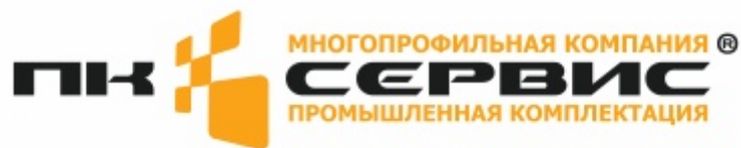




Эскиз является демонстрационным материалом, и может отличаться от внешнего вида готового изделия! Завод оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию без уведомления покупателя при условии улучшения ее технических характеристик.



ООО «ПК-Сервис»
Санкт-Петербург, наб. канала Грибоедова, д. 126

8 (800) 250-12-27

2488805@list.ru

www.pk-se.ru

ЛЕСТНИЦА С ПЛОЩАДКОЙ ЛС-4,0
(ступень 100 мм, усиленная траверса)

pk-se.ru

ПАСПОРТ

г. Санкт-Петербург

1. Общие данные

Наименование	Лестница с площадкой
Полное наименование	Лестница с площадкой ЛС-4,0
Организация-разработчик	
Дата изготовления	июнь 2014 года
Допускаемая температура окружающей среды °С (минимальная/максимальная)	-40/+50
Нормы проектирования (СНиП, РТМ и др.)	ГОСТ 24258-88
Нормы изготовления	ГОСТ 24258-88

2. Характеристика и основные технические данные

2.1. Назначение изделия

Лестница с площадкой ЛС-4,0 предназначена для работ на высоте до 6,0 м и создания кратковременного рабочего места.

2.2. Технические характеристики

Нормативная нагрузка (грузоподъемность), кН (КГС)	2,0 (200)
Размер рабочей площадки, мм	800x800
Высота до рабочей площадки, мм	4000
Ограждение, мм	1100
Ступень, мм	100
Размах опор в рабочем положении не более, мм	3030x1500
Масса не более, кг	65

2.3. Комплект поставки

Лестница с площадкой ЛС-4,0, шт.	1
Колесо поворотное с тормозом, шт.	2
Колесо неповоротное без тормоза, шт.	2
Траверса 1500 мм, шт.	1
Перила, шт.	2
Паспорт, шт.	1

В комплект поставки включены Гайка М6, Гайка М10 самостопорящаяся, Болт М6x30, М10x30 оцинкованные, Винт М6x50, Гайка барашковая М6.

* Лестница с площадкой тип ЛС оснащена малыми перилами от высоты площадки 2000 мм.

2.4. Устройство и принцип работы

Лестница с площадкой ЛС-4,0 представляет собой сварную конструкцию, состоящую из четырех опорных стоек со ступеньками, раскосов и площадкой с ограждением. Лестница обладает собственной устойчивостью в рабочем положении и не требует их крепления к несущим конструкциям зданий или сооружений. Лестница перемещается вдоль фронта работ на колесных опорах.

Стойки изготовлены из алюминиевого профиля, имеющего в поперечном сечении форму прямоугольника.

Лестница с площадкой ЛС-4,0 снабжена 4-мя колесами для перемещения и фиксации в определенном положении.

Площадка с ограждением предназначена для удобства и безопасности ведения работ на высоте и образования рабочего места непосредственно в зоне производства работ.

Площадка имеет ограждение из труб, передняя сторона которого представляет собой подвижную перекладину, жестко закрепляемую фиксатором.

2.5. Указание мер безопасности

- соблюдать правила техники безопасности при производстве работ на высоте
- систематически следить за исправностью конструкции
- не допускать обледенение ступеней, настила площадки
- 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 замасленных ступенях
- если лестница не прошла своевременного освидетельствования
- на скользком полу
- без закрытой перекладины ограждения.

При работе на лестнице запрещается:

- перегибаться через перила, ограждения
- работать на лестнице, если площадка не параллельна полу
- упираться на ограждение при производстве работ
- устанавливать лестницу на какие-либо дополнительные подставки
- устанавливать на лестницу какие-либо дополнительные подставки
- нагружать сверх допустимой нагрузки
- пользоваться не по назначению.

2.7. Гарантийные обязательства

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие лестницы с площадкой ЛС-4,0 требованиям ГОСТ при соблюдении потребителем условий транспортировки, 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 деталей	Материал	Марка сплава
Элементы конструкции	Алюминиевый сплав	АМГ-6
Элементы площадки	Алюминиевый сплав	ВД-1
Элементы ограждения	Алюминиевый сплав	АД31Т1

Изготовитель удостоверяет следующее:

1. Лестница с площадкой ЛС-4,0 соответствует рабочим чертежам и ГОСТ 24258-88.
2. Проведены испытания статической нагрузкой 240 кгс. Продолжительность испытания 60 минут.
3. Лестница с площадкой ЛС-4,0 признана годной для эксплуатации.



Заводской номер	
Главный инженер	
Начальник ОТК	

