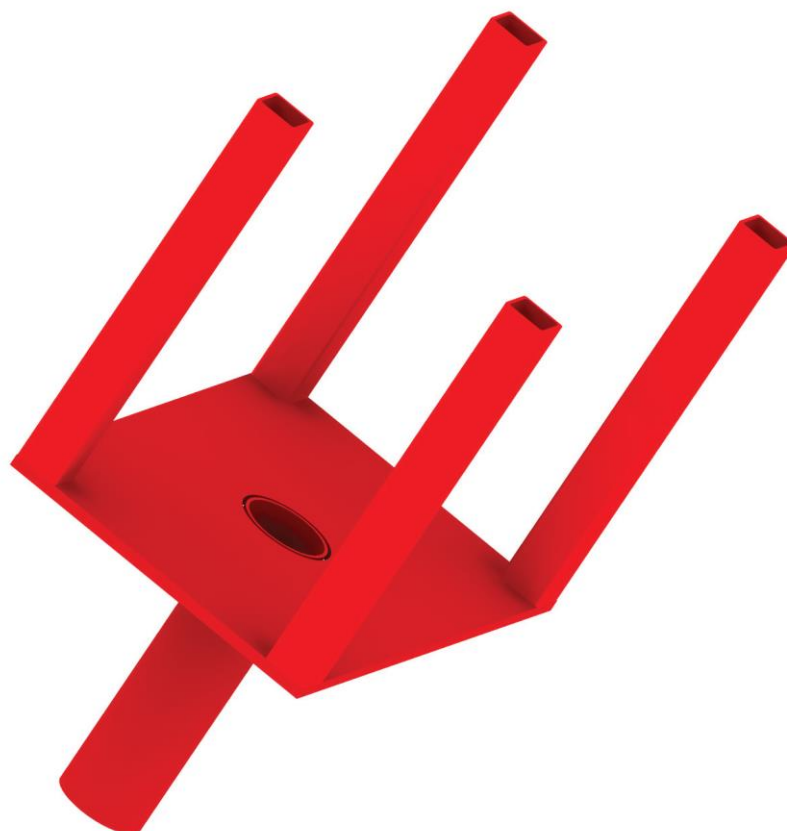


## ПАСПОРТ



## УНИВИЛКА

г. Санкт-Петербург, 2019г.

**Унивилка** обеспечивает опору и фиксацию главных деревянных балок на телескопической стойке и регулируемой унивилкой на объемных стойках.

**Технические характеристики:**

1. направляющий элемент унивилки, 1 шт.
  2. пластина 4 мм, 1 шт.
  3. вертикальные элементы, 4 шт.
- Размер: 220 x 130 x 310 мм  
Масса: 1,5 кг

**Устройство и монтаж изделия:**

После установки стоек и треног, в телескопическую стойку устанавливается унивилка, затем укладываются главные и второстепенные балки и укладывается фанера, конструкция выравнивается по высоте и фиксируется.

**Техника безопасности:**

Перед установкой телескопических стоек, треног и унивилкок, монтажник обязан убедиться в исправности каждого изделия. Установка неисправных изделий не допускаются. К работе по монтажу допускаются рабочие от 18 лет, прошедшие обучение по технике безопасности и имеющий соответствующее удостоверение.

**Во время проведения работ монтажник обязан!!!**

1. Ознакомиться с правилами эксплуатации и технической эксплуатации.
2. Запрещается сбрасывать с транспортных средств во избежание их деформации.
3. Запрещается использовать гнутые и деформированные треноги.

**Дата выпуска:**

**Количество партии:**

**Срок гарантии: 12 месяцев при условии соблюдения правил эксплуатации.**