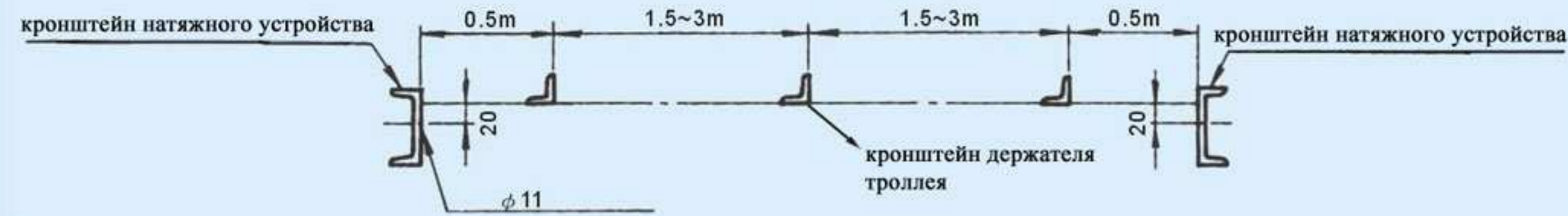


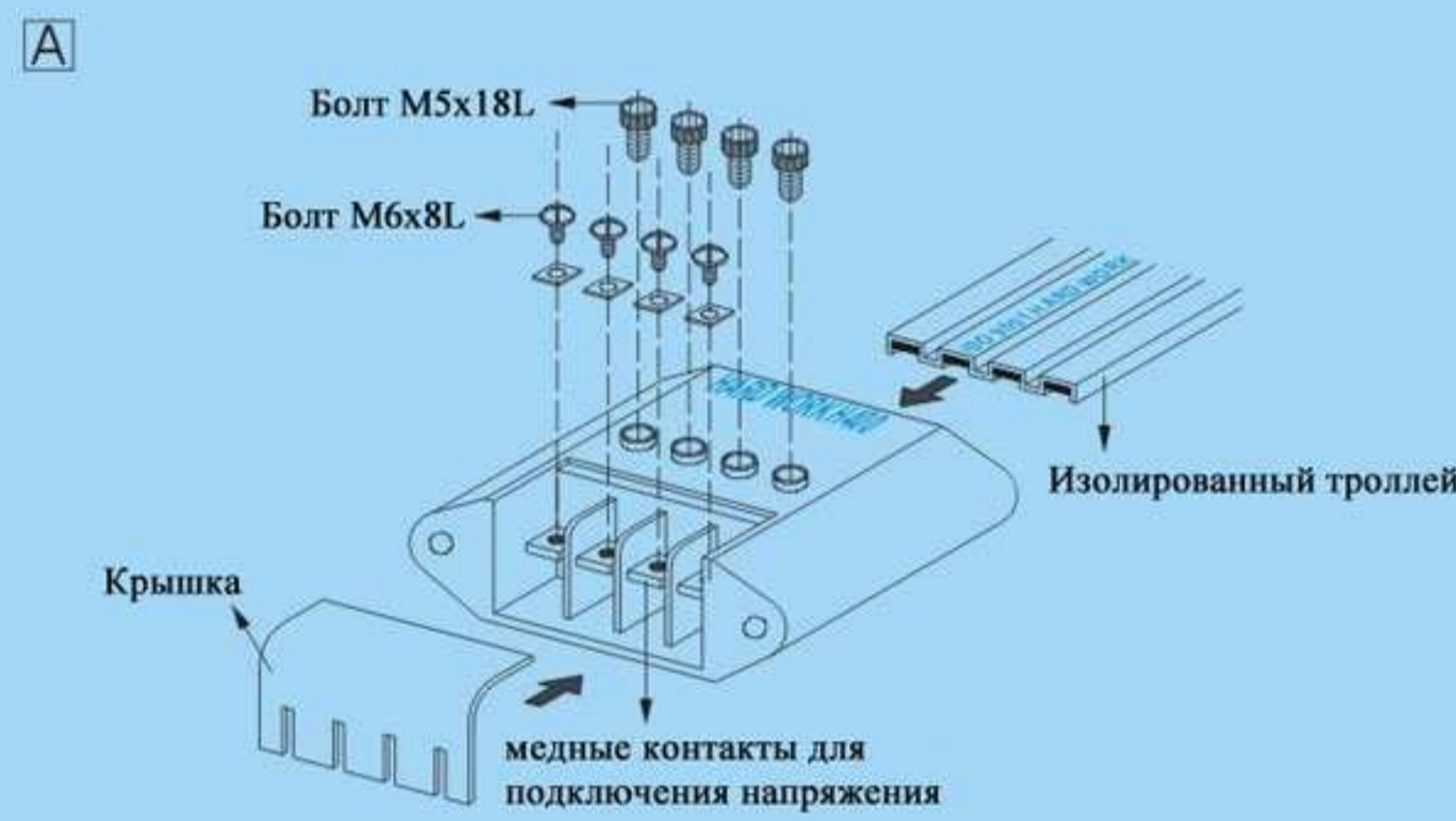
## Проект установки



- Вертикальная установка необходима для 3Р; 4Р; 6Р изолированного тролля гибкого при монтаже на радиусных участках путей.
- В этом случае держатель тролля устанавливается через каждые 0,5 метра от начала радиусного участка.

- Натяжное устройство и ввод питания 3Р; 4Р; 6Р изолированного гибкого тролля должно быть установлено на 5 мм выше держателей тролля для исключения возможности попадания воды и как следствие короткого замыкания при установке тролля на открытом воздухе.
- ★ Защита от осадков необходима для 3Р; 4Р; 6Р изолированного гибкого тролля при установке на открытом воздухе.

