

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

КАРКАС 3x3

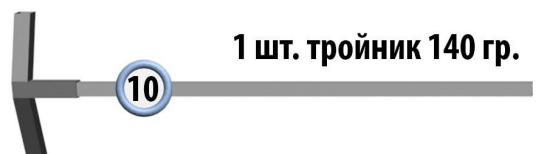
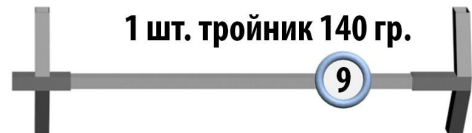
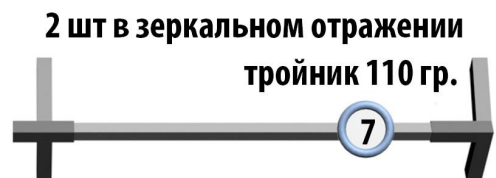
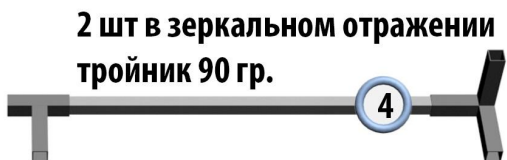
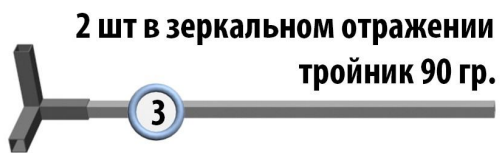
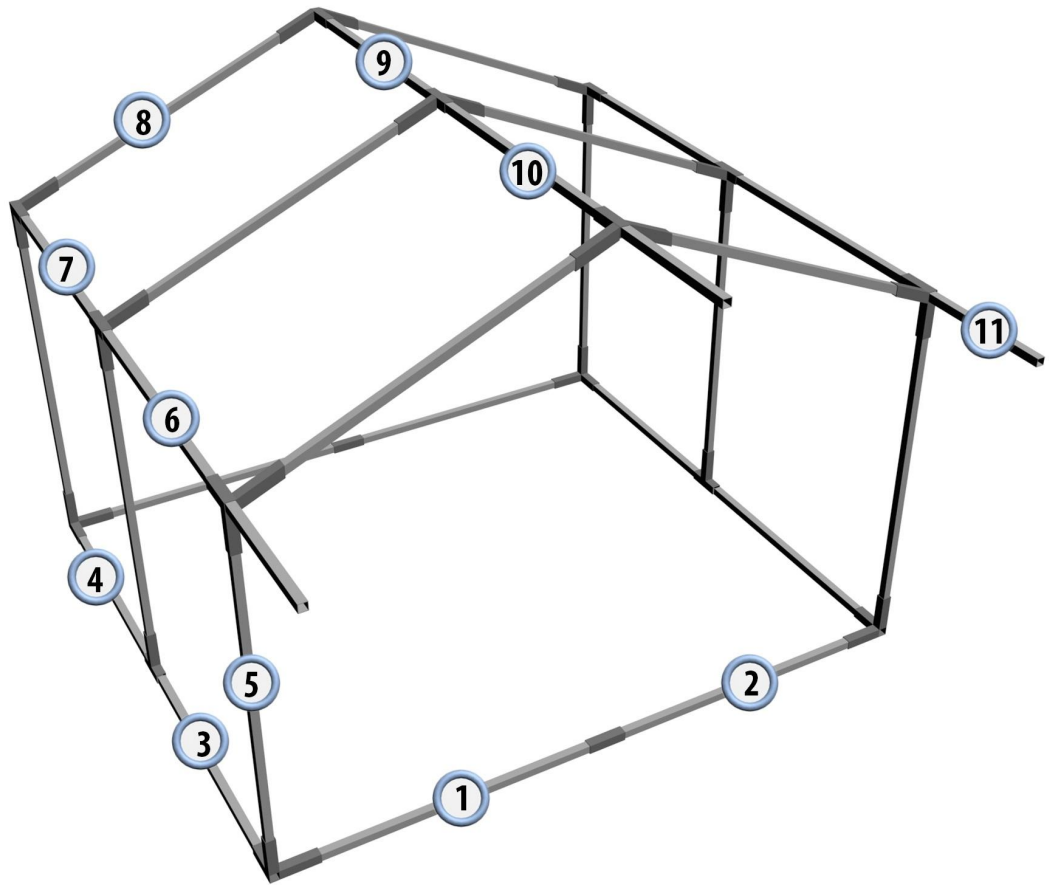
из квадратной трубы 20x20

