

## Технические характеристики и описание укрытия для сварки труб "Шатер"



Укрытие «Шатер» состоит из складного разборного каркаса, выполненного из нержавеющей или конструкционной стали с порошковой покраской и тента, выполненного из маслостойкой, светопроницающей тентовой ткани, МВО с огнеупорной пропиткой PROBAN. Укрытие в собранном виде устанавливается на трубу, раскладывается и затягивается 2-мя реперами при помощи 2-3 человек (возможна установка подъемной техникой). Высота палатки регулируется выдвижными ногами, имеет регулируемый рукав для различных диаметров труб и вход для сварщиков. Заключение «ВНИИГАЗ» для ОАО «Газпром»

### «Шатер-Профи-1020» и «Шатер-Эконом-1020»

- Эксплуатация при температуре: от -50° С до +50° С
- Диаметр труб: 426-1020 мм
- Габариты 1400 x 2500 x 3600 мм
- Масса: 78 кг

### «Шатер-Профи-1420» и «Шатер-Эконом-1420»

- Эксплуатация при температуре: от -50° С до +50° С
- Диаметр труб: 1020-1420 мм
- Габариты 1400 x 2500 x 4100 мм
- Масса: 90 кг