### 1 Как установить натяжное устройство/ввод питания.

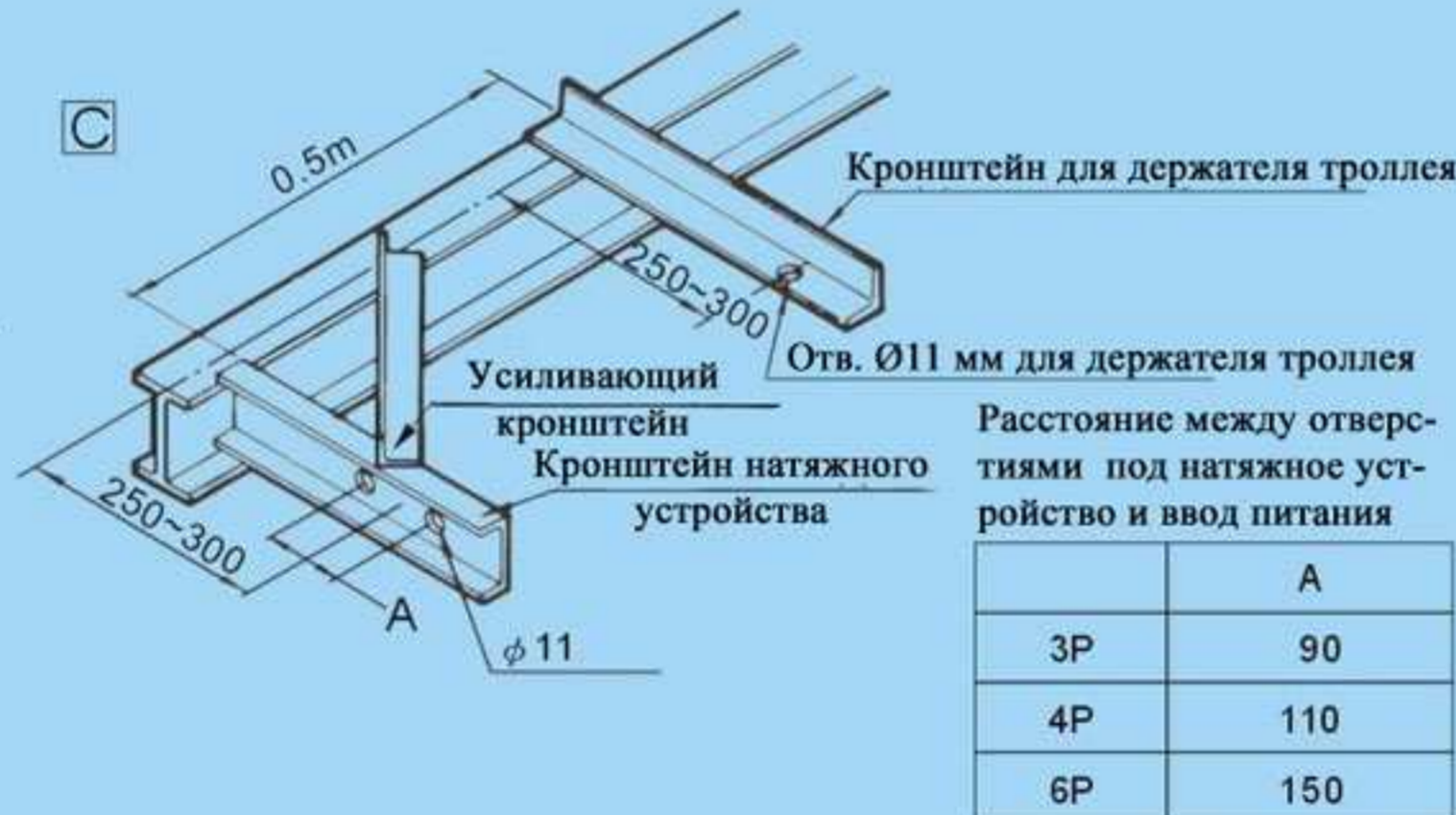


#### Порядок установки:

1. Вставьте изолированный троллей в натяжное устройство.
2. С помощью болтов М5х18L закрепите изолированный троллей.
3. Подключите провода электропитания к медным контактам терминала болтами М8х8L и закройте крышкой для завершения процедуры подключения.

