










Описание средства	Может помочь для следующих людей	Как оно выглядит	
<p>Поручень: Фиксированный поручень, за который человек может держаться для сохранения равновесия или движения.</p>	<p>Полезно для людей, которым нужна дополнительная поддержка при передвижении в спальне, ванной, туалете или по ступенькам.</p>		
<p>Переносная пандус: Пандус, который не фиксируется на месте и может быть перемещён туда, где оно нужно.</p>	<p>Помогает людям, которые используют инвалидную коляску, ходунки или колёсные ходунки и которым нужно пройти несколько шагов.</p>		
<p>Подходящая обувь: обувь, которую можно купить локально, она хорошо сидит и имеет свойства, защищающие ноги и снижающие риск падения.</p>	<p>Важно для людей с риском падения, пользующихся вспомогательными средствами для ходьбы или подверженных риску образования ранения стопы.</p>		
<p>Терапевтическая обувь: Обувь со специальными характеристиками, которые помогают защищать и поддерживать ноги.</p>	<p>Может понадобиться человеку со средней степенью риска или высоким риском ранения ступни.</p>		
<p>Доска для пересадки: Доски для пересадки помогают людям делать пересадку с одного места на другое.</p>	<p>Помогает людям, которым трудно безопасно стоять или переносить вес через ноги.</p>	<p>Изогнутая доска для пересадки</p>  <p>Прямая доска для пересадки</p> 	

<p>Вспомогательные средства для ходьбы: вспомогательные средства для ходьбы помогают человеку вставать, садиться и ходить.</p>	<p>Разные виды вспомогательных средств для ходьбы подходят разным людям.</p>	 <p>Колёсные ходунки</p>	 <p>Подлокотные костыли</p>
<p>Ортез на нижнюю конечность: Ортез или шина, поддерживающая часть тела человека. Ортезы предоставляются через реабилитационные или протезно-ортопедические службы.</p>	<p>Различные типы ортезов подходят разным потребностям людей.</p>	 <p>Шина для колнео</p>	 <p>Ортез голеностопного сустава</p>
<p>Протез нижней конечности: Заменяет недостающую часть стопы или ноги человека. Протез нижней конечности всегда подбирается каждому человеку квалифицированным протезистом.</p>	<p>Полезно для тех, кто перенёс ампутацию или у кого отсутствует часть стопы или ноги. Не каждый, у кого отсутствует часть стопы или ноги, может использовать протез нижней конечности.</p>	 <p>Протез ниже колена</p>	 <p>Протез выше колена</p>
<p>Ходунки с задней поддержкой: Ходунки, поддерживающие ребенка сзади. Часто используется с другими вспомогательными средствами, такими как ортезы голеностопного сустава, и предоставляется в рамках реабилитации.</p>	<p>Полезен для детей с церебральным параличом.</p>		
<p>Вертикализатор и упоры (подушки) для лежачего положения</p>	<p>Помогает предотвратить осложнения со здоровьем у детей и взрослых, которым трудно безопасно лежать и стоять без опоры.</p>	 <p>Вертикализатор</p>	 <p>Упоры для лежачего положения</p>

<p>Инвалидные коляски: обеспечивают передвижение на колёсах и обеспечивают опору чтобы сидеть.</p>	<p>Используется людьми, которые не могут ходить или которым трудно ходить. Различные типы инвалидных колясок подходят разным потребностям людей.</p>	
---	--	--

Помните: Для всех этих средств важно выполнить четыре этапа предоставления услуг



Первый шаг - Доступ



Второй шаг - Подгонка



Третий шаг - Использование



Четвёртый шаг – Последующее наблюдение