

Содержание

<u>Введение</u>	3
<u>Как пользоваться приказом №275 от 23.04.2018</u>	4
<u>1. Жилой модуль "Кухня"</u>	5
<u>1.1 Жилой модуль "Кухня": дополнительное оборудование, ассистивные устройства, мебель</u>	9
<u>2. Жилой модуль "Спальня"</u>	11
<u>2.1 Жилой модуль «Спальня»: дополнительное оборудование, ассистивные устройства, мебель</u>	17
<u>3. Жилой модуль "Санитарная комната"</u>	24
<u>3.1 Жилой модуль "Санитарная комната": дополнительное оборудование, ассистивные устройства, мебель</u>	30
<u>Заключение: О компании «Доступная страна»</u>	33

Введение

Социальные службы в России развиваются так, чтобы обеспечить людям с временными или стойкими ограничениями здоровья непрерывность обслуживания. Для граждан, нуждающихся в помощи и уходе предусмотрены социальные, медицинские, реабилитационные и абилитационные услуги, и их реализация построена на межведомственном взаимодействии. Так, после оказания медицинской помощи человека, утратившего в связи с состоянием своего здоровья базовые навыки самообслуживания, направляют в реабилитационные учреждения для социально-бытовой реабилитации.

Социально-бытовая реабилитация — это приобретение или восстановление утраченных в результате болезни или травмы навыков по самообслуживанию, самоуходу и физической независимости в бытовых условиях.

Сохранение бытовой автономности — очень важный этап реабилитации людей с инвалидностью, без которого невозможна их дальнейшая социализация. Для реализации программ социально-бытовой реабилитации Министерство труда и социальной защиты РФ [Приказом №275 от 23.04.2018](#) выделило отдельное направление оснащения реабилитационных центров — создание жилых модулей «Кухня», «Спальня» и «Санитарная комната».

Жилые модули — это тренировочные пространства, имитирующие основные бытовые зоны жилого помещения. Кухню, спальню и санузел человек посещает каждый день, однако факторы инвалидности или восстановления после тяжелого заболевания делают многие из бытовых операций трудновыполнимыми. Задача реабилитационного учреждения — оснастить жилые модули так, чтобы люди с ограничениями мобильности смогли научиться пользоваться различными вспомогательными устройствами, компенсирующими нарушения их здоровья. При этом важно учитывать разную степень выраженности физических ограничений у тех, кто нуждается в реабилитации, и необходимость подготовить их к самым различным бытовым ситуациям.

После обучения на базе жилых модулей человек должен иметь: навыки личной гигиены, самообслуживания, самостоятельности передвижения, подготовленности к работе с бытовой техникой. При необходимости помощи в уходе, человек с ограничениями жизнедеятельности должен получить навыки правильного взаимодействия с ухаживающим персоналом.

Важно, чтобы оборудование для жилых модулей было надежным. Оно должно сохранять функциональность на протяжении долгого времени даже в условиях интенсивной эксплуатации, и при этом быть экономичным в обслуживании и не слишком дорогим. [Жилые модули от компании «Доступная страна»](#) - полностью готовое решение, закрывающее все вопросы социально-бытовой адаптации.

Как пользоваться Приказом №275 при подборе оборудования для жилых модулей

В [Приложении №3 к приказу №275](#) приводится перечень рекомендованного оборудования. Обратите внимание на полные названия модулей:

- **Жилой модуль "Кухня" с кухонной мебелью, адаптированной к потребностям инвалидов и ассистивными устройствами.**
- **Жилой модуль "Спальня" с мебелью, адаптированной к потребностям инвалидов и ассистивными устройствами**
- **Жилой модуль "Санитарная комната" с мебелью, адаптированной к потребностям инвалидов и ассистивными устройствами**

Из названий жилых модулей следует, что в приказе рекомендуется комплексный подход к оснащению, включающий основное оборудование, мебель и ассистивные устройства. Однако перечни оборудования, идущие непосредственно под данными названиями, учитывают только основное оборудование. Отдельными пунктами в Разделе I «Оборудование для социально-бытовой реабилитации и абилитации инвалидов» Приложения №3 вынесены:

- п.2 Ассистивные устройства;
- п.3 Стенды и оборудование для развития мелкой моторики;
- п.4 Модуль по информированию, подбору и обучению использованию инвалидами технических средств реабилитации (ТСР).

Оборудование в этих пунктах приказа идет единым списком и не разнесено по жилым модулям. Однако оно играет важнейшую роль при комплексном оснащении тренировочных пространств. Поэтому при работе с приказом нужно обязательно учитывать эти пункты и подбирать указанное там оборудование в зависимости от поставленных задач. Также в приказе не отражен ряд позиций по мебели и технике, и это тоже необходимо принимать во внимание.








Самостоятельный подбор ассистивных устройств, ТСР, мебели и техники может представлять некоторые неудобства, поэтому компания «Доступная страна», имея обширный опыт комплексного оснащения тренировочных пространств, подготовила для вас специальную подборку оборудования.

Для каждого жилого модуля мы сформировали [оптимальный комплект оснащения](#), соответствующий рекомендациям приказа №275. Комплекты включают основное оборудование, ассистивные устройства, ТСР, технику и мебель, а также учитывают реальные потребности реабилитационных учреждений. Мы не только поставляем оборудование, но и выполняем монтаж «под ключ». От вас потребуются только стены!

Состав модулей может быть изменен согласно индивидуальным пожеланиям. Внешний вид поставленных товаров может незначительно отличаться от фотографий без потери качества и эксплуатационных свойств.

Раздел I Приложения №3

Модули, имитирующие пребывание инвалидов с различными ограничениями жизнедеятельности в адаптированном жилом помещении

Наименование оборудования	Предлагаемое оборудование	
1. Жилой модуль «Кухня» с кухонной мебелью, адаптированной к потребностям инвалидов, и ассистивными устройствами		
Держатели для лука	Плододержатель	<p>Держатель из нержавеющей стали с ручкой из пластика. Фиксация с помощью острых высоких лезвий, между которыми помещается нож, обеспечивает ровную тонкую нарезку. Размеры: 110 x 70 мм.</p> 
Держатели и ручки для кастрюль	Ручка для посуды	<p>Универсальный держатель, выполненный из прочного литого металла. Рукоятка не греется и не скользит благодаря специальному термостойкому покрытию. Размеры: 210 x 20 x 30 мм.</p> 
Зеркало над плитой огнеупорное	Зеркало из полированной стали антивандальное Артикул: 2475	<p>Зеркало изготовлено из полированной нержавеющей стали марки AISI 304 (без стекла). Покрыто акриловым слоем для улучшения отражающих свойств. Размеры: 600 x 600 мм.</p> 
Индикаторы уровня жидкости	Индикатор уровня жидкости Артикул: СШ3074	<p>Индикатор помещается на край сосуда контактами внутрь. При соприкосновении нижних контактов с жидкостью происходит вибрация. При достижении третьего контакта вибросигнал усиливается. Размер: 60 x 40 x 25 мм.</p> 
Картофеледержатели	Плододержатель	<p>Держатель из нержавеющей стали с ручкой из пластика. Фиксация с помощью острых высоких лезвий, между которыми помещается нож, обеспечивает ровную тонкую нарезку. Размеры: 110 x 70 мм.</p> 
Картофелечистки (ручные и электрические)	Картофелечистка ручная	<p>Картофелечистка из нержавеющей стали с нескользкой ручкой из полипропилена. Лезвие ножа длиной 7,5 см. жестко зафиксировано. Подходит для мытья в посудомоечной машине. Размер: Д 186 x Ш 26 x В 19 мм.</p> 
	Картофелечистка электрическая	<p>Электрическая картофелечистка изготовлена из прочного АБС-пластика и нержавеющей стали. Удаляет кожицу толщиной около 1 мм. Обеспечивает безопасность и гигиеничность – овощи и фрукты не нужно держать во время очистки. Имеет противоскользящее основание.</p> 
Керновые ножи	Нож-дозатор Артикул: СШ3066	<p>Нож позволяет нарезать продукты одинаковыми ровными ломтиками. Толщину нарезки (до 2 см) задаёт переустанавливаемый ограничитель. Двусторонняя заточка: «волна» – для основных продуктов, «пилка» - для твёрдых.</p> 


Раздел I Приложения №3

Модули, имитирующие пребывание инвалидов с различными ограничениями жизнедеятельности в адаптированном жилом помещении

Наименование оборудования	Предлагаемое оборудование	
Кухонная посуда и принадлежности к ней (жаровни, чайник, кастрюли и др.)	Набор посуды для приготовления Артикул: СШ3032	<p>Кастрюли и сковородки изготовлены из высококачественной нержавеющей стали и совместимы со всеми плитами, включая индукционные. Комплект оснащен противоскользкими ручками и легко читаемыми измерительными отметками. В комплекте:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 сковороды: 24 и 28 см, • 2 кастрюли 2,1 л (18 см) и 3 л. (20 см), • 2 крышки 18 и 20 см. 
	Чайник электрический Артикул: СШ6794	<p>Чайник объемом 1,7 л. и мощностью 2400 Вт выполнен в пластиковом корпусе и оснащен индикатором уровня воды. Управляется с помощью механической кнопки, нагревательный элемент - дисковый. Имеет функцию автоотключения.</p> 
Кухонные весы	Кухонные весы Артикул: СШ3042	<p>Электронные весы из закаленного стекла с пределом взвешивания до 5 кг и точностью измерения 1 г.</p> 
Кухонные дозаторы масла	Диспенсер для масла	<p>Емкость из нержавеющей стали и стекла объемом 500 мл оснащена удобным клапаном-дозатором и плотной резиновой пробкой, которая не дает пролиться жидкости при наклоне.</p> 
	Емкость для масла Лето с дозатором, 500 мл	<p>Емкость выполнена из стекла и декорирована красочным рисунком. Пластиковая пробка снабжена клапаном с функцией «анти-капля», не допускающим пролива.</p> 
Машины для нарезания продуктов	Ломтерезка	<p>Предназначена для нарезки твердых продуктов. Толщина нарезки: 0 - 15 мм. Каретка с ручным перемещением из нержавеющей стали и пластика и пластиковый толкатель продуктов защищают руки от контакта с ножом и обеспечивают безопасность.</p> 
Оградители тарелок для пищи	Ограничитель для тарелки Тип 1 Артикул: СШ3076	<p>Ограничитель представляет из себя бортик с желобком для плотного примыкания. Подходит для тарелок диаметром 20-25 см. Не позволяет пище выпадать из тарелки.</p> 
Приспособление для чистки овощей	Овощечистка	<p>Овощечистка из нержавеющей стали с нескользкой прорезиненной ручкой. Подвижное лезвие позволяет хорошо очищать неровные поверхности любых овощей и фруктов.</p> 