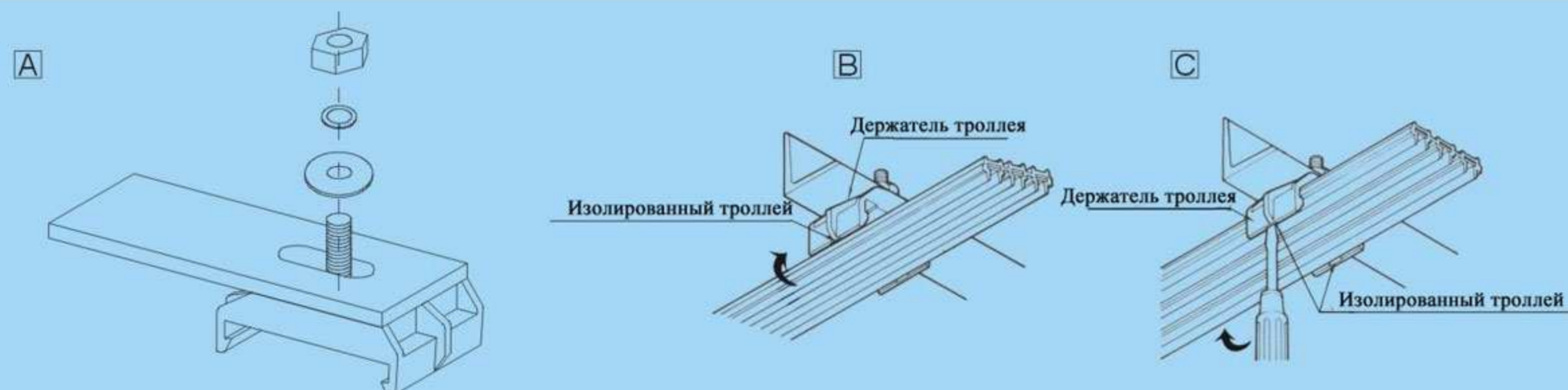


- Установите натяжное устройство/ввод питания сначала с одной стороны затем протяните Изолированный троллей через держатели до второго натяжного устройства/ввода питания с другой стороны



Расстояние между отверстиями под натяжное устройство и ввод питания	A
3Р	90
4Р	110
6Р	150

