

5. Гарантия изготовителя.

- Гарантийный срок эксплуатации составляет 12 месяцев со дня продажи при соблюдении правил эксплуатации.
- При выявлении скрытых дефектов, изготовитель производит ремонт или замену изделия.
- В случае обнаружения механических повреждений, возникших по вине потребителя в период гарантийного срока эксплуатации, ремонт производится за счет потребителя.
- Гарантия на изделие не распространяется:
 - при внесении самовольных изменений в заводскую конструкцию. А так же при проведении самостоятельных ремонтных работ.
 - на комплектующие изделия (колеса, метизы, (ручки резиновые, пластиковые заглушки) если таковые установлены в изделие).

В случае необходимости проведения гарантийных работ, следует обращаться к представителям компании изготовителя.

Дата изготовления	
Отметка ОТК	
Смена	

Сведения о продаже изделия	
Название компании	
Адрес и телефон	
Дата продажи	
Штамп	

Предприятие изготовитель:

ООО «ПТК ПРИОРИТЕТ»

www.rusklad.ru

E-mail: info@rusklad.ru



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

ПЛАТФОРМЕННЫЕ ТЕЛЕЖКИ

Серии
ТП, ТПК, ТПУ, ТПД, ТПБ, ТБ, ТС, ТПСР, ТПР, ТК, ТКД,
ТЯ. ДЛ



Настоящий паспорт содержит информацию о технических и эксплуатационных характеристиках изделия. А также гарантийные обязательства компании производителя. Для обеспечения длительной работы, избежание поломок, а так же не нанесения вреда товарному виду, рекомендуем перед началом эксплуатации, внимательно ознакомиться с информацией, представленной в данном паспорте.

Наименование изделия	Габаритные размеры (Ширина x Длина x Высота) мм.
T-xx 1	500 x 800
T-xx 2	600 x 900
T-xx 3	600 x 1000
T-xx 4	600 x 1200
T-xx 5	700 x 1200
T-xx 6	800 x 1200
T-xx 7	800 x 1400
T-xx 8	700 x 1000
T-xx 9	500 x 1000
T-xx 10	800 x 1800
T-xx 12	800 x 1900
ДЛ	450x1385x700, приставка удлинитель 700
ТПСР	
ТПСР ФЛ	
ТПСР Ф	

1. Назначение

Тележки могут использоваться на складах, на промышленных предприятиях, в оптовой и розничной торговле, а в некоторых случаях и в быту.

Тележки предназначены для перемещения всевозможных видов грузов, начиная от мелких коробок и заканчивая крупногабаритными грузами.

Площадка крепления колес унифицирована под все существующие виды колесных опор.

2. Условия эксплуатации.

Температурный режим от -40°C до +40°. Во избежание деформации, при загрузке, необходимо распределять массу груза по всей площади платформы. Не допускайте грубых механических воздействий.

3. Схема и порядок сборки.

Сборка платформенных тележек производится в следующем порядке:

- установить колеса на опорную площадку и прикрутить метизами из комплекта поставки.
- установить одну или две (в зависимости от серии изделия) ручки в приемные полости платформы. Закрепить метизами из комплекта поставки.
- установить борта (в зависимости от серии поставки).

4. Пример сборки.