Раздел I Приложения №3

Модули, имитирующие пребывание инвалидов с различными ограничениями жизнедеятельности в адаптированном жилом помещении

Наименование оборудования	Предлагаемое оборудование	
Прихватки	Набор прихватка + варежка	<p>Комплект из большой рукавицы и традиционной прихватки. Размер рукавицы: 17 x 27 см. Размер прихватки: 17 x 17 см.</p> 
Разделители яиц	<p>Щипцы для разбивания яиц Артикул: СШ3061</p>	<p>Щипцы предназначены для легкого и аккуратного разбивания яиц – как сырых, так и сваренных. Руки остаются чистыми, в тарелку не попадает скорлупа. В комплекте съемное ситечко для отделения белка от желтка. Размер: 22 x 11 x 5 см.</p> 
	Сепаратор для яиц	<p>Отделитель для яиц из полипропилена – лёгкий и безопасный инструмент. Не пахнет и не впитывает запахи, допускается мытьё в посудомоечной машине. Внутренний диаметр ложки – 5 см, глубина – 2,5 см, длина – 13 см.</p> 
Средства для сервировки пищи и напитков	<p>Посуда для инвалидов и пожилых людей Dstrana Артикулы: • 8301 (разноцветная) • 8301-1 (бордовая)</p>	<p>Набор включает чашку, поильник, 2 тарелки (миски), ограничитель на тарелку, столовые приборы. Тарелки оснащены съемными силиконовыми присосками для фиксации на поверхности стола. Чашка с выемкой позволяет пить не запрокидывая голову назад. Поильник подходит для питья лежа.</p> 
	<p>Сервиз столовый, 31 предмет Артикул: СШ3044</p>	<p>Сервиз из ударопрочного стекла включает: • Тарелки обеденные 24 см - 6 шт; • Тарелки суповые 20,5 см - 6 шт; • Тарелки десертные 20 см - 6 шт; • Салатники: 24 см - 1 шт, 12,5 см - 6 шт; • Чашки: 250 мл - 6 шт.</p> 
	<p>Набор чайный из 12 предметов Артикул: СШ3045</p>	<p>Чайный набор из ударопрочного стекла на 6 персон включает: чашки 220 мл - 6 шт, блюдца - 6 шт. Набор можно использовать в микроволновых печах/духовках и мыть в посудомоечных машинах.</p> 
Столик для приема пищи на кресле-коляске	Столик для инвалидной коляски	<p>Крепкий, устойчивый столик из ламинированной фанеры крепится к подлокотникам при помощи ремней на липучке. Совместим с любыми моделями инвалидных колясок. Размеры 59,5x59,5 см, толщина - 9 мм.</p> 
Столовые приборы для еды	<p>Набор столовых приборов, 24 предмета Артикул: СШ3043</p>	<p>Набор столовых приборов выполнен из высококачественной нержавеющей стали. Пищевая нержавеющая сталь не имеет запаха и сохраняет вкус и аромат продуктов натуральными. Приборы имеют длительный срок службы, отлично сохраняют эксплуатационные свойства и внешний вид.</p> 



Раздел I Приложения №3

Модули, имитирующие пребывание инвалидов с различными ограничениями жизнедеятельности в адаптированном жилом помещении






Наименование оборудования	Предлагаемое оборудование	
Столовые приборы для еды	<p>Посуда для инвалидов и пожилых людей Dstrana Артикулы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 8301 (разноцветная) • 8301-1 (бордовая) 	<p>Набор посуды для инвалидов включает 4 столовых прибора: столовая ложка, ложка-вилка, вилка, нож. Приборы имеют толстую ребристую рукоятку и оснащены регулируемым ремешком для фиксации на руке. Внутри рукоятки есть полость для утяжелителя. Приборам можно придать нужный угол наклона. Длина приборов – 25 см. Ширина в нижней части рукоятки – 3,5 см.</p> 
Сушилки для посуды	Подставка под посуду, пластиковый поддон в комплекте	<p>Функциональная подставка из оцинкованной стали с пластиковым поддоном подходит для тарелок диаметром до 28 см. Размеры: Д 39 x Ш 25 x В 30 см</p> 
Сырорезки	Сырорезка	<p>Сырорезка изготовлена из легкого алюминия с лезвием из нержавеющей пищевой стали. Длина лезвия – 10 см. Толщина нарезания сыра регулируется в диапазоне от 2 до 12 мм.</p> 
Терки	Терка шестигранная	<p>Шестигранная терка выполнена из качественной нержавеющей стали и пластика. Имеет удобную ручку, а также силиконовые ножки, которые надежно удерживают инструмент на рабочей поверхности.</p> 
Устройства для выжимания кухонных полотенец	Центрифуга для тряпок и полотенец (Пресс)	<p>Компактная мощная центрифуга с вертикальной загрузкой позволяет отжимать полотенца общим весом до 2 кг. Размеры: Ш 295 x Г 300 x В 450 мм.</p> 
Устройства для обработки пищи	<p>Кухонный комбайн Артикул: СШ3079</p>	<p>Комбайн оснащен прочной пластиковой чашей объемом 2,4 л, насадками для терки и шинковки продуктов, диском-эмульгатором для приготовления соусов и кремов, толкателем. Устойчивость на поверхности стола обеспечивают прорезиненные ножки.</p> 
	<p>Мультиварка Артикул: СШ3082</p>	<p>Комплектация: мультиварка, чаша 5 л, мерный стакан, контейнер для приготовления на пару, черпак, плоская ложка, книга рецептов, документация, шнур питания. Мощность 860 Вт, поддержка температуры до 12 часов. Размеры: В 29 x Ш 28 см.</p> 
	Индукционная плита	<p>Индукционная плита с двумя конфоками. Диаметр рабочих поверхностей - 26 см. Мощностные режимы регулируются от 120 до 2000 Вт. Плита имеет 7 программ приготовления, таймер времени приготовления, отложенный старт до 24 часов и сенсорную панель управления. Установка либо на ножки (настольный вариант), либо встройка в столешницу. Размеры: 600x360x65 мм.</p> 

Раздел I Приложения №3

Модули, имитирующие пребывание инвалидов с различными ограничениями жизнедеятельности в адаптированном жилом помещении

Наименование оборудования	Предлагаемое оборудование	
Устройства для разогревания пищи	Микроволновая печь Артикул: СШ3037	<p>Микроволновая печь с удобным механическим управлением и камерой объемом 17 л. Диаметр поворотного стола – 245 мм. Дверца навесная, открывается нажатием кнопки. Мощность микроволн 700 Вт. Размеры: В 25,7 х Ш 45,1 х Г 34,3 см.</p> 
Яйцезрезки	Яйцезрезка	<p>Яйцезрезка выполнена из безопасного пищевого пластика и оснащена режущими струнами из нержавеющей стали. Количество струн – 8 шт. Устройство можно мыть в посудомоечной машине.</p> 

1.1. Жилой модуль «Кухня»: дополнительное оборудование, ассистивные устройства, мебель

Дополнительное оборудование	Холодильник Артикул: СШ3036	<p>Двухкамерный холодильник с морозильником, расположенным снизу и капельной системой разморозки. Объем холодильной камеры: 163 л Объем морозильной камеры: 63 л Размеры: Ш 60 х Г 63 х В 142 см.</p> 
	Морозильная камера	<p>Вместительный морозильник с 4-мя выдвижными ящиками имеет полезный объем 139 литров. Система разморозки – капельная. Перевешиваемые двери, антибактериальное покрытие. Размеры: Ш 57 х Г 62 х В 104 см.</p> 
	Посудомоечная машина Артикул: СШ3078	<p>Посудомоечная машина, оснащена Wi-Fi модулем управления, инверторным двигателем и функцией автоматического открытия дверцы. 8 программ мытья для разного количества и степени загрязнения посуды. Размеры: В 81.5 х Ш 60 х Г 55 см</p> 
	Таз с подставкой	<p>Таз из нержавеющей стали емкостью 4,7 л. на регулируемой по высоте подставке. Диапазон изменения высоты – от 900 до 1200 мм.</p> 
Принадлежности, прикрепляемые к средствам для ходьбы для удержания или переноски объектов	Корзина для ходунков	<p>Корзина закрепляется на раму ходунков при помощи крючков. Обеспечивает удобство перемещения продуктов и кухонной утвари между функциональными зонами кухни. Размер: Д 35 х В 25 х Г 26,5см</p> 

Раздел I Приложения №3

Модули, имитирующие пребывание инвалидов с различными ограничениями жизнедеятельности в адаптированном жилом помещении

Наименование оборудования	Предлагаемое оборудование	
2. Жилой модуль «Спальня» с мебелью, адаптированной к потребностям инвалидов, и ассистивными устройствами		
Вешалка в шкаф на кронштейне (кронштейн)	Вешалка в шкаф с пантографом	<p>Вешалка с пантографом позволяет людям на колясках использовать всю высоту шкафа, поскольку штангу легко опустить и поднять, потянув за ручку. Штанга для одежды установлена на рычагах, которые крепятся к боковым стенкам. Конструкция предусматривает двойную систему амортизации, автоматическое плавное торможение и фиксацию в нижней точке – вешалку не нужно придерживать. Амортизации при подъеме исключает повреждение как вещей, так и шкафа.</p> 
Кровати с одной или более секциями, подматрачные платформы, которые могут быть отрегулированы по высоте или углу, с помощью электрического механизма самими пользователем или обслуживающим персоналом	<p>Медицинская пятисекционная функциональная кровать с изломом спинной секции М-370 (5+) RF Артикул: MET6126</p>	<p>Медицинская пятисекционная функциональная кровать производства РФ с дополнительным изломом спинной секции, за счет чего достигается физиологически более комфортная позиция. Наклон этой секции регулируется пациентом самостоятельно давлением. Бедренная и спинная секции регулируются независимыми электрическими регулировками. Спинки снимаются, боковые ограждения – опускаются. Колеса оснащены тормозами с фиксаторами</p> 
Матрац с изменяемым профилем ложа	<p>Матрас медицинский односекционный для кроватей с шириной ложа 90 см Артикул: MET8716</p>	<p>Матрас четырехсекционный с наполнителем ПВВ средней плотности в съемном непромокаемом чехле на молнии. Чехол состоит из трехслойной мембранной медицинской ткани с противопожарными, антибактериальными, паропроницаемыми (дышащими) свойствами. Размеры: Д 1925 x Ш 900 x В 80 мм.</p> 
Опоры для ног и ступней	Опора для ног от провисания стопы треугольная	<p>Опора предназначена для фиксации стоп в вертикальном положении. Твердое основание покрыто пенополиуретаном, чехол – из влагонепроницаемой ткани. Крепится к каркасу или основанию кровати с двух сторон при помощи ремней. Длина ремней 165см. Размер: 400 x 300 x 300 мм.</p> 
	Полувалик	<p>Полувалик со съемным влагостойким чехлом на молнии создает анатомически удобную опору для ступней, а также шеи и поясницы. Приспособление можно применять при проведении массажа. Стандартные размеры изделия — 50*15*7,5 см.</p> 