### 2 Как установить держатель тролля

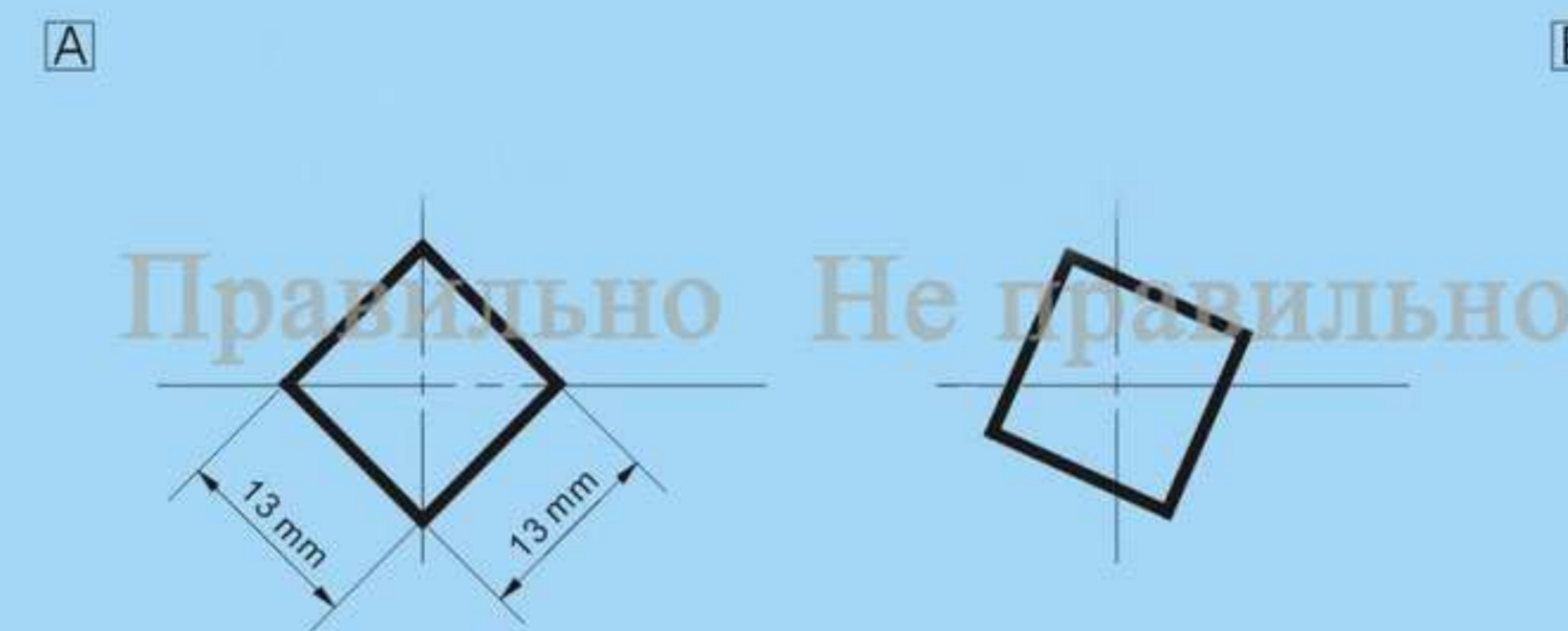


- Закрепите держатель тролля гайкой с шайбами.

- Нажмите на изолированный троллей для фиксации в держателе.

- В случае необходимости слегка поддеть плоской отверткой изолированный троллей с двух сторон.

### 3 Как установить держатель токоприемника и токоприемник-коллектор.

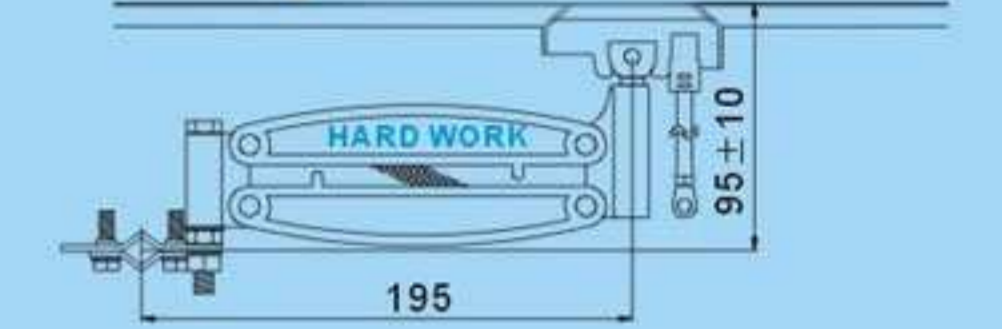


- Держатель токоприемника должен быть установлен по центру



1. Закрепите держатель тролля на крановой конструкции болтами или сваркой.
2. Держатель тролля должен быть установлен параллельно с плоскостью изолированного тролля.
3. Отрежьте лишнюю длину держателя тролля если это мешает эксплуатации.

