



Руководство по эксплуатации

Укрытие для сварки трубопроводов Ø325,0-1420,0мм

типа «Сфера»

Назначение.

Укрытие для сварки в непогоду «Сфера» предназначено для защиты рабочих мест сварщиков от атмосферных воздействий при сварке стыков труб на строительстве, а также при осуществлении ремонтных работ магистральных трубопроводов.

Основу укрытия составляет сборно-разборный каркас, выполненный из конструкционной стали с покрытием:

труба Ø18x1,5мм, круг Ø14,0мм и лист s=3...4мм.

Для регулирования высоты палатки в зависимости от рельефа местности и диаметра свариваемых труб опоры выполнены регулируемыми по высоте.

Габаритные размеры:

Длина, мм – 2500

Ширина, мм – 4000

Высота, мм – 2000....3000

Вес нетто, кг – 60±3

Комплектность поставки. Таблица 1.

Наименование	Количество
1. Кронштейн (основание)	2шт
2. Штанга угловая L=2000мм	4шт
3. Штанга угловая L=1500мм	4шт
4. Штанга угловая L=1250мм	4шт
5. Штанга угловая L=1200мм	2шт
6. Штанга горизонтальная, прямая	7шт
7. Опора угловая выдвижная	4шт
8. Стяжка (хомут)	4шт
9. Распорка	4шт
10. Болт М6х25	10шт
11. Болт – барашек	4шт
12. Болт М8х35	12шт
13. Гайка М8	12шт
14. Репер с лентой	2шт
15. Гайка М6	10шт
16. Гайка-барашек М6	8шт
17. Тент	1шт
18. Болт М6х20	4шт

Сборка и монтаж.

Устройство каркаса палатки показано на рис.1, номера позиций на рисунке соответствуют порядковым номерам табл.1.

При сборке каркаса палатки необходимо придерживаться следующей последовательности:

1. Собрать левую и правую подсборку между собой с помощью прямых штанг поз.6 (7шт) согласно рис.1.

2. Установить конструкцию на трубопровод и зафиксировать лентой-стяжкой (поз.14).

3. Установить опоры поз.7(2шт) в вертикальное положение и зафиксировать распоркой (поз.9). Отрегулировать высоту выдвижной опоры.

4. Натянуть на каркас верхнюю часть тента со светопрускающей вставкой и закрепить ремешками.

При переносе укрытия вручную на небольшие расстояния следует сложить каркас, не снимая тента, снять репера и перенести на нужное место.

Для подъема и транспортировки краном вдоль трассы трубопровода, в верхних штангах предусмотрены проушины, к которым крепится подъемный трос (поверх тента).

Правила эксплуатации.

Просушивать тент укрытия после использования, не содержать в сырых, непроветриваемых помещениях, беречь его от механических повреждений, от попадания растворителей, щелочей и кислот. Не подвергать каркас укрытия ударным нагрузкам, механическим повреждениям, крепежную фурнитуру хранить в отдельном месте.

Гарантийные обязательства.

Производитель гарантирует сохранение эксплуатационных качеств каркаса и огнеупорного тента 1 год с даты продажи изделия, при соблюдении правил эксплуатации.

Примечания.

Производитель имеет право вносить конструктивные изменения не влияющие на качество укрытия.

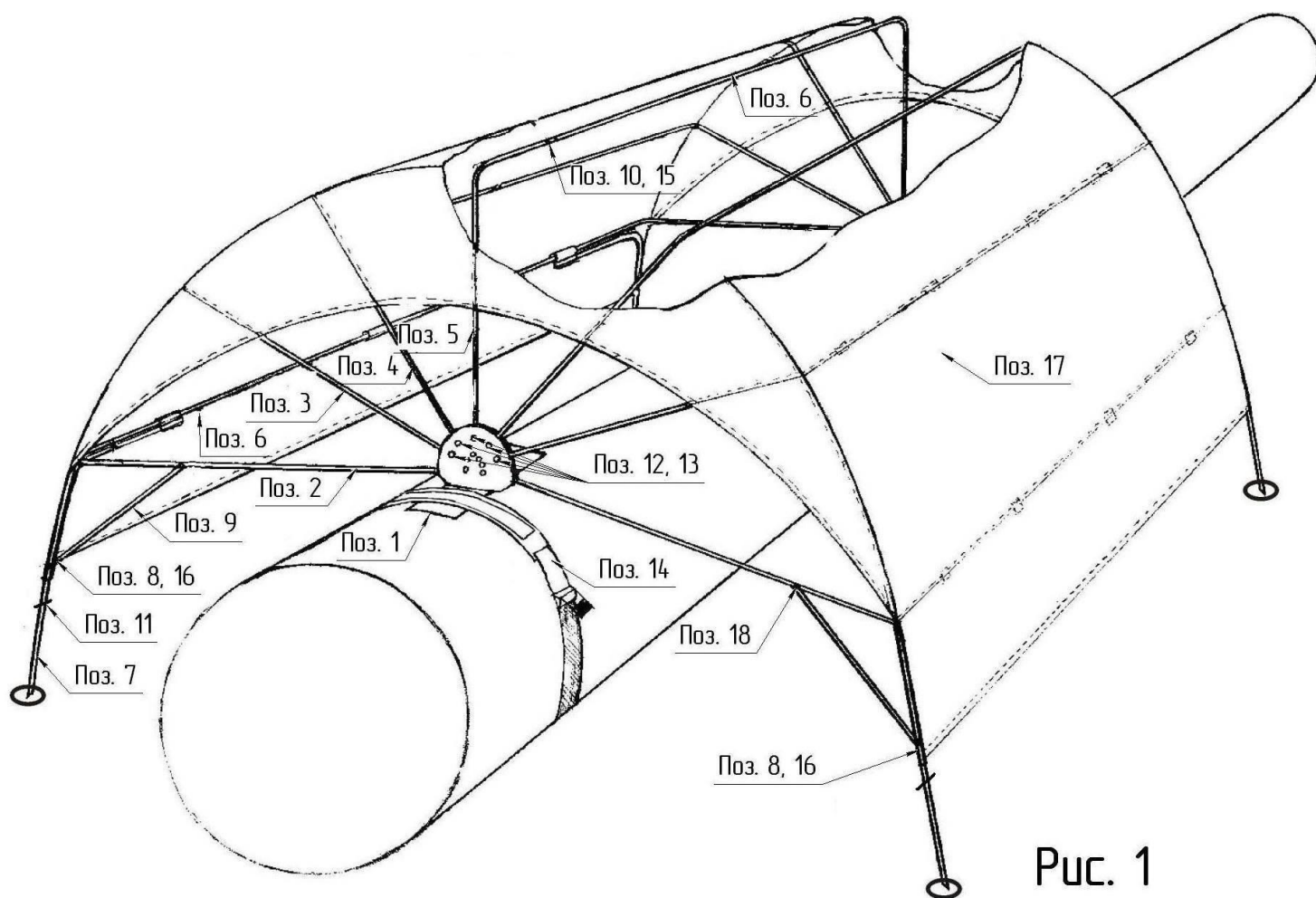


Рис. 1