Раздел I Приложения №3

Модули, имитирующие пребывание инвалидов с различными ограничениями жизнедеятельности в адаптированном жилом помещении

Наименование оборудования	Предлагаемое оборудование	
	<p>Регулируемая опора под спину DSTRANA Артикул: 9072</p>	<p>Комфортная подставка под спину с регулируемым углом наклона. Состоит из прочного стального каркаса, текстильного основания и удобной съемной подушки под голову. Ткань влагостойкая, не впитывает запахи и легка в уходе. Размеры спинки: 60 см x 50 см Размеры основания: 50 см x 50 см Размеры подушки: 50 см x 31 см.</p> 
	<p>Подушка клиновидная Артикул: КОС5258</p>	<p>Универсальная клиновидная подушка для дополнительной опоры туловища или ног. Съемный чехол из износостойчивого, гипоаллергенного материала с пыле-, водо- и кровееоталкивающими свойствами допускает дезинфицирующую обработку. Наполнение - вязкоэластичный полиуретан с эффектом запоминания формы.</p> 
	<p>Кресло-подушка для усаживания больных, непромокаемая</p>	<p>Подушка эргономичной формы в непромокаемом чехле с наполнителем из пенополистироловых шариков. Поддерживает спину и руки, не допускает провисания плеча и заваливания на бок. Жесткость регулируется количеством наполнителя. Размеры; 60x65x50 см, вес 1,5 -2 кг.</p> 
<p>Опоры для туловища</p>	<p>Опора для сидения для детей-инвалидов с ДЦП ОС-007 Размер 1: арт. ЯМ007.2.01 Размер 2: арт. ЯМ007.2.02 Размер 3: арт. ЯМ007.2.03</p>	<p>Опора для детей с инвалидностью состоит из сидения и спинки, расположенной под углом 90° к сиденью. Съемный мягкий подголовник и подлокотники регулируются по высоте. Съемные платформы для ног с площадками для крепления ступней и съемными элементами для крепления голеней регулируются по длине и углу разведения. Положение съемного межбедренного клина регулируется относительно спинки. Грудная часть тела фиксируется жилетом с системой ремней, тазобедренная часть фиксируется одиночным ремнем с мягкой накладкой. Ремни регулируются по длине. Опора поставляется в 3 размерах.</p> 
	<p>Опора для стояния "Буратино" Артикул: ПГО2006-01</p>	<p>Опора предназначена для детей с инвалидностью. Позволяет развить у ребенка навыки вертикального положения, удержания равновесия, контроля переноса центра тяжести с одной ноги на другую. Регулируемый подголовник удерживает голову ребенка в правильном положении, помогая вырабатывать навык удержания головы. Особенности конструкции: регулировка глубины, ширины и высоты коленопоры, регулируемые крепления для стоп, регулируемый по высоте съемный столик. Изготавливается в 4-х размерах для детей от 1 года до 18 лет.</p> 

Раздел I Приложения №3

Модули, имитирующие пребывание инвалидов с различными ограничениями жизнедеятельности в адаптированном жилом помещении

Наименование оборудования	Предлагаемое оборудование	
Передвижной перемещающий подъемник	<p>Модульный подъемник для лежачих больных и инвалидов с электроприводом Артикул: MET8423</p>	<p>Модульная конструкция позволяет переносить основной функциональный блок подъемника на различные крепления. Если подъемник необходим как передвижное перемещающее решение – блок устанавливается на напольный кронштейн, оснащенный колесами. Диапазон изменения высоты - до 50 см. Грузоподъемность – до 150 кг. Управление - с помощью проводного пульта.</p> 
Поворачивающее устройство для подъема и поворачивания подушек, перемещения простыней (Устройства для поддержания отдельных участков тела человека, лежащего в кровати)	<p>Профессиональный набор для перемещения Арт. КОС5385</p>	<p>В комплекте:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Вспомогательный пояс для ног. • Поддерживающий пояс (Размер L) • Скользящий рукав для перемещения • Удобная сумка для хранения и транспортировки комплекта. 
	<p>Поворотный диск для пересаживания больного 40 см. Артикул: 9093</p>	<p>Диска DSTRANA изготовлен из функционального материала ЭВА и глассированной ткани. Текстильный захват позволяет поворачивать диск не толкая пациента, а также легко вытаскивать устройство под человека после перемещения. Размер: 40 x 40 x 2 см</p> 
	<p>Скользкая простыня для перемещения лежачих больных Артикул: КОС5260</p>	<p>Изделие состоит из 2-ух независимых полотен. Материал - 100% нейлон с силиконовым покрытием, армированный по технологии рип-стоп, что придает ткани чрезвычайную прочность. Низкий коэффициент трения полотен относительно друг друга позволяет легко перемещать пациента, а ручки-петли обеспечивают удобный захват. Размер каждого полотна: 172 x 65 см.</p> 
Подушка для переворачивания лежащего пациента	Подушка для переворачивания лежащего пациента	<p>Подушка создает рычаг силы для переворачивания пациента используя незначительные физические усилия. Обеспечивает комфортное положение и фиксирование ног пациента. Широкие ручки с обеих сторон подушки обеспечивают удобный захват. Наполнение – пенополиуретан. Водонепроницаемый чехол на молнии.</p> 
Подголовник для шеи (подушечки для шеи)	Подушка для шеи	<p>Анатомическая подушка с наполнением из вспененного материала с эффектом памяти и съемным чехлом из велюра. Спереди подушка оснащена шнуровкой с застежкой для надежной фиксации в области шеи. В передней части чехла также имеется удобный карман.</p> 






Раздел I Приложения №3

Модули, имитирующие пребывание инвалидов с различными ограничениями жизнедеятельности в адаптированном жилом помещении

Наименование оборудования	Предлагаемое оборудование	
Подушка, сиденье, спинка, предупреждающие пролежни	Противопрележневая подушка для сидения Артикул: КОС5252	<p>Подушка из вязкоэластичного пенополиуретана с эффектом «памяти» и съемным чехлом из непромокаемого, водоотталкивающего материала. Равномерно распределяет вес тела человека и снижает нагрузку на пояснично-крестцовый отдел позвоночника. Подушка рассчитана на пользователей весом до 100 кг. Размеры: 40 x 40 x 10 см</p> 
	Противопрележневая подушка под голову	<p>Квадратная подушка от пролежней выполнена с перепадом высоты от 5 до 10 см. Съемный чехол полностью повторяет форму подушки. Отверстие в центре препятствует соприкосновению головы с поверхностью подушки и исключает давление и смещение тканей в проблемной области. Диаметр отверстия – 10 см. Размер подушки: 35 x 35 x 10 см</p> 
	Противопрележневый держатель стопы Артикул: КОС5259	<p>Противопрележневый держатель стопы комфортной округлой формы приподнимает стопу над кроватью и исключает сдавливание мягких тканей в области пятки. Непромокаемое покрытие верха, липучка для фиксации, универсальный размер, хлопковая салфетка для подкладывания в комплекте.</p> 
Подъемники кроватные	Модульный подъемник для лежачих больных и инвалидов с электроприводом Артикул: МЕТ8423	<p>Модульная конструкция позволяет переносить основной функциональный блок подъемника на различные крепления. Если подъемник необходим как стационарное прикроватное решение – блок устанавливается на настенный или распорный кронштейн. Диапазон изменения высоты - до 50 см. Грузоподъемность – до 150 кг. Управление - с помощью проводного пульта.</p> 
Поручень горизонтальный прикроватный	Поручень прикроватный DS Артикул: ОР8317	<p>Прочная стальная рама изделия фиксируется на кровати с помощью ремня. Дополнительная устойчивость создается за счет собственного веса пациента, распределяющегося по раме, расположенной под матрасом. Регулируемая высота в диапазоне 81,5 – 114 см. Подходит для кроватей высотой 35 - 52,5 см. Поверхность для захвата имеет мягкое нескользящее покрытие, ножки оснащены резиновыми наконечниками. Предусмотрен карман для хранения личных вещей.</p> 
Приспособление для изменения позы в постели	Веревочная лестница для лежачих больных с петлями Артикул: КОС5389	<p>Изделие представляет собой укрепленную лямку с несколькими петлями, равноотстоящими друг от друга. Материал петель прочный, удобный для захвата, не скользящий. Крепится за раму кровати в ногах пациента, а дополнительным ремешком фиксируется за боковую часть рамы. Пациенту легко найти устройство — достаточно взять боковой ремень и потянуть за него.</p> 







Раздел I Приложения №3

Модули, имитирующие пребывание инвалидов с различными ограничениями жизнедеятельности в адаптированном жилом помещении

Наименование оборудования	Предлагаемое оборудование	
<p>Приспособление для изменения позы в постели</p>	<p>Лестница веревочная Арт. 8386</p>	<p>Облегчает самостоятельный подъем или изменения положения тела в кровати. Длинные стропы крепления можно завязать на кроватях любого типа. Перекладки прочные, не скользящие. Расстояние между перекладинами – 28 см, длина перекладки – 17 см. Размер полезной области - 90 x 17 см</p> 
	<p>Стойка-дуга для подтягивания</p>	<p>Устройство предназначено для облегчения самостоятельного перемещения и изменения положения тела пользователя на кровати, а также обеспечения опоры при подъеме с кровати. Особенности конструкции: эргономичная ручка из прочного нескользящего материала, стояночные тормоза задних колес, регулировочный ремень, настраиваемый по длине. Грузоподъемность до 100 кг.</p> 
	<p>Рама Балканского</p>	<p>Устройство крепится к кровати и служит для подтягивания при поднятии, а также в качестве тренажера для укрепления мышц спины и рук при длительном постельном режиме. Выполнено из профильной стальной трубы 25x50x2 мм порошковой окраски. Имеет продольную штангу и ручную опорой с ремнем. Размеры: В 1400 x Ш 2191 x Г 100 мм.</p> 
<p>Противопролежневый матрац (полиуретановый, гелевый, воздушный)</p>	<p>Матрас медицинский противоположневый (статичный) Артикул: КОС5253</p>	<p>Беспружинный, двухсторонний непромокаемый матрас с наполнителем из пенополиуретана. Съёмный непромокаемый чехол устойчив к истиранию, он легко фиксируется и снимается с помощью трехсторонней молнии. Размеры: Д 200 x Ш 90 x В 10 см.</p> 
	<p>Матрас воздушный трубчатый с компрессором DSTRANA Артикул: 9118</p>	<p>С помощью регулируемого надувания воздушных камер матрас меняет свою форму. Точки соприкосновения кожи пациента и кровати перемещаются, предотвращая образование пролежней. Соседние секции надуваются попеременно. В матрасе имеется санитарное отверстие. Крючки позволяют разместить компрессор на изголовье кровати. Водонепроницаемый чехол фиксируется с помощью ремней. Нагрузка до 200 кг. Размер: 190 x 90 x 6,4 см.</p> 
	<p>Матрас противоположневый ячеистый Артикул: АРМ1019401</p>	<p>Особенность матраса – непрерывная работа компрессора, поддерживающая цикл «сдвиг-надув». Матрас постоянно меняет свою форму и давление на точки соприкосновения с кожей, что исключает возможность образования пролежней. Давление воздуха регулируется. Компрессор имеет крючки для крепления на изголовье. Матрас изготовлен из прочного ПВХ и легок в уходе. Выдерживает нагрузку до 120 кг. Размер изделия: 2080 x 910 x 65 см.</p> 

