





КРЕСЛО-КОЛЯСКА ИНВАЛИДНАЯ ПОВЫШЕННОЙ  
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ КОМФОРТАБЕЛЬНАЯ

**ORTONICA TREND 100**



**ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ**



-  [ortonica.ru](http://ortonica.ru)
-  [service@ortonica.ru](mailto:service@ortonica.ru)
-  8 (800) 707-44-52

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Основные сведения об изделии и технические данные
2. Комплектность
3. Ресурсы, срок службы и хранения. Гарантии изготовителя
4. Заметки по транспортированию, хранению, эксплуатации и мерам безопасности
5. Данные изготовителя
6. Гарантийный талон
7. Полезные ресурсы и информация

### 1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Кресло-коляска инвалидная повышенной грузоподъемности комфортабельная Ortonica Trend 100 с расширенным диапазоном индивидуальных настроек, создана для обеспечения комфорта и удобства. Ее легкая и прочная алюминиевая рама обладает усиленной двойной крестовиной, что обеспечивает надежность и долговечность конструкции.

#### Основные технические характеристики

Полная габаритная длина кресла-коляски, ±10 мм	1030-1190			
Габаритная высота кресла-коляски, ±10 мм	840-1050			
Габаритная ширина кресла-коляски, ±10 мм	745	775	795	820
Высота спинки, ±15 мм	415-515			
Угол наклона спинки, ±1°	90°			
Ширина сиденья, ±10 мм	530	555	580	605
Эффективная глубина сиденья, ±10 мм	470-545			
Материал рамы	Алюминий			
Ремни безопасности	Есть			
Масса нетто, кг, не более	22,8			
Максимальная масса пользователя, кг	180		300	

### 2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

#### Комплект поставки

№	Наименование	Кол-во, шт.
1	Кресло-коляска	1
2	Паспорт изделия	1
3	Насос (при наличии пневматических шин)	1
4	Набор инструментов	1

### Скачивайте электронную инструкцию

Скачивайте полную инструкцию к механической инвалидной коляске.



Скачать инструкцию

### Получите подарок за отзыв

Расскажите, что Вам нравится в продукции Ortonica и получите подарок.



Оставить отзыв

### Получите поддержку от государства

Получите компенсацию за коляску через Социальный фонд России (СФР).



Получить компенсацию

## 7. ПОЛЕЗНЫЕ РЕСУРСЫ И ИНФОРМАЦИЯ

Мы собрали для Вас всю полезную информацию в одном месте. В разделе Вы найдете QR-коды, обеспечивающие мгновенный доступ к полезным ресурсам, инструкциям и товарам.

### Расширьте возможности вашей коляски

Сделайте использование коляски удобным и безопасным благодаря дополнительным принадлежностям.



Комфорт пользователя



Обслуживание колес



Больше автономности

### Создайте комфортное пространство для жизни

Обеспечьте комфорт в повседневной жизни с помощью практичных решений.



Санитарные стулья



Товары для ванны



Ходунки



Противопролежневые матрасы



Противопролежневые подушки

## Конструкция

- Съёмные ручки для сопровождающего лица, регулируемые по высоте
- Усиленная рама с двойной крестовиной
- Съёмная спинка, регулируемая по высоте
- Ремни натяжения спинки
- Сиденье, регулируемое по высоте, глубине и углу наклона
- Подлокотники, съёмные, откидные, регулируемые по высоте и длине
- Ручные стояночные тормоза
- Быстросъёмные задние колеса, регулируемые по вертикали и горизонтали
- Передние колеса, регулируемые по вертикали
- Подножки съёмные, откидные, регулируемые по длине
- Откидные опоры для стоп
- Антипрокидыватели, регулируемые по высоте

## 3. РЕСУРСЫ, СРОК СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям конструкторской документации при условии соблюдения правил использования, транспортировки, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев с момента приобретения изделия потребителем. Изготовитель не несет ответственности в случае повреждений, возникших не по его вине, например:

- превышение максимальной массы пользователя, указанной в настоящем паспорте;
- сколы и поломки деталей в результате сильных ударов о другие предметы;
- наезд на препятствие, высотой более 4 см;
- перемещение в коляске на спущенных колесах;
- истирание протектора, проколы и прочие внешние механические воздействия на резиновые изделия, покрышки в ходе эксплуатации;
- износ текстиля в ходе эксплуатации, например растяжение материала, порезы, загрязнения и т.п.

