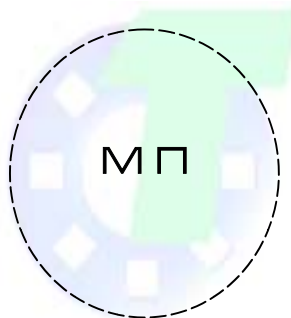


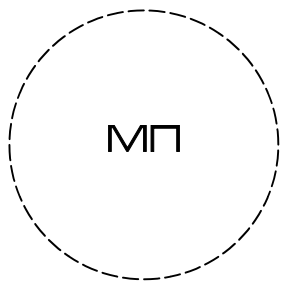
СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.

Тележка грузовая ТБ-900, ТБ-1200, ТБ-1400,
артикул номер _____ соответствует ТУ _____
и признана годной к эксплуатации.

« ____ » _____ 200__ г. Дата выпуска _____



« ____ » _____ 200__ г. Дата продажи _____



ТЕЛЕЖКА ГРУЗОВАЯ ТБ-900, ТБ-1200, ТБ-1400



ПАСПОРТ



НАЗНАЧЕНИЕ

Тележка грузовая ТБ-900, ТБ-1200, ТБ-1400, предназначена для транспортировки различных грузов в торговле и на производстве. Снабжаются литыми резиновыми поворотными и бесповоротными колесами с шариковыми подшипниками. Имеют износостойкое порошковое покрытие.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	ТБ-900	ТБ-1200	ТБ-1400
Грузоподъемность	500	500	500
Масса	31,4	38,3	44,6
Габаритный размер	600x900x1030 мм	700x1200x1030 мм	800x1400x1030 мм

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Тележка предназначена для работы при температуре от -40°C до $+50^{\circ}\text{C}$. в начале работы проверить затяжку болтов и винтов. Не реже одного раза в 6 месяцев проверять наличие смазки на втулках колеса, и при необходимости производить смазку консистентной смазкой (солидол или другой равноценной). Периодически проверять давление в шине, которое должно находиться в пределах 1,8 - 2,0 атм.

Хранение тачки рекомендуется производить в сухом помещении при температуре от -30°C до $+50^{\circ}\text{C}$.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует безотказную работу изделия в течении 12 месяцев со дня продажи; при условии выполнения требований технического обслуживания и отсутствия следов механических повреждений.

Без отметки в инструкции даты продажи и штампа торговой организации претензии не принимаются.