

• **Гарантия изготовителя:**

- Гарантийный срок, при соблюдении правил эксплуатации составляет 12 месяцев со дня продажи.
- 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.
 - при проведении самостоятельных ремонтных работ.
 - на быстро изнашиваемые комплектующие изделия такие, как колеса, метизы, ручки резиновые пластинчатые заглушки (если таковые установлены в изделии).

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

Дата изготовления	29 СЕН 2017
Отметка ОТК	ОТК
Смена	
Сведения о продукции	
Название компании	Бригада № 2
Адрес и телефон	
Дата продажи	
Штамп	
Юридический адрес компании	EAC SEG ISO
ООО «ПТК ПРИОРИТЕТ»	ТУ 3171-001-82850171-2013
249096, Калужская обл.,	
г. Малоярославец,	
ул. Энтузиастов, дом 8	

www.rusklad.ru



Rusklad

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ ТЕЛЕЖКИ ДВУХКОЛЕСНЫЕ СЕРИИ КГ-250, КГ-250П



www.rusklad.ru

Настоящий паспорт, содержит информацию о технических и эксплуатационных характеристиках изделия.

А также гарантийные обязательства компании производителя.
Для обеспечения длительной работы, во избежание поломок, а также нанесения вреда товарному виду, рекомендуем перед началом эксплуатации внимательно ознакомиться с информацией представленной в данном паспорте.

1. Комплектация тележки:

- тележка КГ-250 – 1 шт.
- шайба стопорная StarLock – 2 шт.
- шайба 20 – 4 шт.
- пластиновая заглушка – 2 шт.

Грузоподъемность тележки – 250 кг.

Тележка КГ-250П поставляется с уже установленной на заводе изготовителе дополнительной откидной лопатой.

Комплектация:

- полка – 1шт.
- кронштейн – 2 шт.
- болт М8х16 – 4 шт.
- шайба 8 – 4 шт.
- гравенная шайба – 4 шт.
- гайка М8 – 4 шт.

Полимерная порошковая окраска позволяет работать на открытом воздухе при атмосферных осадках.

Изделие упаковано в индивидуальную, плотную упаковку, которая отвечает всем требованиям по целостности изделия во время транспортировки и сборки.

2. Порядок сборки:

- Извлечь изделие из упаковки.
- Используя упаковочный материал, согласно схеме сборки, произвести сборку колес:
 - установить на ось шайбу ф20;
 - установить колесо;
 - установить шайбу ф20;
 - установить шайбу StarLock;
 - установить пластиновую заглушку в ось.

1. Эксплуатация

Периодически, не реже одного раза в неделю, необходимо проверять давление в шинах (колеса пневматические), которое должно находиться в диапазоне 1,8-2,0 атм.

Периодически, не реже одного раза в год, необходимо производить смазку подшипников колес консистентными смазками, такими как:

- ССКА 3/7-2 ГОСТ 4366-76,
- ЦИАТИМ 201 ГОСТ 6267-74,

или аналогичными смазками других производителей.

Перед началом работы необходимо произвести внешний осмотр тележки, проверить надёжность крепления рукоятки и колёс.

Перемещение тележки с грузом осуществляет один человек.

С целью исключения падения груза, его следует закрепить на тележке.

Во время эксплуатации тележка должна поддерживаться в чистоте, также следует избегать наматывания нитей на оси колёс.

Запрещается перевозить людей на тележке.

