



MEGAL™

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«Мегал»

**Люлька подвесная алюминиевая
MEGAL-ЛПА-4/1**

ПАСПОРТ



Изготовитель оставляет за собой право без уведомления потребителя вносить изменения в конструкцию изделия для улучшения его технологических и эксплуатационных параметров, вид изделия может также незначительно отличаться.

1. ОБЩИЕ ДАННЫЕ

Люлька подвесная алюминиевая MEGAL-ЛПА-4/1 предназначена для перемещения рабочих.

НАИМЕНОВАНИЕ:

Люлька подвесная алюминиевая MEGAL-ЛПА-4/1.

ОРГАНИЗАЦИЯ-РАЗРАБОТЧИК:

ООО «MEGAL».

ОРГАНИЗАЦИЯ-ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ООО «MEGAL».

ДОПУСКАЕМАЯ ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ:

От -30 °С до +40 °С и относительной влажности до 100%.

НОРМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ:

ГОСТ 33168-2014. Краны грузоподъемные. Оборудование для подъема людей. Требования безопасности.

Приказ № 461 от 26 ноября 2020 года федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (РОСТЕХНАДЗОР) об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения».

НОРМЫ ИЗГОТОВЛЕНИЯ:

ГОСТ 12.2.013.0-91. ССБТ. Машины ручные электрические. Общие требования безопасности и методы испытаний.

ГОСТ 12.3.003-86. ССБТ. Работы электросварочные. Требования безопасности.

2. ХАРАКТЕРИСТИКИ И ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- Нормативная нагрузка – 600 кгс (4 человека).
- Размер рабочей площадки – 1700x1100 мм.
- Габаритные размеры – 1815x1215x2420 мм.
- Масса изделия – 103 кг.

3. ДАННЫЕ О МАТЕРИАЛЕ НЕСУЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ

Наименование элементов и деталей	Материал	Марка материала	Обозначение НТД
Силовой набор и ограждение	Труба профильная, труба круглая	АД31Т1	ГОСТ 18475-82
Настил площадки	Лист рифлёный «квинтет»	АМг	ГОСТ 21631-76
Настил крыши и боковых стенок	Лист алюминиевый перфорированный	АМг	ГОСТ 4784-97

4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Люлька MEGAL-ЛПА-4/1 1 шт.
- Паспорт 1 шт.
- Акт испытаний 1 шт.
- Руководство по эксплуатации 1 шт.

Люлька поставляется в собранном виде.

5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Люлька подвесная алюминиевая MEGAL-ЛПА-4/1 соответствует федеральным нормам и правилам в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения», утвержденным приказом № 461 от 26 ноября 2020 года федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (РОСТЕХНАДЗОР), основным требованиям ГОСТ 33168-2014, а также конструкторско-технологической документации. Люлька подвесная алюминиевая MEGAL-ЛПА-4/1 прошла грузовые испытания и признана годной к эксплуатации.

6. СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

Элементы конструкции не содержат драгоценных, вредных и токсичных материалов и могут быть утилизированы обычным способом.

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует работоспособность изделия при соблюдении потребителем условий транспортирования, эксплуатации и хранения.

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев с даты продажи.

Гарантия не действует, если изделие хранилось неправильно, использовалось с нарушением правил и норм эксплуатации или не по назначению. Гарантия не распространяется на нормальный износ, порезы и царапины, а также на повреждения, возникшие в результате удара, аварии. Гарантия не покрывает косвенный или побочный ущерб, причиненный в результате эксплуатации изделия.

Заводской номер: _____

Штамп ОТК

Дата изготовления