

Эскиз является демонстрационным, может отличаться от внешнего вида готового изделия

Площадка навесная БА-1

ПАСПОРТ

ООО «ПК-Сервис»

8 (800) 250-12-27

www.pk-se.ru

1. Общие данные

Наименование	Площадка навесная
Полное наименование	Площадка навесная БА-1
Организация-разработчик	ООО ПК-Сервис
Шифр проекта	БА-1.00.000. БА-1.004.00
Дата изготовления	апрель 2014 года
Допускаемая температура окружающей	-40/+50
среды ⁰ С (минимальная/максимальная)	
Нормы проектирования (СНиП, РТМ и др.)	ГОСТ 24258-88
Нормы изготовления	ГОСТ 24258-88

2. Характеристика и основные технические данные

2.1. Назначение изделия

Площадка навесная БА-1 предназначена для производства работ по монтажу элементов покрытия здания (фонарь, вертикальные и горизонтальные связи, прогоны). Площадка, как правило, используется в комплекте с Лестницей навесной типа ЛА. Навешивается на лестницу для создания кратковременного рабочего места, перемещаемого на высоте.

2.2. Технические характеристики

Нормативная нагрузка (грузоподъемность), кН (КГС)	1,5 (150)
Длина, мм	700
Ширина, мм	700
Высота, мм	1000
Масса не более, кг	10

2.3.Комплект поставки

Площадка навесная БА-1, шт.	*/)	1
Паспорт, шт.		1

2.4. Устройство и принцип работы

Площадка навесная БА-1 представляет собой сварную конструкцию, изготовленную из алюминиевых профилей, снабжена четырьмя крюками для навешивания на ступени Лестницы навесной типа ЛА.

2.5.Указание мер безопасности

- Соблюдать правила техники безопасности при производстве работ на высоте.
- Систематически следить за исправностью конструкции, а также за деформацией крючьев.
- Не допускать обледенения.
- Работать в исправной спецодежде с плотно прилегающими к кистям рук рукавами и в сухой, не замасленной обуви, с подошвой, не имеющей скольжения (желательно резиновой).

Не приступать к работе:

- при замасленной поверхности площадки.
- если площадка не прошла своевременного освидетельствования
- на скользком полу

Запрещается:

- упират<mark>ься на посторонние механизмы при производстве</mark> работ



- навешивать на лестницу навесную типа ЛА и на площадку навесную типа БА-1 какие-либо дополнительные подставки
- нагружать сверх допустимой нагрузки
- пользоваться не по назначению.

2.6. Гарантийные обязательства

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие Площадки навесной БА-1 требованиям ГОСТ при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

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

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев.

Срок службы - 5 лет со дня ввода изделия в эксплуатацию.

3. Данные о материале несущих (расчетных) элементов

Наименование элементов и	Материал	Марка сплава
деталей		
Элементы конструкции	Алюминиевый сплав	АД31Т1
(ограждения)		
Элементы площадки	Алюминиевый сплав	ВД-1

Изготовитель удостоверяет следующее:

- 1. Площадка навесная БА-1 соответствует рабочим чертежам и ГОСТ 24258-88
- 2. Проведены испытания статической нагрузкой 240 кгс. Продолжительность испытания 60 минут.
- 3. Площадка навесная БА-1 признана годной для эксплуатации.

Заводской номер	
Главный инженер	
Начальник ОТК	

