

ООО ПФ "Техно -ТТ"
ТЕЛЕЖКА ТП (220÷222,230,240) ТПР (320,330)
ПАСПОРТ ТП-01.000 ПС

1. НАЗНАЧЕНИЕ.

1.1.Тележка предназначена для перемещения продуктов, горячих блюд, напитков и посуды на предприятиях общественного питания, больницах и поликлиниках.

2. ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА.

2.1. Основные технические данные тележки приведены в таблице 1.

Таблица 1

Наименование параметра	Значение
1. Габаритные размеры, мм	
1)длина	800±3; 900±3
2)ширина	500±2
3)высота	930±2
	1500±3
2. Количество полок, шт.	2...4

2.2. Условное обозначение тележек

ТП- тележка погрузочная

ТП $\frac{\quad}{1}$ - $\frac{\quad}{2}$ $\frac{\quad}{3}$ $\frac{\quad}{4}$ $\frac{\quad}{5}$ / $\frac{\quad}{6}$ $\frac{\quad}{7}$ $\frac{\quad}{8}$

1. Вариант сборки тележки

$\frac{\quad}{\quad}$ – сварной вариант
P – разборный вариант

2. Каркас:

1 – крашенная сталь
2 – нержавеющая сталь AISI-304
3 - нержавеющая сталь AISI-430;201

3. Количество полок:

1 – 1 полка
2 – 2 полки
3 - 3 полки
4 – 4 полки

4. Особенности конструкции:

0 – тележка сервировочная(поддоны мелкие)
1 – тележка комбинированная(поддоны:мелк.+глубок.)
2 – тележка для сбора посуды(поддоны глубок.)

5. Особые отметки:

6. Длина тележки: 8 - 800
 9 - 900

7. Резерв: 0

5. Ширина: 5-500
 3-300
 6-600

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1. Каждая тележка укомплектована в соответствии с перечнем, приведенным в таблице 2.

Таблица 2

Наименование	Количество
--------------	------------

<u>1. Паспорт ТП-01.000 ПС</u>	<u>1</u>
<u>2. Тележка в п/этилен.упаковке(сварной вариант с колесами) либо</u>	<u>1</u>
<u>3. Тележка в картонной упаковке(разборный вариант с колесами)</u>	<u>1</u>

4. УСТРОЙСТВО.

4.1. Тележка ТП может быть иметь разборную или сварную конструкцию. Стойки изготовлены из нержавеющей трубы марки AISI-304 или AISI-430(201), полки из нержавеющей стали марки AISI-304 или AISI-430(201). Две колесные опоры снабжены тормозным устройством, предотвращающим нежелательное перемещение тележки.

5. ТАРА, УПАКОВКА

5.1. Тележка упакована в п/этиленовую пленку.

6. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

6.1. Техническое обслуживание и ремонт тележки проводят слесари 3-4 разрядов. Регламентированное техническое обслуживание и текущий ремонт осуществляется по имеющейся и утвержденной структуре ремонтного цикла.

При регламентированном техническом обслуживании тележки ТП ежемесячно проверять надежность крепления соединений.

Изготовитель систематически работает над усовершенствованием конструкции выпускаемой продукции, изучает опыт эксплуатации у потребителей и будет благодарен за предложения по ее усовершенствованию.

Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию выпускаемой продукции без отражения их в руководстве эксплуатации данного изделия. Срок службы тележки 10 лет.

7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.

7.1. Тележка ТП _____
соответствует Техническим условиям ТУ5151-010-49889137-06
и признан годным для эксплуатации.

Штамп О.Т.К.

Дата выпуска _____

ООО ПФ «Техно-ТТ»
142450 Московская область, Ногинский р-н,
г. Старая Купавна, а/я 33
тел.(495)702-98-78; E-mail: info@tehnott.ru
www.tehno-tt.ru

Продан _____
(наименование предприятия торговли)

Комплектация изделия в полном объеме.

Механические повреждения отсутствуют.

Подпись покупателя _____

8. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)

8.1. Гарантийный срок эксплуатации изделия 12 месяцев со дня продажи ее через торговую сеть.

В течение гарантийного срока службы изделия предприятие-поставщик гарантирует безвозмездное устранение выявленных дефектов изготовления или замену изделия по отдельному акту или договору между потребителем и поставщиком.

Это правило не распространяется на те случаи, когда изделие вышло из строя по вине потребителя.