Раздел I Приложения №3

Модули, имитирующие пребывание инвалидов с различными ограничениями жизнедеятельности в адаптированном жилом помещении

Наименование оборудования	Предлагаемое оборудование	
Раскладной столик для письма в кровати	Стол складной DS2 Артикул: МГ5313	<p>Раскладной стол из легкого алюминиевого сплава позволит с комфортом работать лежа в кровати благодаря возможности отрегулировать его по высоте. Подходит для письменных принадлежностей, планшета, ноутбука. Грузоподъемность – до 15 кг.</p> 
Раскладной столик для приема пищи в кровати	Прикроватный столик Dstrana YU610 Артикул: АРМ8385	<p>Стол с прочным металлическим основанием и влагостойкой столешницей из композитных материалов. Высота регулируется в диапазоне 73 -114 см. Колесная база располагается на высоте около 9 см. от пола и позволяет задвигать основание под кровать. Колеса оснащены фиксаторами. Размер столешницы — 76 x 38 см. Вес изделия — 9,9 кг.</p> 
	Стол складной DS1 Артикул: MO5312	<p>Стол с металлическим основанием и столешницей из МДФ предназначен для обеспечения комфортного приема пищи, использования электронных устройств (ноутбук, планшет, смартфон) и чтения книг непосредственно в кровати. Размер столешницы: 600 x 400 мм.</p> 
Средства для фиксации постельного белья в желаемом положении	Держатель простыни	<p>Эластичный фиксатор простыни надежно закрепляет постельное белье на матрасе. Основной блок фиксатора может растягиваться до 230 см. в длину. Пластиковые вставки зажимов предотвращают повреждение ткани. Длину ремней можно регулировать.</p> 
Столик для приема пищи на кресле-коляске	Съемный столик для инвалидных колясок	<p>Крепкий, устойчивый столик из ламинированной фанеры крепится к подлокотникам при помощи ремней на липучке. Совместим с любыми моделями инвалидных колясок. Размеры 59,5x59,5 см, толщина - 9 мм.</p> 
Штанга-консоль к кровати для самостоятельного подъема	Штанга для подтягивания 1,5м	<p>Потолочная штанга изготовлена из высококачественной нержавеющей стали и устойчива к воздействию воды. Имеет мобильную точку опоры в виде металлической трубки длиной 150 см, оснащенной противоскользящей ручкой. Крепление опоры подвижное. Длина трека 150см/250см/300 см</p> 









Раздел I Приложения №3

Модули, имитирующие пребывание инвалидов с различными ограничениями жизнедеятельности в адаптированном жилом помещении

Наименование оборудования	Предлагаемое оборудование	
2.1 Жилой модуль «Спальня»: дополнительное оборудование, ассистивные устройства, мебель		
Вешалка для верхней одежды для инвалидов с нарушением функции верхних конечностей. Высота до 1,6 м.	Вешалка напольная	Напольная вешалка с прочным металлическим каркасом и деталями из надежного АВС пластика. Имеет планку для обуви или коробок, крючки для подвешивания сумок и аксессуаров. Оснащена колесами. Нагрузка – до 30 кг. Размеры: В 135 x Ш 72 x Г 38 см. 
	Набор вешалок 10 шт.	Вешалки шириной 46 см, подходят для верхней одежды. Плечи имеют противоскользкую поверхность, ширина плеча - 3 см. Металлический крючок оснащен поворотным механизмом. Предусмотрены перекладки для брюк и зацепы для юбок и бретелей. 
Вспомогательные средства для надевания носков и колготок	Захват для надевания чулок, носков, колгот	Устройство изготовлено из надежного пластика и покрыто текстильным слоем, предотвращающим повреждение надеваемых предметов. Надевание осуществляется при помощи натяжения лент, имеющих длину 85 см. Размер базы устройства: 22 x 12 см. 
	Приспособление для надевания носков	Приспособление с рамой для размещения носка и длинной удобной ручкой-рукояткой, которая позволяет производить все манипуляции с носками без наклонов. Изготовлено из прочного пластика. Длина рукояти: 45,5 см. Размер базы устройства: 23 x 12 x 17 см. 
Вспомогательные средства для сушки белья	Напольная сушилка для белья, складная с распашными створками.	Напольная складная сушилка для белья с распашными створками. Материал — сталь с порошковым полимерным покрытием. Длина сушильного полотна — 1,8 м, цвет каркаса — серебристый. Нагрузка до 15 кг. Размеры в разложенном виде: Д 180 x Ш 54 x В 108 см. 
Вспомогательные средства противоскользкие для обуви	Защитные антискользкие наклейки на обувь	Нескользкие наклейки на подошву защищают от скольжения по асфальту, линолеуму, плитке, ламинату или паркету. На поверхности наклеек есть рельефный протектор. Наклейкам можно придать необходимую форму с помощью ножниц. Размеры: Д 80 x Ш 50 x В 1 мм. 
Дверная ручка для инвалидов без кистей рук	Ручка дверная специальная для инвалидов Артикул: 2155	Ручка из нержавеющей стали специальной формы позволяет использовать предплечье для открывания/закрывания дверей без необходимости захвата кистью. 
Дверная ручка для инвалидов на кресле-коляске	Дверная ручка для инвалидов Артикул: DS 4103	Ручка из нержавеющей стали удобной эргономичной П-образной формы обеспечивает плавное нажатие, не требуя усилий и поворота кисти. Размеры: Ш 100 x В 60 x Г 190 мм. 

Раздел I Приложения №3

Модули, имитирующие пребывание инвалидов с различными ограничениями жизнедеятельности в адаптированном жилом помещении

Наименование оборудования	Предлагаемое оборудование	
Доски гладильные и столы гладильные	Гладильная доска	<p>Гладильная доска с металлической гладильной основой и чехлом из хлопчатобумажной ткани. Имеется подставка под утюг, встроенная розетка. Плавная регулировка высоты до 90 см. Размеры: Д 1220 x Ш 400 x В 900 мм.</p> 
Крюки и трости-рукоятки для раздевания и одевания	Захват универсальный для надевания одежды	<p>Приспособление в виде деревянной рукоятки с большим металлическим крюком формы "С" с одной стороны и специальным захватом с другой стороны. Предназначено для использования людьми с нарушениями функций одной из рук для надевания пиджаков, рубашек, брюк. Длина 60 см.</p> 
Лупа с подсветкой	Лупа настольная	<p>Круглая настольная лупа белого цвета на струбчине с 3 диоптриями (увеличение 1.75 раза) с бестеневой люминесцентной подсветкой. Стекла линза обеспечивает четкое изображение без искажения, размер линзы - 127 мм. Рабочий радиус - 100 см.</p> 
Машины гладильные и утюги	Утюг	<p>Утюг с функцией отпаривания, мощным паровым ударом и гладкой керамической поверхностью. Также имеются функции распыления воды и сухого глажения. Контроль безопасности доступен через бесплатное мобильное приложение. Мощность 2500 Вт.</p> 
Подставки для книг, книгодержатели	Подставка для книг, учебников, журналов настольная	<p>Большая подставка для книг обеспечивает комфорт при чтении или перепечатывании текста. Корпус выполнен из металла, основание и держатели страниц - из прочного пластика. Регулируемый наклон, антискользящие вставки. Размер: В 19.5 x Ш 28.5 см.</p> 
Приспособление для поднятия предметов с пола	Захват для предметов	<p>Складное устройство, помогающее поднимать с пола небольшие предметы весом до 3 кг., а также дотягиваться до различных вещей, которые нельзя достать просто рукой. Размер в разложенном виде: Д 80 x Ш 12,5 см</p> 
Совки, щетки и веники для удаления пыли	Комплект для уборки щетка-веник, совок	<p>Набор для сухой уборки из качественного пластика и стали. Длинные металлические ручки (75 см) избавляют от лишних наклонов. Щетина щетки расположена под углом, что позволяет вымести мусор из труднодоступных мест и углов. К совку крепится гребешок для очистки щетки от мусора. Совок имеет откидной механизм для компактного хранения. Размеры щетки: Д 84 x Ш 17 x В 4,5 см. Размеры совка: Д 87 x Ш 24 x В 8 см.</p> 
	Стержень телескопический 120-300 см	<p>Телескопический стержень из инструментальной стали применяется для удлинения рукоятки инструмента для работы в труднодоступных местах и на высоко расположенных поверхностях. Конусная насадка обеспечивает надежное крепление и быстрое разъединение с инструментом. Длина фиксируется в любом положении в диапазоне 120 - 300 см.</p> 

Раздел I Приложения №3

Модули, имитирующие пребывание инвалидов с различными ограничениями жизнедеятельности в адаптированном жилом помещении