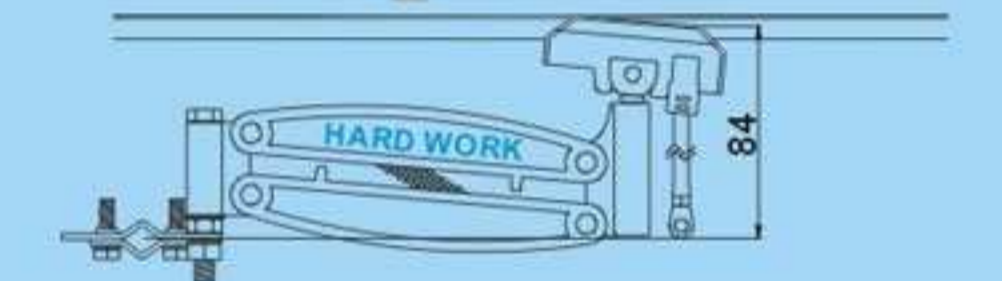
#### Правильно



#### Не правильно

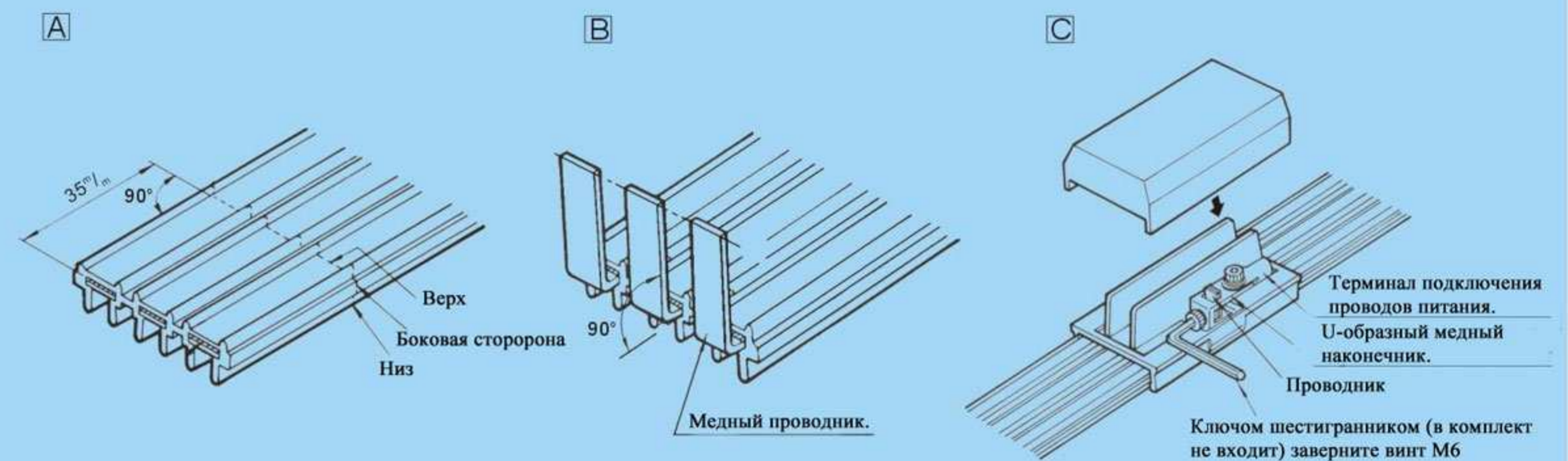


#### Не правильно



- Надлежащее расстояние между изолированным троллем и держателем токоприемника – 95 мм

### 4 Как установить средний узел ввода питания



- Отрежьте изоляционный пластиковый материал на длину 35 мм от края изолированного тролля

- Отогните медные проводники на 90° вверх.

- Вставьте с двух сторон отогнутые на 90° медные проводники в средний узел ввода питания и закрепите шестигранным ключом затяните винт М6.