




### Купили этот товар на маркетплейсе?

По всем возникающим вопросам по товарам, приобретенным на маркетплейсах (OZON, WB и т.д.) у официального дилера ООО «Катион», включая:

- вопросы качества,
- комплектности товара,
- условий использования,

просим обращаться:


 8 (800) 550-85-58

 info@plus-ion.ru



 ortonica.ru

 service@ortonica.ru

 8 (800) 707-44-52



КРЕСЛО-КОЛЯСКА ДЛЯ ИНВАЛИДОВ

**ORTONICA S 2000**



**ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ**

## 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

Активная инвалидная коляска Ortonica S 2000 предназначена для путешествий, в т.ч. самостоятельных, активного образа жизни и фитнеса. Может быть использована в качестве прогулочной или комнатной коляски.

#### Основные технические характеристики

Полная габаритная длина кресла-коляски, ±10 мм	775-960					
Габаритная высота кресла-коляски, ±10 мм	755-860					
Габаритная ширина кресла-коляски, ±10 мм	550	590	600	620	650	690
Высота спинки, ±15 мм	340-415					
Угол наклона спинки, ±1°	85°					
Ширина сиденья, ±10 мм	355	380	405	430	455	480
Эффективная глубина сиденья, ±10 мм	405					
Материал рамы	Алюминий					
Ремни безопасности	Есть					
Масса нетто, кг, не более	15,35					
Максимальная масса пользователя, кг	130					

### 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

#### Конструкция

- Складные ручки для сопровождающего лица
- Спинка, регулируемая по высоте
- Ремни натяжения спинки

### 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

- Ремни натяжения сиденья
- Ремень безопасности
- Съёмные подлокотники, регулируемые по высоте
- Усиленные боковые щитки, регулируемые по высоте
- Ручные стояночные тормоза
- Быстросъёмные задние колеса, регулируемые по вертикали и горизонтали
- Развал задних колес
- Прорезиненные обода на задних колесах
- Профессиональные велошины Schwalbe RightRun
- Быстросъёмные передние колеса, регулируемые по вертикали и углу наклона
- Моноподножка, регулируемая по высоте
- Съёмные защитные чехлы на подножки
- Ремень для голени
- Колесные 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 3 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, исключая 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 для инвалидов Ortonica S 2000
Гарантийный срок эксплуатации	12 месяцев
Производитель	«Джензианг Ашуре Медикал Экуипмент Ко.Лтд», Китай, Zhenjiang Assure Medical Equipment Co. Ltd., No. 297, Chuqiao Road, 212009 zhenjiang City, Jiangsu Province, People`s Republic of China
Уполномоченный представитель производителя (изготовителя)	ООО «Ортоника»
Регистрационный номер медицинского изделия	РЗН 2013/468 (ЕРУЛ - Г004-00110-00/02932311)
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 для инвалидов Ortonica S 2000
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.