

ПЛОЩАДКА НАВЕСНАЯ ДЛЯ ПОЛУВАГОНОВ БОКОВАЯ (ПНПБ)

ПАСПОРТ

ООО «ПК-Сервис»

Сайт: pk-se.ru email: 2488805@list.ru тел. (800) 250-12-27





1.Общие данные.

Наименование: Площадка навесная для полувагонов боковая ПНПБ

Предприятие изготовитель: ООО «ПК-Сервис»

Дата выпуска:

Допускаемая температура окружающей среды (минимальная/максимальная): -40 / +50

Нормы проектирования: ГОСТ 24258-88

2. Характеристики и основные данные.

Назначение изделия – обслуживание полувагонов. Для разгрузки и/или погрузки полувагонов. Используется со складной лестницей и перилами.

2.2 Технические характеристики.

По ГОСТ 24258-88 - люлька имеет значение нормативной поверхностной нагрузки 360 кгс/м2 — проектный расчет составлял, кг-400

Лестницы имеют складную конструкцию и убираются в люльку для хранения и транспортировки – только основная лестница складная

Габариты в сложенном состоянии, мм - 1600(ширина) х 1500(длина) х 1400(высота)

Габариты в рабочем состоянии, мм $-1600 \times 2000 \times 2200$

Размер площадки, мм – 1450 x 1000

Высота ограждения площадки, мм – 1050

Ширина лестницы в вагон, мм – 400

Длина лестницы в вагон, мм – 1600

Ширина основной лестницы, мм – 600

Длина основной лестницы, мм – 2500

Масса комплекта, кг – 150

2.3 Комплектность поставки.

- 1. лестница основная складная 1 шт.,
- 2. люлька с переходом в полувагон 1 шт.,
- 3. поручни 2 шт.,
- 4. Паспорт 1 шт.

2.4 Указание мер безопасности.

- а) Соблюдать технику безопасности при производстве работ на высоте.
- б) Систематически следить за исправностью всей конструкции.
- в) Не допускать обледенения ступеней и настила площадки.
- г) Работать в исправной спецодежде с плотно прилегающими к кистям рук рукавами, в сухой не замасленной обуви.

Запрещается работать:

- при замасленных ступенях
- если конструкция не прошла своевременного освидетельствования
- на скользком настиле
- если лестница не надежно навешана.

Запрещается: - перегибаться через перила, ограждения

- упираться на ограждение при производстве работ
- устанавливать площадку на какие-либо дополнительные подставки
- нагружать сверх допустимой нагрузки



2.5 Гарантийные обязательства.

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие площадки навесной боковой Требованиям ГОСТ при соблюдении условий транспортирования, хранения, эксплуатации.

Завод-изготовитель оставляет за собой право в одностороннем порядке вносить несущественные изменения в конструкцию с целью улучшения технических возможностей при эксплуатации.

Данные о материале.

Марка стали – Ст3

Площадка выполнена из – лист ПВЛ

Площадка для полувагонов боковая признана годной для эксплуатации.

Заводской номер	
Главный инженер	
Начальник ОТК	