Наименование оборудования	Предлагаемое оборудование	
Средства для захватывания (зажимания)	Универсальные держатели для захвата предметов	<p>Универсальные силиконовые держатели помогают зафиксировать бытовые предметы в области кисти или в области пальцев. В комплекте 7 держателей различной длины и различной ширины отверстий. Отверстия растягиваются.</p> 
Средства для защиты кожи и ухода за кожей	Защитный крем	<p>Профилактическое и заживляющее средство для ухода за кожей вокруг стомы, подвергающейся раздражающему действию гноя, мочи или кала. Обладает способностью отталкивать воду, снимает раздражение, восстанавливает pH кожи до физиологического уровня. Объем 60 мл.</p> 
	Очиститель для кожи	<p>Заменяет мыло и воду, растворители и другие высушивающие и агрессивные средства при уходе за кожей вокруг раны, стомы, свища или промежности при недержании мочи или кала. Объем – 180 мл.</p> 
Устройства для мытья полов	Комплект для уборки со шваброй	<p>Швабра с тонкой рабочей поверхностью, поворачивающейся на 360°, легко проникает под мебель и огибает препятствия. Двухкамерное ведро на 6 л. имеет отсек для отжима со щеточкой для очистки насадки от грязи. В комплекте 2 насадки из микрофибры.</p> 
	Моющий пылесос	<p>Моющий пылесос для сухой и влажной уборки. Система фильтрации с помощью аквафильтра не дает частичкам пыли вернуться обратно в воздух. Может использоваться как очиститель воздуха. Всасывает до 10 литров жидкости. В комплект входят насадки для различных поверхностей.</p> 
Наборы массажных валиков	Массажный валик	<p>Валик позволяет самостоятельно выполнять массаж кистей, стоп, пальцев рук. Активизирует кровоснабжение, улучшает тонус, способствует восстановлению нервной регуляции, развитию моторики и улучшению хвата.</p> 
Наборы массажных мячиков	Набор массажных мячиков Артикул: ИА71903	<p>В наборе 18 мячиков различных форм, различной текстуры и различных цветов. В комплект также входит сумка для хранения и переноски. Мячики способствуют развитию моторики рук, навыков захвата и удержания предметов.</p> 
Моче- и калоприемники	Мочеприемник ножной	<p>Мешок для сбора мочи из мягкого бесшумного материала, не пропускающего запах, с креплением к бедру. Емкость многоканальная, жидкость распределяется равномерно, не меняя форму мешка, и при движении не производит плеска. Мешок оснащен клапаном, препятствующим обратному забросу мочи, и гофрированными дренажными трубками. Объем емкости – 750 мл.</p> 
	Калоприемник однокомпонентный недренируемый	<p>Закрытый (недренируемый) стомный мешок со встроенной адгезивной пластиной шестиугольной анатомической формы на натуральной гипоаллергенной основе. В состав адгезива входят специальные ранозаживляющие компоненты. Вырезаемое отверстие: 10-70 мм. Кол-во: 10 шт.</p> 

Раздел I Приложения №3

Модули, имитирующие пребывание инвалидов с различными ограничениями жизнедеятельности в адаптированном жилом помещении

Наименование оборудования	Предлагаемое оборудование	
Одежда компрессионная (чулки противоотечные для рук, ног и других частей тела), бандаж	Компрессионная перчатка, 2 класс компрессии	<p>Компрессионная перчатка без пальцев с выраженным противоотечным эффектом. Полотно прочной плоской вязки имеет низкую растяжимость и обеспечивает высокое давление на кисть. Плоские швы не вызывают дискомфорта при постоянном ношении.</p> 
	Компрессионные чулки, 2 класс компрессии	<p>Антиэмболические (госпитальные) компрессионные чулки предотвращают вероятность возникновения тромбов и закупорки сосудов во время операций, родов и восстановительного периода. Создают правильное распределение компрессии для физиологически естественного оттока крови: в области лодыжки давление максимальное и уменьшается по направлению к бедру.</p> 
	Бандаж для поддержки руки	<p>Универсальный бандаж, подходящий как для правой, так и для левой руки. Может использоваться с гипсом. Изготовлен из прочного, износостойкого, моющегося материала. Высота положения руки регулируется ремнем. Выпускается в 4-х размерах: S, M, L и XL.</p> 
	Бандаж послеоперационный компрессионный	<p>Бандаж предназначен для поддержания внутренних органов и мышечных тканей в нужном положении в до и послеоперационный период, для укрепления послеоперационных швов, предотвращения расхождения швов и образования грыж, а также в любых ситуациях, в которых требуется укрепление мышц брюшной полости.</p> 
Ортезы на брюшную полость	Корректор осанки с моделируемыми ребрами жесткости	<p>Изготовлен из воздухопроницаемого гипоаллергенного полотна и снабжен двумя длинными моделируемыми ребрами жесткости на грудной и поясничный отделы позвоночника и двумя короткими ребрами на поясницу. Имеет систему лямок и стяжек для реклинации и сильной фиксации грудного и поясничного отделов позвоночника. Ребра жесткости изгибаются врачом индивидуально. Размеры: XS, S, M, L, XL.</p> 
	Корсет пояснично-крестцовый	<p>Жесткость корсета регулируется сменными ребрами – его можно носить с металлическими или пластиковыми ребрами, а также без ребер. Изделие выполнено из перфорированной эластичной ткани, имеет подушечку под поясницу и кольца на дополнительных ремнях, препятствующие их растяжению. Размеры: S, M, L, XL, XXL.</p> 








Раздел I Приложения №3

Модули, имитирующие пребывание инвалидов с различными ограничениями жизнедеятельности в адаптированном жилом помещении

Наименование оборудования	Предлагаемое оборудование	
Ортезы на верхние конечности	Ортез лучезапястный с шиной	<p>Ортез обеспечивает сильную степень фиксации для любых ситуаций, в которых требуется иммобилизация лучезапястного сустава. Подходит как для правой, так и для левой руки. Сила компрессионного воздействия регулируется с помощью эластичного ремня с застежкой Велкро. Имеет разъемную конструкцию и металлическую предформованную шину для стабилизации и разгрузки лучезапястного сустава. Размеры: S, M, L, XL.</p> 
Ортезы на нижние конечности	Ортез голеностопный с шинами	<p>Анатомический крой ортеза обеспечивает плотное прилегание, поэтому его можно использовать со стандартной обувью. Металлические ребра жесткости можно дополнительно моделировать. а Шнуровка позволяет регулировать давление на сустав. Качественная обработка краев предотвращает натертости. По назначению врача ортез может заменять гипсовую повязку. Размеры: S, M, L, XL.</p> 
Ортезы на позвоночник и череп	Головодержатель	<p>Головодержатель имеет жесткую неэластичную конструкцию анатомической формы с опорными площадками для затылка и подбородка. Исключает движения в шейном отделе позвоночника и предотвращает патологическое давление на сосуды, нервы и спинной мозг. Размеры: S, M, L, XL.</p> 
	Воротник ортопедический, в комплекте с чехлом	<p>Воротник из пенополиуретана с несъемным хлопковым чехлом. Застегивается на шею с помощью контактной ленты. Обеспечивает умеренную фиксацию шейного отдела позвоночника и головы, разгружая позвонки и мышечно-связочный аппарат шеи. Размерный ряд: диапазон высоты от 7 до 12 см, диапазон длины - от 49 до 53,5 см.</p> 
Мебель и дополнительное оборудование	<p>Кровать функциональная РС105-Б Артикул: АРМ1016601</p> <p>Одна из самых востребованных механических кроватей благодаря сочетанию высочайшего качества исполнения, расширенной комплектации и доступной цены. Лазерная сварка и утолщенные детали основания обеспечивают прочность – допустима нагрузка до 250 кг. Покрытие эпоксидной эмалью защищает металлические элементы от коррозии и механических повреждений, сохраняя гладкость и первоначальный вид надолго. Секций основания – 4 шт., бортики – складные, торцевые спинки – съемные. Размер ложа (±5%) 1960 x 890 x 510 мм</p> 	





Раздел I Приложения №3

Модули, имитирующие пребывание инвалидов с различными ограничениями жизнедеятельности в адаптированном жилом помещении

Наименование оборудования	Предлагаемое оборудование	
Мебель и дополнительное оборудование	<p>Матрац противопролежневый 4-х секционный</p>	<p>Матрац состоит из 4 секций и подходит для функциональных медицинских кроватей разной степени сложности. Наполнение - пенополиуретан, каждая секция помещена в съемный защитный чехол из нейлоновой водоотталкивающей ткани. Размеры: 192 x 86 x 8,5 см.</p> 
	<p>Кровать для новорожденных</p>	<p>Детская медицинская кровать подойдет для новорожденных, а также для дошкольников. Угол наклона спинной секции - 0-70°. Оснащена 4-мя бесшумными полиуретановыми колесами с индивидуальными тормозами. Металлический каркас с порошково-эпоксидным напылением. Размеры: 1325 x 730 x 1045 мм. Ложе: 1180 x 650 мм, высота ложа 595 мм.</p> 
	<p>Медицинская кровать подростковая с матрасом</p>	<p>Кровать разработана для детей школьного возраста. Имеет многосекционный ложемент, регулировка угла наклона подвижных секций производится с помощью механического привода. Металлический каркас кровати выдерживает нагрузку до 250 кг. Модель оснащена прочными боковыми ограждениями и полкой для обуви или медицинского судна. Размеры: 1880 x 855 x 1025 мм Ложе: 1765 x 750 мм, высота ложа 540 мм.</p> 
	<p>Непромокаемый наматрасник на резинке по углам 90*200 для матрасов высотой до 15см Артикул: КОС5397</p>	<p>Наматрасник на резинках по углам изготовлен из специальной эластичной медицинской ткани с антибактериальной обработкой. Защищает поверхность матраса от влаги, пыли, загрязнений. В случае протечек изделие не требует обязательной стирки - жидкость можно собрать сухой тряпкой. Длина – 200 см. Выпускается шириной 90, 120, 140, 160, 180 см.</p> 
	<p>Непромокаемый наматрасник на резинке по периметру 90*200 для матрасов высотой до 15см Артикул: КОС5398</p>	<p>Наматрасник на резинке по периметру изготовлен из специальной эластичной медицинской ткани с антибактериальной обработкой. Защищает поверхность и боковые части матраса от влаги, пыли, загрязнений. В случае протечек изделие не требует обязательной стирки - жидкость можно собрать сухой тряпкой. Длина – 200 см. Выпускается шириной 90, 120, 140, 160, 180 см</p> 
	<p>Судно подкладное</p>	<p>Судно подкладное из полипропилена. Цвет: белый, размер: 43 x 29 x 10 см.</p> 
	<p>Судно типа «Утка»</p>	<p>Судно типа «Утка» из полиэтилена. Цвет: белый, размер: 27 x 9 x 7 см</p> 


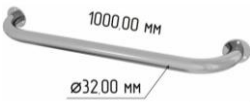





Раздел I Приложения №3

Модули, имитирующие пребывание инвалидов с различными ограничениями жизнедеятельности в адаптированном жилом помещении

