



**ortonica**

Life in motion



Инструкция по эксплуатации

**TU 34**

Благодарим Вас за выбор продукции Ortonica.

Убедительно просим Вас перед началом эксплуатации многофункционального складного стула с санитарным оснащением ознакомиться с инструкцией по применению.

# Содержание

## 1. Общая информация

1.1	Назначение.....	2
1.2	Область применения.....	2
1.3	Ответственность.....	2
1.4	Примечания.....	2
1.5	Указания по технике безопасности.....	3
1.6	Особенности стула.....	4

## 2. Распаковка и сборка

2.1	Комплектация.....	5
2.2	Распаковка и сборка.....	5

## 3. Эксплуатация

3.1	Пересаживание.....	7
-----	--------------------	---

## 4. Регулировки

4.1	Подножки и опоры для стоп.....	8
4.2	Подлокотники.....	8
4.3	Спинка.....	9
4.4	Стояночные тормоза.....	9

## 5. Технические характеристики

## 6. Техническое обслуживание и уход

## 7. Гарантийное обслуживание

# 1. Общая информация

## 1.1 Назначение

Кресло-стул с санитарным оснащением предназначено для облегчения ухода за тяжелобольными и инвалидами с нарушением функций опорно-двигательного аппарата.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

## 1.2 Область применения

Кресло-стул с санитарным оснащением используют, как в стационарных медицинских учреждениях, так и в домашних условиях.

## 1.3 Ответственность

Изготовитель несет ответственность только при использовании изделия в заданных условиях и в соответствии с предусмотренным назначением. Изготовитель рекомендует использовать изделие надлежащим образом и осуществлять уход в соответствии с данной инструкцией. Изготовитель не несет ответственности за повреждение вследствие использования неразрешенных элементов и запасных частей.

## 1.4 Примечания

Обновление последней редакции инструкции по эксплуатации Вы найдете на нашем сайте [ortonica.ru](http://ortonica.ru)

### Значение символов



Обратите внимание



Шестигранный ключ  
№ 4; 6; 9



Важная информация



Воспользуйтесь  
плоской отверткой



Воспользуйтесь  
крестовой отверткой



Воспользуйтесь  
накидным ключом



### **Актуальность инструкции по эксплуатации**

Высокий уровень безопасности и качества стульев с санитарным оснащением обеспечивается постоянным их совершенствованием. Это может стать причиной неполного соответствия между описанием и фактическим исполнением санитарного стула.

## **1.5 Указания по технике безопасности**



Для безопасной эксплуатации стула с санитарным оснащением необходимо соблюдать меры предосторожности и следовать правилам техники безопасности.

Перед усадкой пациента в стул с санитарным оснащением на колёсах убедитесь, что задние колеса зафиксированы тормозами.

Опасность получения травмы при посадке. При пересаживании следует заранее поднять опоры для стоп вверх и откинуть подножки.

Предохраняйте кресло-стул от ударов и повреждений.

Не допускайте прикосновения кресла-стула к электрическим проводам.

## 1.6 Особенности стула



## 2. Распаковка и сборка

### 2.1 Комплектация



#### В комплект входят:

- картонная коробка 1 шт.;
- стул с санитарным оснащением (в комплекте) 1 шт.;
- инструкция по эксплуатации 1 шт.

### 2.2 Распаковка и сборка



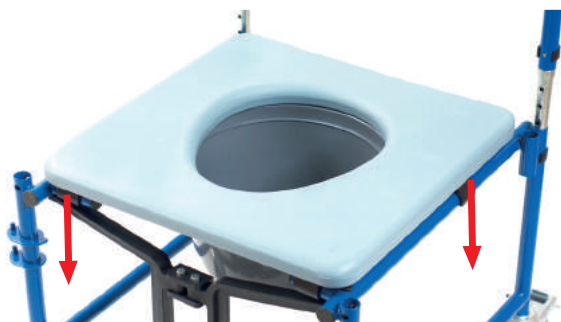
Стул с санитарным оснащением упакован в картонную коробку, которую мы рекомендуем сохранить. Поставка стула с санитарным оснащением осуществляется, как правило, в полностью смонтированном и сложенном состоянии.

Достаньте все детали из коробки. Для приведения стула с санитарным оснащением в состояние эксплуатационной готовности достаточно выполнить несколько простых ручных операций:

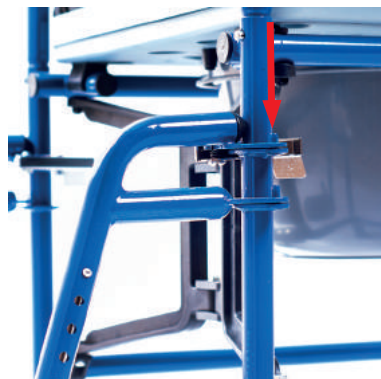
1. Вставьте спинку в разъемы на раме.



2. Установите нижнюю часть сиденья с санитарным ведром.



3. Установите подножки в крепления на раме. Опустите опоры для стоп.

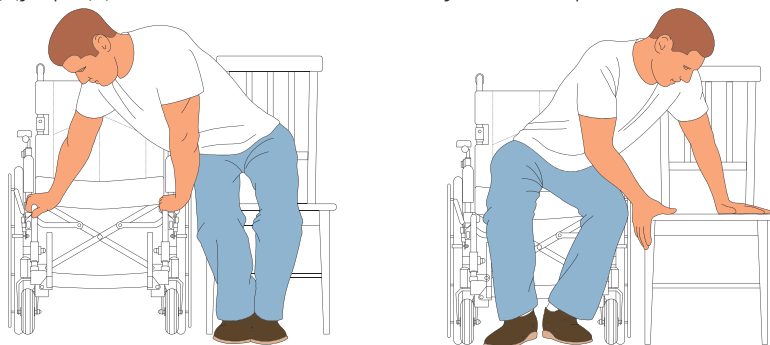




# 3. Эксплуатация

## 3.1 Пересаживание

Помните, что, совершая пересаживание, во всех случаях лучше воспользоваться сторонней помощью, чтобы предупредить возможность получения травм.



