

• **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 пластиковые заглушки (если таковые установлены в изделии).

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

Дата изготовления	
Отметка ОТК	
Смена	
Сведения о продаже изделия:	
Название компании	
Адрес и телефон	
Дата продажи	
Штамп	

Юридический адрес компании:
 ООО «ПТК ПРИОРИТЕТ»
 249096, Калужская обл.,
 г. Малоярославец, дом 8
 ул. Энтузиастов, дом 8



ТУ 3171-001-82850171-2013

www.rusklad.ru



Rusklad

**ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ
 ОГРАЖДЕНИЕ ДЛЯ ПОДДОНА
 СЕРИЯ ОПС-1**



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. Модель изготавливается следующих типоразмеров:

Модель	Ширина, мм	Длина, мм	Высота, мм
опс-1	800	1200	860

2. Комплект поставки:

- передний сетчатый борт - 1 шт.
- задний сетчатый борт - 1 шт.
- торцевой сетчатый борт - 2 шт.
- передняя сетчатая стенка - 1 шт.
- кронштейн - 2 шт.
- винт М6-6х20 - 2 шт.
- болт М8х25 - 12 шт.
- шайба 8 - 12 шт.
- гравер-шайба 8 - 12 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.

3. Порядок сборки:

1. Извлечь изделие из упаковки.
2. Используя упаковочный материал, согласно схеме сборки, произвести сборку ограждения.
3. Поставить ограждение на поддон и установить два кронштейна посредством болтов М8х25 и шайб из комплекта поставки.
 Момент на ключе при затяжке болтов – не более 55Н/м.

Поддон в комплект поставки не входит.

4. Схема сборки (аналогична сборки ОПК-1):