Наименование оборудования	Предлагаемое оборудование	
Мебель и дополнительное оборудование	<p>Ходунки двухуровневые DSTRANA Артикул: 9123</p>	<p>Благодаря двум уровням поручней данные ходунки помогают и ходить, и вставать из положения сидя. Изготовлены из нержавеющей стали, выдерживают нагрузку до 120 кг. Переключение фиксатора рам освобождает рамы относительно поперечных связей и переводит ходунки в шагающий режим - попеременное передвижение левой и правой части. Регулируемая высота от 74 до 84 см, ширина -53 см. Мягкие нескользкие ручки, запасные резиновые наконечники.</p> 
	Шкаф	<p>Компактный распашной шкаф из ЛДСП с удобными ручками. Слева расположено платяное отделение, справа находится вместительная бельевая секция со съёмными полочками. Размеры: Ш 120 x В 212 x Г 45 см.</p> 
	Стеллаж	<p>Открытый стеллаж из ЛДСП толщиной 16 мм, сверху отделан гладкой финиш-пленкой белого цвета. Одна из полок – жестко зафиксирована, 4 полки перемещаются по высоте. Каждая полка выдерживает вес 7 кг. При необходимости стеллаж можно доукомплектовать фасадами. точные размеры стеллажа: 80x201x31.7 см. В комплекте: Размеры: Ш 80 x В 201 x Г 31,7 см.</p> 
	Тумба прикроватная	<p>Прикроватная тумба из ЛДСП с двумя выдвижными ящиками на шариковых направляющих. Выполнена в лаконичном дизайне без фурнитуры по фасаду. Размеры: Ш 40 x Г 35 x В 51.5 см.</p> 

Раздел I Приложения №3

Модули, имитирующие пребывание инвалидов с различными ограничениями жизнедеятельности в адаптированном жилом помещении

Наименование оборудования	Предлагаемое оборудование	
3. Жилой модуль «Санитарная комната»: с мебелью, адаптированной к потребностям инвалидов и ассистивными устройствами		
Вспомогательные средства для купания (принятия ванны)	Ванна с ножками	<p>Ванна из стали толщиной 2 мм с жемчужно-белым покрытием, близким по свойствам к стеклокерамическому. Ножки в комплекте. Размеры: Д 170 x Ш 70 x Г 40 см</p> 
	Поручень прямой настенный 1000 мм Ø 32 мм Артикул: K3218-1000	<p>Настенные прямые поручни размещаются горизонтально вдоль длинного борта ванны и вертикально перед ванной. Поручни помогают преодолевать борт ванны, стоять в ванне и подниматься из положения лежа.</p> 
	Поручень на борт ванны	<p>Поручень из прочной стали с антикоррозийным покрытием. Крепление поручня оснащено резиновыми прокладками для дополнительной устойчивости и защиты эмали ванны от повреждения. Размеры: В 500 x Ш 140 мм, диаметр 25 мм..</p> 
	Лесенка для ванной комнаты с поручнем	<p>Двойная ступень оснащена поручнем, который можно установить как слева, так и справа. Поручень регулируется по высоте – конструкцией предусмотрено 3 положения ручки на высоте 88, 91 и 94 см. Ширина поручня – 28 см. Высота ступеней: 16 и 26 см, Размер ступеней: Д 415 x Ш 225 мм</p> 
	Коврик для ванной противоскользящий силиконовый 63x34см	<p>Силиконовый коврик на «присосках» не скользит по поверхности ванны и не позволяет скользить ногам во время купания. Коврик обладает высокой температурной устойчивостью и легок в уходе. Изделие долговечно, не деформируется со временем.</p> 
Вспомогательные средства для маникюра и педикюра	Кусачки для ногтей с лупой	<p>Кусачки (клиппер) с пилочкой для ногтей, лупой и чехлом для хранения. Механизм позволяет менять угол наклона лупы. Остро заточенные зубцы универсальной формы длиной 12 мм не повреждают ногтевую пластину и предотвращают расслоение ногтя.</p> 
	Профессиональный набор для маникюра и педикюра из 16 предметов	<p>Многофункциональный, маникюрный набор из 16 предметов в компактном футляре. Содержит инструменты, для маникюра, педикюра, ухода за лицом. Лезвия инструментов выполнены из нержавеющей стали. Размер кейса: 16 x 9 x 2 см.</p> 

Раздел I Приложения №3

Модули, имитирующие пребывание инвалидов с различными ограничениями жизнедеятельности в адаптированном жилом помещении

Наименование оборудования	Предлагаемое оборудование	
<p>Вспомогательные средства для мытья головы</p>	<p>Ванна для мытья головы надувная DS1 Артикул: 9085</p>	<p>Анатомически удобная конструкция из прочного ПВХ с выемкой под шею и надувной подушкой под голову. Борт состоит из 2-х независимых камер. Сливное отверстие с пробкой расположено на дне, жесткие водоотводные трубки не пережимаются. В комплекте ручной насос. Размеры: Д 65 x Ш 56 x В 20 см.</p> 
	<p>Настенный гигиенический душ рычажный с термостатом</p>	<p>Однорычажный смеситель с гигиеническим душем в корпусе из латунного сплава и термостатическим картриджем. Лейка гигиенического душа имеет регулятор напора воды. Длина шланга - 1,2 м. Размеры: Д 140 x Ш 180 x В 100 мм.</p> 
<p>Вспомогательные средства для ухода за лицом</p>	<p>Силиконовая щеточка для очищения лица</p>	<p>Щеточка из ABS пластика и силикона мягко очищает кожу, не повреждая ее. Оказывает массажный эффект. Рукоятка позволяет закрепить щеточку на руке с помощью универсальных силиконовых держателей (поставляются отдельно), что актуально для людей с проблемами хвата.</p> 
	<p>Спонж для массажа и очищения лица</p>	<p>Гигиеничный силиконовый спонж с мягкой щетиной хорошо массирует кожу лица, удаляет загрязнения, улучшает кровообращение, тонизирует. Имеет удобный держатель для захвата пальцами рук. Размеры: 7 x 10 см.</p> 
<p>Души и воздушные сушилки, встраиваемые в унитаз</p>	<p>Биде-накладка</p>	<p>Биде-накладка для унитаза со смесителем горячей и холодной воды. Тонкая установочная панель помещается между чашей унитаза и сиденьем. В комплекте гибкая подводка с фитингами и два переходника для подключения к водопроводу. Размеры: Д 44 x Ш 12 x В 1 см.</p> 
<p>Захватки для туалетной бумаги</p>	<p>Захват с держателем туалетной бумаги</p>	<p>Приспособление для вытирания туалетной бумагой состоит из жесткой пластиковой ручки и мягкого силиконового наконечника. Туалетная бумага надевается на наконечник, а после использования сбрасывается нажатием пружины в торце рукоятки. Длина 39.5 см.</p> 
<p>Зеркала для ухода за лицом</p>	<p>Зеркало косметическое, настольное, двустороннее</p>	<p>Зеркало круглое (∅ 12 см) настольное, двустороннее. Изготовлено из хромированного металла. Одна из сторон имеет стандартное отражение, вторая сторона отражает с 2-кратным увеличением. Зеркало свободно вращается на 360 градусов.</p> 
	<p>Зеркало настенное поворотное 600x800 мм Артикул: 3845</p>	<p>Безопасное противоосколочное зеркало, проклеенное сзади специальной укрепляющей пленкой. Каркас из нержавеющей стали AISI 304, обработан электро-плазменной полировкой. Имеется ручка для регулировки угла наклона. Крепление к стене - 2 фланца по 2 крепления. Размеры: 600 x 800 мм</p> 










Раздел I Приложения №3

Модули, имитирующие пребывание инвалидов с различными ограничениями жизнедеятельности в адаптированном жилом помещении

Наименование оборудования	Предлагаемое оборудование	
Кисточки для бритья, бритвы и электробритвы	Кисточка для бритья	<p>Кисть отлично взбивает пену и приподнимает волоски, позволяя пене удерживать их в вертикальном положении. Жесткие щетинки оказывают лёгкий отшелушивающий эффект. Деревянная ручка отполирована, не боится влаги и удобно лежит в руке.</p> 
	Бритва мужская и 4 сменные кассеты	<p>Бритва с эргономичной ручкой и сменными кассетами (4 шт.) Три подвижных нанотехнологических лезвия индивидуально подстраиваются под контуры лица для тщательного и гладкого бритья и легко промываются. Плавающая головка с защитной полоской позволяет вытягивать каждый волосок перед непосредственным сбриванием.</p> 
	Электробритва для влажного и сухого бритья	<p>Электробритва роторного типа во влагозащищенном корпусе - бритву можно полностью погружать в воду. Особенности конструкции: высокопроизводительный мотор, 3 плавающие головки с двойными лезвиями, нескользящая вставка на рукоятке. Не требует постоянного подключения к электрической сети.</p> 
Кресла для ванны/душа (на колесиках или без них), доски для ванны, табуретки, спинки и сиденья	Санитарный стул ТУ 80 Артикул: ОР8459	<p>Стул-кресло с санитарным оснащением имеет цельнолитые колеса с индивидуальными стояночными тормозами. Особенности конструкции: откидные подлокотники с мягкими накладками, быстросъемная спинка, ножки, регулируемые по высоте, санитарная емкость с ручкой и крышкой. Нагрузка до 130 кг.</p> 
	Сиденье для ванной с вращающимся диском Dstrana Артикул: МО5295	<p>Сиденье из прочного пластика устанавливается на борта ванны. Подходит для ванн с внутренней шириной 46 - 67 см. Ширина сиденья регулируется с помощью фиксаторов. Поворотный диск помогает с пересадкой. Нагрузка до 100 кг.</p> 
	Стул для ванной ЛЮКС 675, с гигиеническим вырезом Артикул: ОР8388	<p>Стул для ванны имеет легкую конструкцию из анодированного алюминиевого сплава. Сиденье и спинка выполнены из прочного пластика, имеют дренажные отверстия и ручки. Ножки регулируются по высоте. Нагрузка до 100 кг.</p> 
Кресло-стул с санитарным оснащением для компенсации ограничений способности к передвижению	Санитарный стул ТУ 5 Артикул: ОР8457	<p>Стул имеет раму складную алюминиевую раму и съемный стульчак из прочного, легко моющегося пластика. Стульчак оборудован санитарной емкостью с крышкой. Конструкцией предусмотрена пластиковая спинка и подлокотники с противоскользящими накладками. Ножки регулируются по высоте и оснащены противоскользящими наконечниками. Нагрузка до 130 кг.</p> 
Лежаки для ванны, столы для душа	Сиденье для ванной Dstrana Артикул: МО5296	<p>Сиденье устанавливается на борта ванны и после установки располагается ниже уровня бортов, позволяя опираться о ванну. Опоры для фиксации имеют противоскользящую поверхность и имеют 2 положения по ширине - 79 см и 94 см. Легкая рама из анодированного алюминия защищена от коррозии. Сиденье выполнено из высокопрочного пластика и оснащено дренажными отверстиями для стока воды. Нагрузка до 100 кг.</p> 