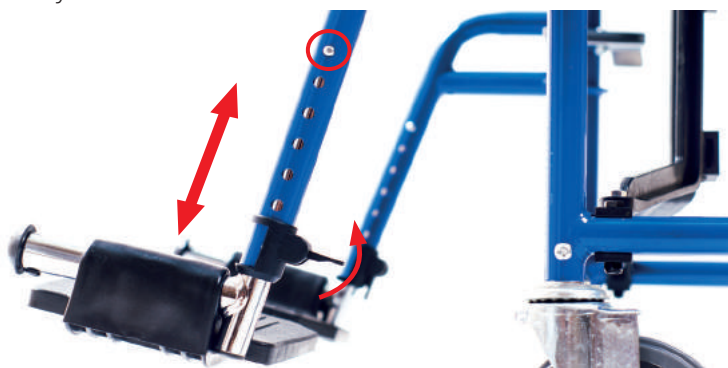
### Общие правила пересаживания:

1. Как можно ближе расположите стул с санитарным оснащением к месту пересаживания, либо к себе, если пересаживаетесь на стул с санитарным оснащением.
2. Пересаживание осуществляйте только на ровных поверхностях, избегая наклонные.
3. Заблокируйте задние колеса тормозами.
4. Откиньте подлокотники.
5. При пересаживании со стула с санитарным оснащением опустите ноги с опоры для стоп на пол и, удерживаясь руками за устойчивую опору, не зависящую от стула, перенесите вес тела на руки и осуществите высадку со стула. При пересаживании на стул с санитарным оснащением необходимо опереться одной рукой о подножку санитарного стула и совершить пересаживание.

## 4. Регулировки

### 4.1 Подножки и опоры для стоп

Подножки регулируются по высоте. Чтобы отрегулировать подножку, необходимо поднять рычаг вверх. Затем зажать кнопки-фиксаторы на подножке, изменить ее высоту.



### 4.2 Подлокотники

Для удобства пересаживания предусмотрены съемные подлокотники. Чтобы снять подлокотник, необходимо нажать на фиксатор и поднять подлокотник вверх.



## 4.3 Спинка

Спинка регулируется по высоте. Для регулирования спинки по высоте, необходимо снять штифтовой фиксатор, затем установить необходимую высоту и закрепить штифтовым фиксатором.



## 4.4 Стояночные тормоза

Стул с санитарным оснащением оборудован стояночными тормозами слева и справа. Для фиксации задних колес нажмите на фиксатор.



## 5. Технические характеристики

Ширина сиденья (варианты исполнения), мм	430	455	505
Общая длина, мм	1000		
Общая ширина (варианты исполнения), мм	520	545	595
Высота спинки (регулируемая), мм	350 - 430		
Глубина сиденья (нерегулируемая), мм	440		
Угол наклона спинки (нерегулируемый)	90°		
Вес стула (варианты исполнения), кг	13,4	13,6	14
Грузоподъемность, кг	130		

*Данные размеры приведены справочно и могут быть изменены без согласования с потребителем. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию стула с санитарным оснащением, не ухудшающие его потребительских свойств.*

## 6. Техническое обслуживание и уход

Рекомендуется ежемесячно проверять соединения передних и задних колес, подножек, на отсутствие люфтов, степень загрязнения подшипников, степень износа деталей, резьбовые соединения; проводить визуальный контроль быстроизнашивающихся деталей (например, колес, подшипников).

Обладая определенными техническими навыками, Вы сможете самостоятельно производить обслуживание узлов изделия, способствуя их безотказной работе:

- Необходимо периодически снимать передние колеса и очищать их от грязи и волос, а также обследовать на предмет повреждений. Очищайте пластиковую поверхность неагрессивным чистящим средством. Движущиеся части слегка смазывайте машинным маслом.

- Периодически проверяйте затяжку резьбовых соединений. Любые резьбовые соединения не должны крутиться от руки без сопротивления.

### Уход

Для чистки обивки и ремней используйте теплую воду и неагрессивное моющее средство. Пятна выводите при помощи губки или мягкой щетки.

Допускается влажная очистка пластмассовых деталей, элементов рамы, ходовой части и колес агрессивными чистящими средствами, после чего эти элементы необходимо хорошо высушить.

## 7. Гарантийное обслуживание

**Модель:** Ortonica TU 34

**Гарантийный срок эксплуатации:** 1 год

**Производитель:** «Джензианг Ашуре Медикал Экуипмент Ко. Лтд.», Китай, ZhenJiang Assure Medical Equipment Co. Ltd. NO.3. factory, Xingdingmao Industry Park, Dingmao Development Zone, Zhenjiang city, Jiangsu Province, China.

**Импортер в России:** ООО «Медрус»

Адрес: 394026 г. Воронеж, Московский пр-т, 11

Тел: +7 (473) 300-31-91

По вопросам гарантийного обслуживания Вы можете обратиться по телефону: 8-800-333-60-42

по почте: [service@ortonica.ru](mailto:service@ortonica.ru)





8-800-333-60-42

[ortonica.ru](http://ortonica.ru)