гигиеническое боди:
 - с молнией на спине
 - с молнией по шаговому шву
 - с двумя молниями
 - с кнопками по шаговому шву
- Футболка с липучками
- Майка с липучками
- Трусы на липучках, мужские
- Брюки с карманами
- Пижама на липучках, мужская
- Костюм утеплённый
- Костюм с мехом
- Утеплённые гетры
- Противоскользящие носки
- Адаптивные брюки с доступом к подгузнику



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 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.



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.



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.



Трусы на липучках, мужские

- Натуральная мягкая ткань.
- Застёжки-липучки не ощущаются на теле.
- Подходят для переодевания пациентов, временно ограниченных в движении и с проблемами в области таза и нижних конечностей.



Брюки с карманами

- Подходят для ношения:
 - в качестве повседневной одежды,
 - пижамы,
 - пациентам с гипсом или аппаратом Илизарова.
- Имеются молнии в боковых швах до колена.
- Эластичная резинка в поясе.
- Основной материал: хлопок.



Пижама на липучках, мужская

- Подходит для пациентов с умеренной степенью подвижности.
- Подходит для ношения поверх гипса или аппарата Илизарова.
- Липучки по боковому шву брюк, по плечам и верхним швам рукавов кофты.
- Материал: фланель.



Костюм утеплённый

- Подходит для пациентов с умеренной степенью подвижности.
- Подходит для ношения поверх гипса или аппарата Илизарова.
- Молнии по боковому шву брюк, вдоль всей длины рук с внутренней стороны, а также вдоль бокового шва рубашки.
- Материал: хлопок с синтепоном.



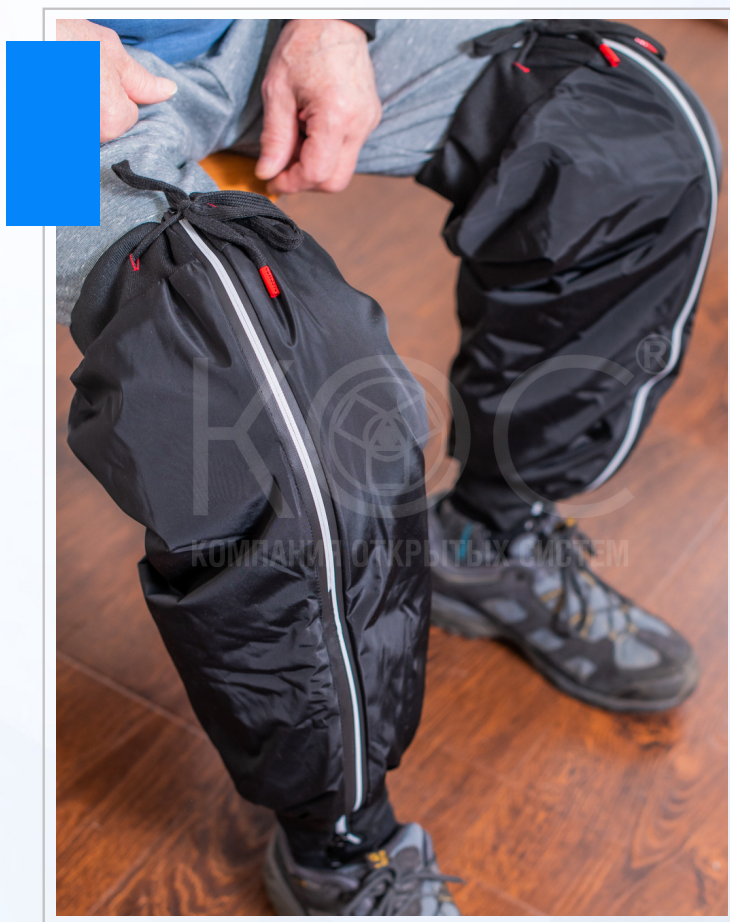
Костюм с мехом

- Подходит для холодного времени года.
- Подходит для ношения поверх гипса или аппарата Илизарова.
- Молнии по боковому шву брюк, вдоль всей длины рук с внутренней стороны, а также вдоль бокового шва рубашки.
- Материал: хлопок с махрой.



Адаптивные утеплённые гетры

- Не промокают и не продуваются.
- Молния по всей длине.
- Мягкий уютный велюровый подклад.
- Шнурки-завязки.
- Удобны для использования в инвалидной коляске.
- Внешний материал: 100% полиэстер.
- Наполнитель: синтепон.
- Внутренний материал: велюр, 100% полиэстер.
- Длина гетр: 59 см.
- Длина верхней манжеты: 46 см.
- Длина верхней манжеты в растянутом состоянии: 70 см.



Противоскользящие носки

- Силиконовое напыление на подошве.
- Углублённая пятка для крепкой посадки на стопе.
- Мягкая резинка.
- Материал: 80% хлопок, 20% полиэстер.
- Размер стопы: 36-39.



115

Адаптивные брюки с доступом к подгузнику

- Облегчают доступ к подгузнику и паховой области подопечного для проведения гигиенических процедур.
- Вставка на липучках.
- Молнии в боковых швах.
- 100% хлопок.
- Размеры: M, L, XL, XXL.