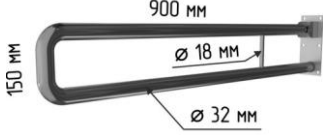

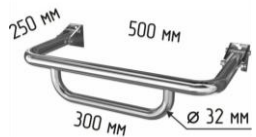

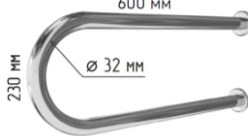


Раздел I Приложения №3

Модули, имитирующие пребывание инвалидов с различными ограничениями жизнедеятельности в адаптированном жилом помещении

Наименование оборудования	Предлагаемое оборудование	
Мочалки, губки и банные щетки с держателями или захватами	Набор мочалок, 3 шт.	<p>Набор мочалок для тела включает 3 предмета:</p> <ul style="list-style-type: none"> • длинная мочалка с ручками (Д 80 х Ш 10 см); • губка (Д 10 х Ш 10 см); • перчатка массажная (Д 22,5 х Ш 13,5 см). <p>Материал: вискоза, полиэстер.</p> 
	Массажная щетка для мытья волос и кожи головы	<p>Массажная щетка из силикона с острыми, но мягкими щетинками прекрасно очищает волосы и кожу головы, стимулирует кровообращение, расслабляет мышцы кожи головы и даже помогает при головной боли. Может использоваться при мытье, а также без воды в качестве массажера.</p> 
	Набор натуральных мочалок, 2 шт.	<p>Набор мочалок из натурального волокна крапивы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Жесткая мочалка с ручками (Д 48 х Ш 16 см); - Мочалка-брикет (Д 26 х Ш 16 см) - обладает бережным пилинг-эффектом и идеально подойдет для людей с чувствительной кожей. Мочалки превосходно пенятся и обеспечивают массажный эффект. 
	Специальная мочалка с длинной ручкой	<p>Массажная мочалка с длинной эргономичной пластиковой ручкой обеспечит легкий доступ ко всем частям тела во время гигиенических процедур. Материал мочалки – нейлон. Длина изделия - 430 мм.</p> 
	Специальная щетка с длинной ручкой	<p>Щетка-мочалка с длинной ручкой имеет с одной стороны мочалку, с другой - мягкую щетку. Подойдет для мытья и для сухого массажа. Особенно удобна для мытья спины. На ручке имеется отверстие для подвешивания на крючок.</p> 
	Пластиковая мыльница	<p>Мыльница для ванной произведена из качественного ABS пластика, которому не повредит влага. С нее легко удаляются мыльные подтеки. Двойное дно с прорезями сохраняет мыло в сухом виде. Размеры: Д 12,5 х Ш 9,4 х В 2,5 см.</p> 
	Пластиковая настенная мыльница	<p>Настенная мыльница с держателем из хромированного металла и пластиковой основой является долговечным, надежным и легким аксессуаром. Силиконовое основание позволяет установку без сверления стен. Легко очищается от воды и остатков мыла.</p> 
	Дозатор для мыла механический, 350 мл, 2 емкости.	<p>Дозатор для жидкого мыла из ABS пластика имеет 2 емкости по 350 мл. Одно касание выдает 1 мл мыла. Размеры: Ш 135 х Г 75 х В 215 мм.</p> 
	Сенсорный дозатор для людей с ограниченными возможностями, 110x100x165 мм, 600 мл Артикул: 8115	<p>Сенсорный дозатор для жидкого мыла из ABS пластика объемом 600 мл. Одно касание выдает 1 мл мыла, зона срабатывания датчика – до 10 см. Устройство работает от батареек. Прозрачный корпус позволяет контролировать уровень моющего средства.</p> 





Раздел I Приложения №3

Модули, имитирующие пребывание инвалидов с различными ограничениями жизнедеятельности в адаптированном жилом помещении

Наименование оборудования	Предлагаемое оборудование	
Подлокотники и спинки туалетные, монтируемые на унитазах	<p>Поручень для туалета настенный откидной без бумагодержателя по ГОСТ 900x150 мм Ø 32 Артикул: 3207-900</p>	<p>Изделие изготовлено из полированной нержавеющей стали марки AISI 304. Откидной механизм обеспечивает людям с инвалидностью возможность пересадки с кресла-коляски, а также опору при вставании с унитаза.</p> 
	<p>Поручень для инвалидов L-образный комбинированный по ГОСТ 600x600 мм, универсальный Артикул: 8055</p>	<p>Настенный L-образный комбинированный поручень позволяет человеку опереться на горизонтальную часть, а также потянуться вверх, ухватившись за вертикальную часть, обеспечивая максимально удобную поддержку при вставании с унитаза. Изделие изготовлено из полированной нержавеющей стали марки AISI 304.</p> 
	<p>Поручень-опора откидная для спины Артикул: 4833</p>	<p>Поручень-опора откидная для спины изготовлена из нержавеющей стали. Изделие предназначено для поддержки спины и установки в комплекте с унитазом.</p> 
Раковины стационарные или переносные (биде)	<p>Раковина для инвалидов DSTRANA Артикул: 4624</p>	<p>Максимально удобная раковина для людей на колясках. Ультратонкий дизайн и достаточно большие габаритные размеры обеспечивают комфортный по глубине, ширине и высоте проем для ног. Выемка по переднему краю позволяет людям на колясках подъехать максимально близко.</p> 
	<p>Поручень для раковины двухопорный 600 мм Ø 32 Артикул: 8071-600</p>	<p>Согласно ГОСТ 51261-2022 по обеим сторонам раковины должны располагаться опорные устройства, помогающие стоять и поддерживать наклонное положение тела. Двухопорные поручни 600 мм полностью отвечают требованиям ГОСТ и подходят к раковине DSTRANA.</p> 
	<p>Переносное биде</p>	<p>Биде-опрыскиватель эффективно устраняет загрязнения, не повреждает кожу. В комплекте 2 насадки, с различным вариантом подачи струи – боковым и прямым. Герметичная крышка. Защитный колпачок. Противоскользящий дизайн бутылки. Объем емкости – 500 мл. Размеры: 75 x 75 x 330 мм.</p> 
<p>Средства для ухода за зубами (ключи-тюбиковыжиматели)</p>	<p>Выжиматель тюбика изготовлен из прочного алюминиевого сплава, что делает его долговечным и надежным. Массивная конструкция гарантирует длительное использование без поломок или возможных повреждений. Длина прорези для вставки тюбика: 5,5 см.</p> 	

Раздел I Приложения №3

Модули, имитирующие пребывание инвалидов с различными ограничениями жизнедеятельности в адаптированном жилом помещении

Наименование оборудования	Предлагаемое оборудование	
Судна подкладные	Судно подкладное	<p>Судно подкладное из полипропилена. Цвет: белый, размер: 43 x 29 x 10 см.</p> 
Таз с подставкой для умывания	Таз 5 л с подставкой для умывания (55x55x90 см)	<p>Подставка под таз в комплекте с тазом изготовлена из стального прямоугольного профиля и круглой трубы. Покрытие - белое эпоксидно-полимерное. Верхняя часть подставки изготовлена из нержавеющей трубы круглого сечения. Изделие устойчиво к регулярной обработке всеми видами дезинфицирующих и моющих растворов. Таз изготовлен из нержавеющей стали. Глубина таза – 110 мм. Объём таза - 5.3 л.</p> 
Умывальник передвижной	<p>Умывальник для инвалидов передвижной ИУП 2 Артикул: 2785</p>	<p>Умывальник для инвалидов передвижной ИУП-2 состоит из высокопрочного и лёгкого стального окрашенного металлокаркаса, мойки-раковины, верхней накопительной ёмкости с краником, нижней приёмной ёмкости, переходной горловины, гибкого шланга-соединителя. Вся конструкция закреплена на передвижной платформе с колёсами, для фиксации имеется тормоз. Объём емкостей – по 20 л. Размеры: В 130 x Ш 55 x Г 50 см.</p> 
Унитаз, поднимающийся и регулируемый по высоте	<p>Унитаз для инвалидов соответствующий нормам DSTRANA Артикул: 4620</p>	<p>Унитаз разработан компанией «Доступная страна» в строгом соответствии с требованиями СП 59.13330.2020. Нормативные унитазы должны иметь высоту чаши 45-50 см и длину 70 см, а их конструкция должна предусматривать установку опоры для спины. DSTRANA – единственная российская марка, предлагающая унитазы, полностью соответствующие законодательным нормам. Удобное анатомическое сиденье унитаза имеет специальные фиксаторы, предотвращающие его сдвиг относительно чаши. Высота сиденья – 2,5 см.</p> 

Раздел I Приложения №3

Модули, имитирующие пребывание инвалидов с различными ограничениями жизнедеятельности в адаптированном жилом помещении

Наименование оборудования	Предлагаемое оборудование	
3.1 Жилой модуль «Санитарная комната»: дополнительное оборудование, ассистивные устройства, мебель		
Крюки и трости-рукоятки для раздевания и одевания	Захват универсальный для надевания одежды	<p>Приспособление в виде деревянной рукоятки с большим металлическим крюком формы "С" с одной стороны и специальным захватом с другой стороны. Предназначено для использования людьми с нарушениями функций одной из рук для надевания пиджаков, рубашек, брюк. Длина 60 см.</p> 
Машинка стиральная	Стиральная машина, загрузка 4 кг	<p>Стиральная машина с фронтальной загрузкой для стирки до 4 кг. белья. Имеет 13 различных программ стирки. Выбор программ – с помощью механического переключателя. В комплекте: машинка, гарантийный талон, инструкция по установке и эксплуатации, шланг и крепления для установки. Размеры: В 85 x Ш 60 x Г 33 см.</p> 
Средства для захватывания (зажимания)	Универсальные держатели для захвата предметов	<p>Универсальные силиконовые держатели помогут зафиксировать бытовые предметы в кисти руки при ее слабости. Фиксация может производиться как в проекции кисти, так и в проекции пальцев. В комплекте 7 держателей различной длины и различной шириной отверстий. Отверстия растягиваются.</p> 
Стойка для размещения трости и костылей	Универсальный травмобезопасный держатель (крючок) из нержавеющей стали Артикул: DS-2269	<p>Крючок для тростей и костылей изготовлен из нержавеющей стали марки Аisi 304 и оснащен тактильной табличкой. Выдерживает вес до 16 кг Размер: 40 x 95 x 105мм</p> 
Устройства для выжимания постиранного белья	Сушильная машина, загрузка 7 кг	<p>Сушильная машина с загрузкой до 7 кг белья. Барабан из нержавеющей стали устойчив к повреждениям и коррозии. Интеллектуальная система определяет влажность белья и его наличие. 15 автоматических программ. Панель управления с дисплеем и кнопками. Система антисминания после сушки упрощает глажку вещей. Инверторный двигатель обеспечивает низкий уровень шума и экономичное потребление энергии.</p> 
Ходунки (шагающие, на колесах, с опорой на предплечье, с подмышечной опорой, роллаторы)	Ходунки шагающие DSTRANA Артикул: 9122	<p>Ходунки изготовлены из нержавеющей стали и выдерживают нагрузку до 120 кг. Переключение фиксатора рам освобождает рамы относительно поперечных связей и переводит ходунки в шагающий режим - попеременное передвижение левой и правой части. Высота регулируется в диапазоне 74-84 см, ширина: 53 см, расстояние между ручками – 45 см., вес: 2,5 кг. Мягкие нескользкие ручки, запасные резиновые наконечники</p> 










