

**Тележка платформенная КПТ-500 (с фанерой) (600x1000)
ПАСПОРТ**



Рис. 1.

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

- 1.1. Тележка предназначена для перевозки разнообразной продукции, товаров и прочих изделий по территории склада и за его пределами.
- 1.2. Установка грузов и их съём с тележки осуществляется вручную.
- 1.3. Общий вид тележки представлен на рис. 1

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1. Технические характеристики тележки приведены в таблице

Модель	КПТ-500
Габариты мм(шир.хдлина)	600x1000
Диаметр колес, мм	150/160/200
Грузоподъемность, кг	450/400/600

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- 3.1. Тележка поставляется в разобранном или собранном виде по желанию заказчика.
- 3.2. Комплект поставки тележки включает:

1	Ручка	1
2	Основание	1
3	Колесная опора (поворотная)	2
4	Колесная опора (неповоротная)	2
5	Болт для крепления колесных опор	16
6	Гайка под болт крепления колесных опор	16
7	Болт для крепления ручки	2
8	Шайба плоская под болт для крепления ручки	2
9	Шайба плоская под болт для крепления колесных опор	16
10	Паспорт с инструкцией по сборке	1
11	Сертификат соответствия	1

4. ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ ТЕЛЕЖКИ

4.1. Перед сборкой необходимо внимательно ознакомиться с паспортом на тележку и правилами техники безопасности при монтаже металлоконструкций.

4.2. Для сборки тележки специальных инструментов не требуется.

4.3. Перед началом монтажа необходимо проверить комплектность поставки.

4.4. Сборка тележки производится в соответствии с рис.2

4.4.1. На установочные места на нижней плоскости платформы тележки установить и закрепить четырьмя болтами, используя шайбы, каждую из четырех колесных опор таким образом, чтобы вдоль одной короткой стороны платформы находились неповоротные колесные опоры, а вдоль другой короткой стороны платформы – поворотные.

4.4.2. В стаканы, расположенные вдоль короткой стороны платформы, где закреплены поворотные колесные опоры, вставить ручку и закрепить ее двумя болтами, используя шайбы.



Рис. 2

5. УКАЗАНИЯ ПО МЕРАМ БЕЗОПАСНОСТИ

- 5.1. Перед эксплуатацией тележки необходимо внимательно изучить данную инструкцию.
- 5.2. Не допускается использовать неисправные тележки.
- 5.3. Не допускается перегрузка тележки.
- 5.4. Служба эксплуатации должна обеспечить контроль за состоянием металлоконструкций тележки, а также за состоянием колесных опор и болтовых соединений. Ослабление болтовых соединений не допускается.

6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Тележка КПТ- 500 (изготовитель ООО «Стелла-техник»), соответствует технической документации и признана годной для эксплуатации с нагрузкой на тележку не более: указанной в таблице

дата продажи « ___ » _____ 20__г.

(подпись поставщика)

М.П.

7. ГАРАНТИИ ПОСТАВЩИКА

Поставщик гарантирует исправную работу колесных опор в течение 6 месяцев со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации и хранения.