



**ТЕЛЕЖКА ДВУХКОЛЕСНАЯ,
ТЕЛЕЖКА ПЛАТФОРМЕННАЯ**

**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
(ПАСПОРТ)**



1. Описание и работа

1.1. Назначение изделия

Тележки ручные предназначены для перевозки насыпучих, среднегабаритных и мелкогабаритных упакованных и неупакованных грузов на небольшие расстояния. Область применения тележек – производственные и складские помещения, торговые залы, предприятия общественного питания и т.д.

1.2. Технические характеристики

1.2.1. Технические характеристики двухколесных тележек

Тип	НТ
г/п, кг	300
Платформа, мм	410x300
Ф колес, мм	250
Габариты, мм	1275x614x560
Масса, кг	1380

1.2.2. Технические характеристики платформенных тележек

Тип	РН
г/п, кг	300
Платформа, мм	820x575
Ф колес, мм	125
Высота от пола, мм	185
Габариты, мм	903x603x860
Масса, кг	17

Дата продажи:

МП:

Кол-во:

шт

2. Условия эксплуатации

- 2.1. Тележки должны эксплуатироваться только при наличии ровных, гладких, твердых и чистых полов.
- 2.2. Вес груза не должен превышать рабочую нагрузку тележки.

3. Меры безопасности



- 3.1. Не перегружайте тележку.
- 3.2. Не перевозите груз, габариты которого значительно превышают размеры платформы.
- 3.3. Запрещено использовать тележку в качестве прицепа к другим транспортным средствам.
- 3.4. Запрещено перевозить на тележке людей.
- 3.5. Запрещено работать на наклонных поверхностях.

4. Техническое обслуживание

- 4.1. Изделие необходимо содержать в чистоте.
- 4.2. Запрещается работать в агрессивных средах.
- 4.3. По мере необходимости смазывайте густой смазкой оси и втулки колес.
- 4.4. Регулярно проверяйте наличие давления в шинах (для пневматических колес).

5. Гарантийные обязательства

5.1. Гарантия не распространяется на повреждения, возникшие в результате естественного износа, плохого ухода, неправильного использования или небрежного обращения, а так же являющиеся следствием несанкционированного вмешательства в устройство изделия лиц, не имеющих специального разрешения на проведение ремонта. В целях определения причин отказа и/или характера повреждений изделия производится техническая экспертиза сроком 10 рабочих дней. По результатам экспертизы принимается решение о замене/ремонте изделия. При этом изделие принимается на экспертизу только при наличии паспорта с отметкой о дате продажи и штампом организации-продавца.

5.2. Гарантийный срок эксплуатации составляет 12 месяцев со дня продажи конечному потребителю, при условии соблюдения им требований технического обслуживания и отсутствии принудительных механических повреждений.

5.3. Срок длительного хранения – 3 года со дня изготовления.