



Завод
Монтажный
Инструмент
г. **Нижний Новгород**

отдел продаж тел: (831)423-58-30

8920-016-95-08 (Viber, WhatsApp)

e-mail: 4235810@eminn.ru

ПАЛАТКА КАБЕЛЬЩИКА ТЕХНИЧЕСКАЯ

ПАСПОРТ

с инструкцией по сборке

ЭМИ НН

г. Нижний Новгород

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Палатка предназначена для защиты людей и оборудования от атмосферных осадков на время проведения электромонтажных работ (в т.ч. монтажа кабельных муфт). Такая палатка надежно защищает специалиста от негативных природных явлений.

Рисунок 1 – Палатка кабельщика ВОЛС. Тент условно не показан.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Палатка представляет собой сборный металлический каркас без дна, на который крепится тент. Просторная палатка для кабельных работ позволяет удобно расположить инструмент. Раскладной столик, несколько стульев и отопительные приборы легко помещаются в укрытии, создавая комфортные условия работы.

Благодаря двухметровой высоте палатка монтажная позволяет человеку среднего роста легко двигаться, не сгибаясь и не приседая. Окна и входы обеспечивают в укрытии достаточный воздухообмен.

Габаритные размеры палатки (высота×ширина×глубина) 2050×3750×3200мм.
Масса палатки не более 29 кг.

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Количество, шт.
Тент с каркасом в сборе	1
Стяжка верхняя	6
Стяжка	6
Колено-ножка с резьбовой втулкой	6
Паспорт	1

4. ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ ПАЛАТКИ

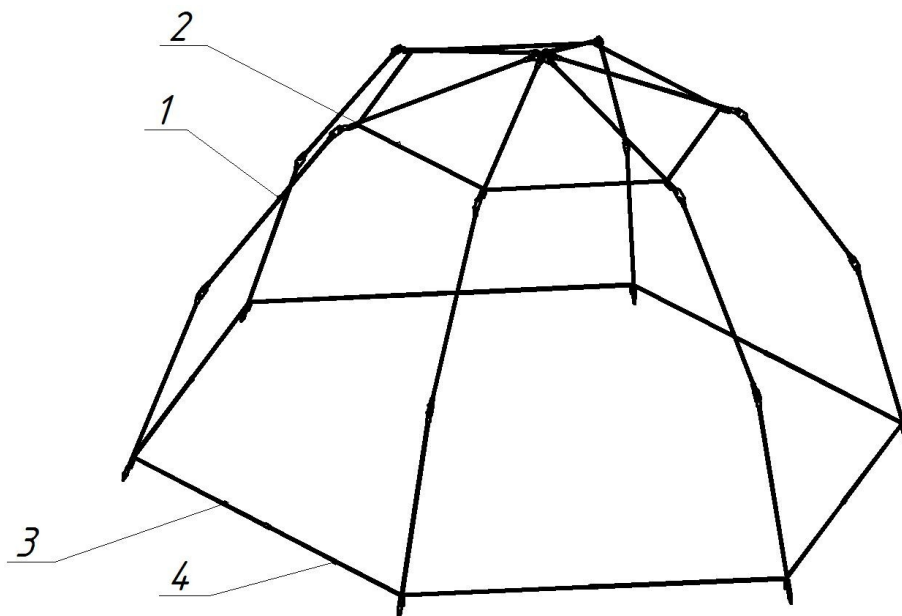


Рис. 1 Палатка кабельщика техническая. Тент условно не показан.

➤ Сборка каркаса

- ✓ Вытащить палатку и её комплектующие из сумки-переноски.
- ✓ Разложить палатку (Поз.1) по зонтичному методу, крестовину палатки перемещать в вертикальном положении, а боковые опоры в противоположные стороны.
- ✓ Соединить стяжки верхние (Поз.2) с каркасом.
- ✓ Соединить Колено-ножку (Поз.3) со стяжкой (Поз.4) с помощью резьбы.
- ✓ С помощью полученной сборки стянуть боковины в основании палатки.

➤ Установка тента на каркас:

- ✓ Тент палатки разложить рядом с каркасом.
- ✓ Перебросить край тента через каркас. Совместить центр тента со штырём на крестовине каркаса.
- ✓ Расправить тент на каркасе палатки. Прикрепить тент палатки к каркасу с помощью ремней и пряжек. Ремнями (для натяжения под углом) натянуть тент.

5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Палатка для кабельных работ соответствует техническим условиям и признана годной для эксплуатации.

Дата выпуска

Контролер ОТК



6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие -изготовитель гарантирует соответствие палаток при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

Предприятие оставляет за собой право на модернизацию изделия без ухудшения эксплуатационных свойств.

Гарантийный срок эксплуатации 60 дней со дня продажи изделия в эксплуатацию.

Адрес изготовителя:

Россия, 603047, г.Нижний Новгород, Шуваловский проезд, 4.

Тел.: (831) 423-58-30; e-mail: 4235810@eminn.ru

Сайт: www.eminn.ru