## 4. ЗАМЕТКИ ПО ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ, ХРАНЕНИЮ, ЭКСПЛУАТАЦИИ И МЕРАМ БЕЗОПАСНОСТИ

### Транспортирование

Для транспортировки коляска вкладывается в чехол из полиэтиленовой пленки по ГОСТ 10354 и укладывается в короб из гофрированного картона или другую тару, исключающую повреждение коляски.

Коляска в упаковке предприятия-изготовителя допускает транспортировку всеми видами крытых транспортных средств в соответствии с ГОСТ Р 50444-2020 и правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта. При транспортировании короб с коляской закрепляется и защищается от прямого воздействия атмосферных осадков и механических повреждений.

Коляска, упакованная в транспортную тару, при транспортировании должна быть устойчива к воздействию климатических факторов для условий хранения 3 по ГОСТ 15150.

Запрещается опрокидывать на бок, переворачивать и резко бросать упакованную коляску во избежание ее повреждения.

### Хранение

Условия хранения коляски, освобожденной от транспортной упаковки, соответствуют условиям 1 ГОСТ 15150:

- температура окружающего воздуха от +5 °С до +40 °С (отапливаемое хранилище);
- относительная влажность до 80 % при температуре +25 °С.

### Меры безопасности

- При посадке в коляску и высадке из нее колеса должны быть зафиксированы тормозами.
- Во избежание поломки или опрокидывания коляски, запрещается становиться на опоры для ног, если они находятся в горизонтальном положении.
- Запрещается использовать коляску с неисправными тормозами.
- Перед посадкой в коляску убедитесь в том, что давление в шинах правильное.
- Давление должно соответствовать маркировке на боковой поверхности покрышек.

### Подготовка к эксплуатации

- Эксплуатацию коляски необходимо осуществлять согласно Инструкции по эксплуатации.
- Коляска складывается и раскладывается без инструмента: для приведения коляски в рабочее состояние необходимо нажать на верхние трубы механизма складывания вниз до полного натяжения сиденья.
- Высота опор для ног регулируется по длине голени индивидуально.
- Для складывания коляски необходимо поднять опоры для ног в вертикальное положение и потянуть вверх полотно сиденья до полного складывания.

### Техническое обслуживание

- Необходимо очищать поверхность коляски от пыли и грязи. Металлические поверхности протирать насухо.
- Сиденье и спинку чистить универсальными моющими средствами с водой.
- Один раз в месяц необходимо произвести:
  - проверку исправности тормозных механизмов;
  - проверку затяжки резьбовых соединений;
  - проверку давления в шинах колес.
- Один раз в 6 месяцев необходимо произвести смазку подшипников.

## 5. ДАННЫЕ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Модель коляски	Кресло-коляска инвалидная повышенной грузоподъемности комфортабельная Ortonica Trend 100
Гарантийный срок эксплуатации	12 месяцев
Производитель	«А Энд Ай Индастриз Лтд Шуньдэ Фошань», Китай, A&I Industries Ltd Shunde Foshan, Liandu Industrial Park, Le Liu Town, Shunde District, Foshan City, China
Уполномоченный представитель производителя (изготовителя)	ООО «Ортоника»
Регистрационный номер медицинского изделия	РЗН 2022/17742 (ЕРУЛ - Г004-00110-00/02929741)
Гарантийный ремонт и обслуживание осуществляет	ООО «Реамед»
Адрес	394026, г. Воронеж, Московский пр-т, 11
E-mail	service@ortonica.ru
Телефон	8 (800) 707-44-52

## 6. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование изделия	Кресло-коляска инвалидная повышенной грузоподъемности комфортабельная Ortonica Trend 100
Серийный номер	
Срок гарантии	12 месяцев с момента приобретения изделия потребителем
С условиями гарантийных обязательств продавца и правилами эксплуатации ознакомлен. Претензий к внешнему виду не имею.	_____подпись покупателя

В случае обнаружения неисправностей в изделии в гарантийный период, покупатель может обратиться к продавцу для его ремонта только при наличии настоящего талона.

Гарантия распространяется только на те случаи, когда изделие вышло из строя не по вине покупателя.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, внешний вид, технические параметры, комплектацию товара без предварительного уведомления продавца и покупателя.