

Устройство для выполнения работ на поддерживающих
гирляндах ВЛ 110-750 кВ 13462.18.00.000

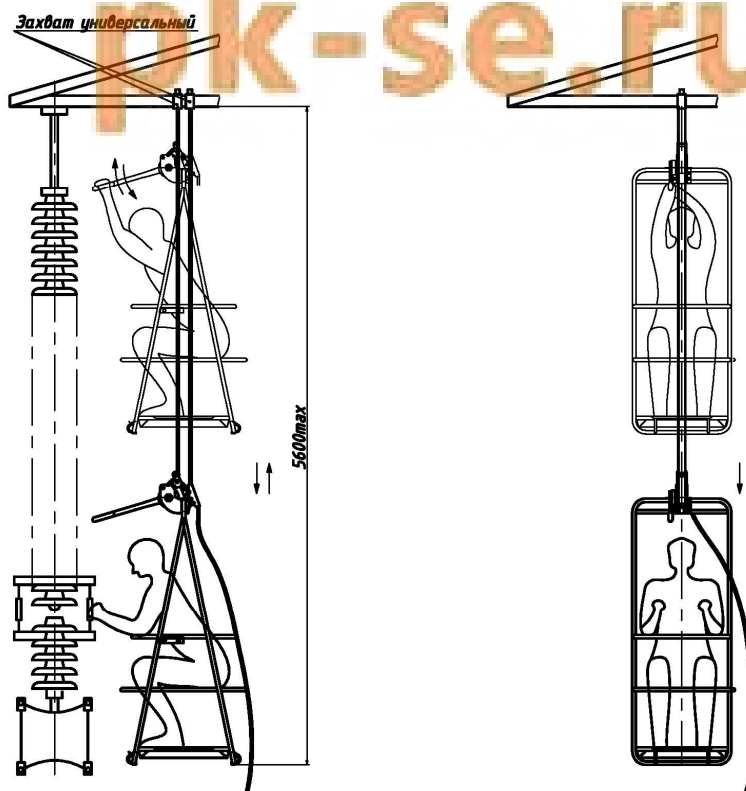
ПАСПОРТ

1. Назначение.

Устройство предназначено для размещения монтажника при осмотре гирлянд и замене дефектных изоляторов, при замене сцепной арматуры поддерживающих гирлянд на ВЛ 110-750 кВ. Устройство может быть использовано также для доставки монтажника к проводу, находящемуся под напряжением, способом «маятника» в тех случаях, когда промежуток (расстояние) «провод-стойка опоры» по своему значению не обеспечивает необходимой диэлектрической прочности. Климатическое исполнение У1 по ГОСТ 15150-69. Устройство может эксплуатироваться в полевых условиях в любое время года и любых погодных условиях при рекомендуемой температуре окружающего воздуха от минус 20°С до плюс 40°С.

2. Технические характеристики.

Основные показатели	Ед. измерения	Величина
Грузоподъемность	кг	150
Высота подъема	м	3,0
Усилие на рукоятке лебёдки	кг (Н)	15-18 (150-180)
Масса	кг	до 20
Размеры равнобоких уголков траверсы опоры ВЛ, к которым возможно крепление захватов	мм	140x9; 125x8; 110x8; 100x7; 90x6; 75x6; 63x6



3. Состав изделия и комплект поставки.

- устройство для выполнения работ
- захват универсальный
- канат страховочный
- паспорт
- инструкция по эксплуатации

4. Гарантийный срок.

Изготовитель гарантирует работоспособность изделия в течение 12 месяцев со дня покупки при соблюдении правил пользования и хранения.

5. Свидетельство о приёмке.

Подъёмник монтажный зав.№ _____ соответствует технической документации 13462.00.00.000 признан годным к эксплуатации.

Отметка о приёмке (штамп ОТК)

Дата продажи _____ 20 ____ г.

М.П.

pk-se.ru

ОБРАТНЫЙ