Раздел I Приложения №3

Модули, имитирующие пребывание инвалидов с различными ограничениями жизнедеятельности в адаптированном жилом помещении

Наименование оборудования	Предлагаемое оборудование	
	<p>Дуга для душа 125x125</p>	<p>Карниз угловой радиусный 125 x 125 см. из нержавеющей стали для душевой шторы. Диаметр трубы – 20 мм. Не требует фиксации к потолку. Усиленное крепление с основанием диаметром 5,2 см, крепится на 4 самореза, выдерживает нагрузку до 20 кг.</p> 
	<p>Штора для ванной комнаты</p>	<p>Штора для ванной комнаты прозрачная с 3D эффектом из экологичного нетканого материала PEVA хорошо пропускает свет и не пропускает воду. За счет необычного оптического эффекта человека за шторой не будет видно, разглядеть получится лишь силуэт. В комплекте 12 колец для крепления к штанге. Размер 180 x 180 см.</p> 
<p>Оборудование для душевой зоны</p>	<p>Штанга для душа DS без смесителя Артикул: 8251</p>	<p>Хромированная вертикальная штанга для душевой лейки позволяет с легкостью регулировать высоту лейки и обеспечивает крепкую фиксацию держателя в выбранном положении. Устойчива к коррозии, легко монтируется к поверхности стены. Расстояние между креплениями: 585 мм. Размер штанги: 66 см.</p> 
	<p>Смеситель настенный рычажный с душевой лейкой и термостатом Артикул: 8313</p>	<p>Смеситель для душа отличается отдельной регулировкой температуры и напора воды. В качестве запорной арматуры используется особый картридж с усиленным латунным штоком. Комплектация: смеситель - 1 шт., душевая лейка – 1 шт., шланг для душевой лейки - 1 шт., эксцентрик с отражателем – 2 шт., кронштейн для лейки - 1 шт, паспорт с гарантийным талоном - 1 шт.</p> 
	<p>Сиденье для душа из нержавеющей стали 50x50 см (Усиленное) Артикул: 4817</p>	<p>Откидное сиденье для душа усиленное с упором в стену из нержавеющей стали AISI 304. Обработка поверхности – электроплазменная полировка. Максимальная нагрузка: 100 кг. Размер: 50 x 50 см. Количество креплений: 8 (2 фланца по 4 отверстия)</p> 
	<p>Поручень для инвалидов в ванную настенный Г-образный 850x600мм, правый Артикул: 8061-п</p>	<p>Согласно ГОСТ 51261-2022 по обеим сторонам сиденья для душа должны быть установлены поручни. Поручень, размещаемый на стене с душевой лейкой, должен иметь горизонтальный и вертикальный участки. Г-образный настенный поручень из нержавеющей полированной стали AISI 304 полностью отвечает требованиям нормативов.</p> 
	<p>Поручень настенный откидной без бумагодержателя 800x230 (250) Ø 32 Артикул: 3207-800</p>	<p>Изделие изготовлено из полированной нержавеющей стали марки AISI 304. Откидной механизм обеспечивает людям с инвалидностью возможность пересадки с кресла-коляски, а также опору при вставании с сиденья для душа.</p> 

Раздел I Приложения №3

Модули, имитирующие пребывание инвалидов с различными ограничениями жизнедеятельности в адаптированном жилом помещении

Наименование оборудования	Предлагаемое оборудование	
	<p>Кнопка вызова помощи в санузел со шнурком с табличкой Артикул: АРЕ510ш</p>	<p>Согласно СП 59.13330.2020 в санузлах для МГН в зонах около унитаза и в душевых должна быть установлена кнопка вызова помощи со шнурком и удобным захватом. Антивандальная кнопка вызова отлично защищена от влаги, пыли и воздействия солнечных лучей, и устойчива к изменению температуры и влажности. Ресурс работы – 1 млн. нажатий. Размеры корпуса: 82 x 65 x 28 мм.</p> 
	<p>Автоматический диспенсер для туалетной бумаги Артикул: 2533</p>	<p>Автоматический диспенсер срабатывает при нажатии на кнопку или по сенсорному датчику. Работает от сети, также имеется резервное питание от батареек (элементы 373, 4 шт.) Ширина загружаемой бумаги – 120 мм; Диаметр втулки – 50 мм; Размеры: В 370 x Ш 260 x Г 160 мм.</p> 
	<p>Урна для санузла с поворотной крышкой (16л) Артикул: 1322А</p>	<p>Урна цилиндрическая напольная со съемной круглой поворотной крышкой. Удобна в использовании и предназначена для комплексного оснащения санузлов для МГН. Материал: нержавеющая сталь. Объем: 16 л. Размеры: высота 35 см, диаметр 24 см</p> 
	<p>Ершик для унитаза</p>	<p>Напольный гарнитур для унитаза изготовлен из нержавеющей стали и пластика. Щетка для унитаза имеет плотную износостойкую щетину, долговечна и практична. Диаметр ершика – 8 см. Высота ершика – 35 см. Диаметр подставки – 9 см. Высота подставки – 38 см.</p> 
<p>Дополнительное оборудование, мебель</p>	<p>Смеситель рычажный с термостатом для санузла для инвалидов</p>	<p>Смеситель для раковины однорычажный с термостатическим картриджем. Изготовлен из латуни, укомплектован аэратором с пластиковой сеткой. Вид крепления – шпилька. Высота излива - 94 мм. Длина излива - 107 мм.</p> 
	<p>Сушилка для рук для МГН Артикул: 2513</p>	<p>Электрическая сенсорная (бесконтактная) сушилка для рук корпусе из прочного ABS пластика отличается повышенной толщиной стенок корпуса и кожуха электромотора, что снижает степень вибраций и уровень шума. Размеры: 240 x 230 x 240 мм.</p> 
	<p>Планка с крючками для вещей и полотенец (5 шт.)</p>	<p>Планка изготовлена из окрашенной стали и устойчива к воздействию тепла и влаги. Надежно крепится к стене с помощью дюбелей и саморезов. Размеры: Д 35 x В 6,5 x Г 2,5 см. Нагрузка – до 10 кг.</p> 
	<p>Полочка для ванн принадлежностей угловая</p>	<p>Полка для ванной угловая серебристая выполнена из стального прута с трехслойным защитным покрытием «хром». Имеет два яруса. Нагрузка – до 6 кг. Размеры: высота полки – 30 см, высота бортиков – 6 см, радиус – 19 см. Крепление на саморезы (в комплекте).</p> 
	<p>Шкаф-пенал для ванной, 39x29x71 см, универсальный</p>	<p>Шкаф-пенал в ванную комнату напольный с полками и ящиком на ножках. Изготовлен из ЛДСП и МДФ. Оснащен надежной фурнитурой. Размеры: В 71 x Ш 39 x Г 29 см.</p> 

О компании «Доступная страна»

Компания "Доступная страна" с 2013 года производит и поставляет в государственные и коммерческие организации всех регионов РФ оборудование для людей с инвалидностью, в том числе для детей с ОВЗ.

Наш приоритет - создание правильных с точки зрения нормативов и комфортных для людей с инвалидностью пространств.

Работаем по государственным программам и национальным проектам "Доступная среда" (включая направление "Реабилитация и абилитация"), "Современная школа", "Старшее поколение" (комплектуем Пункты проката и "Школы ухода") и другим.

Оказываем услуги по проектированию доступной среды, установке и монтажу поставленной продукции и проводим обучение персонала по завершению проекта или поставки.

Наша миссия - всячески способствовать тому, чтобы как можно больше объектов социальной инфраструктуры было правильно адаптировано для маломобильного населения.

Компания "Доступная страна" не просто продает оборудование. Мы стараемся глубоко вникать в задачу каждой обратившейся к нам организации и дать консультацию с позиции правильной адаптации.

Профессионализм наших специалистов подтвержден сертификатами Всероссийского Общества Инвалидов.

Мы разъясняем нашим клиентам нормы и правила, раздаем бесплатные наглядные материалы, проводим бесплатные вебинары, рассказываем и показываем, как правильно адаптировать здания и как делать услуги доступными для людей с инвалидностью.

Компания «Доступная страна» - обладатель статусов:

- «Социальное предприятие»;
- «Национальный знак качества»;
- «Лучшее предприятие отрасли по итогам 2022 года» ;
- Лауреат премии «Надежда на технологии» 2023 года;
- Лауреат премии «Парки России» 2024 года.



БОЛЕЕ 10 ЛЕТ РАБОТЫ



БОЛЕЕ 12000 ОСНАЩЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ



БОЛЕЕ 5000 ТОВАРОВ ДЛЯ ЛЮДЕЙ С ИНВАЛИДНОСТЬЮ



70 СОТРУДНИКОВ



89 РЕГИОНОВ РФ - ГЕОГРАФИЯ ПОСТАВОК



БОЛЕЕ 1000 ЭКСПЕРТНЫХ КОНСУЛЬТАЦИЙ В МЕСЯЦ ПО ВОПРОСАМ ПРАВИЛЬНОЙ АДАПТАЦИИ



Надежда на технологии





**ДОСТУПНАЯ
СТРАНА**
Решения для адаптации и реабилитации



8 (800) 200-13-80 Бесплатные звонки по РФ

e-mail: zakaz@dstrana.ru

[WhatsApp: 84993807050](https://www.whatsapp.com/chat?phone=84993807050)

www.dostupnaya-strana.ru

Готовые решения от компании «Доступная страна»



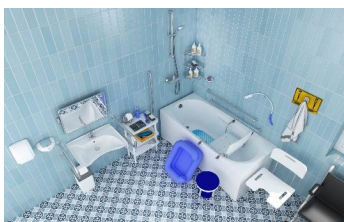
Жилой модуль
«Кухня»

<https://clck.ru/35wuom>



Жилой модуль
«Спальня»

<https://clck.ru/35wrqj>



Жилой модуль
«Санитарная комната»

<https://clck.ru/35wvVy>

- Работаем по прямым договорам;
- Работаем по 44/223ФЗ;
- Участвуем в аукционах на всех площадках.
- Для государственных организаций действует постоплата
- Хотите получить помощь в подборе качественного оборудования? Обращайтесь!