СДЕЛАНО В РОССИИ

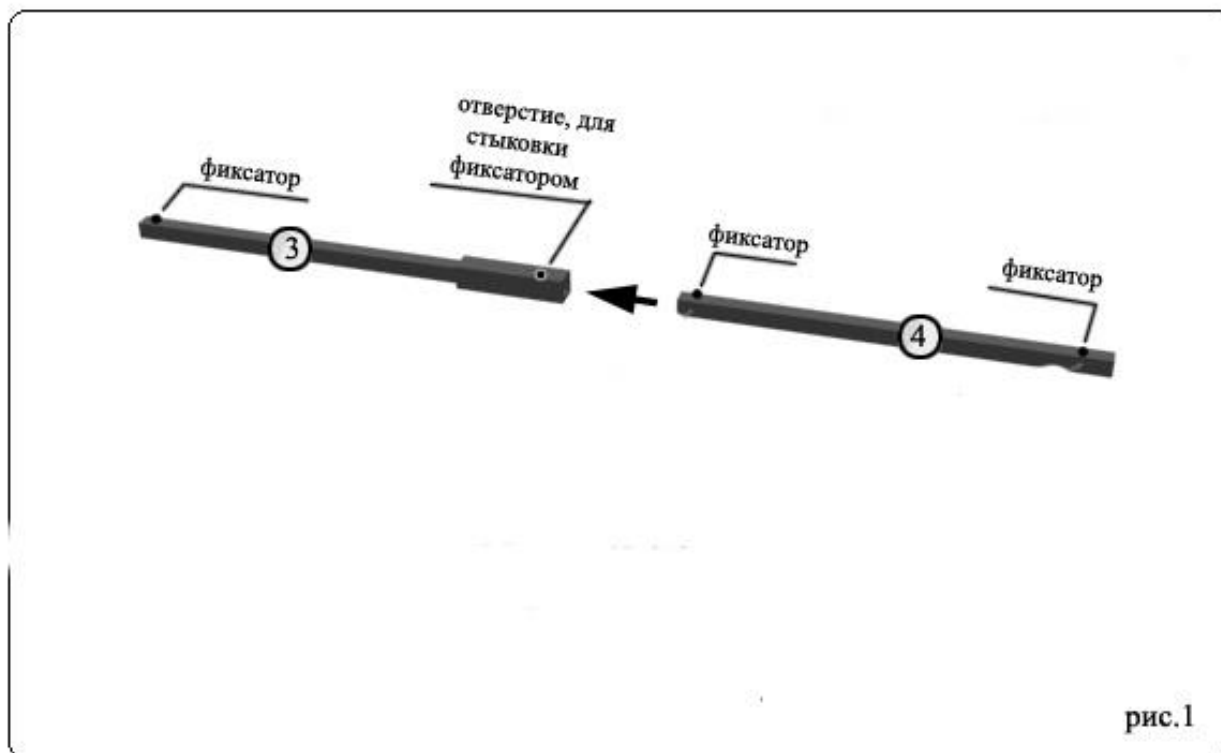


Наш адрес: г. Москва, ул. Молодогвардейская, д. 57
телефон 8 (495) 778 - 41 - 17

www.palatka-msk.ru



1. Соедините поз.№3 с поз.№4. (рис.1)

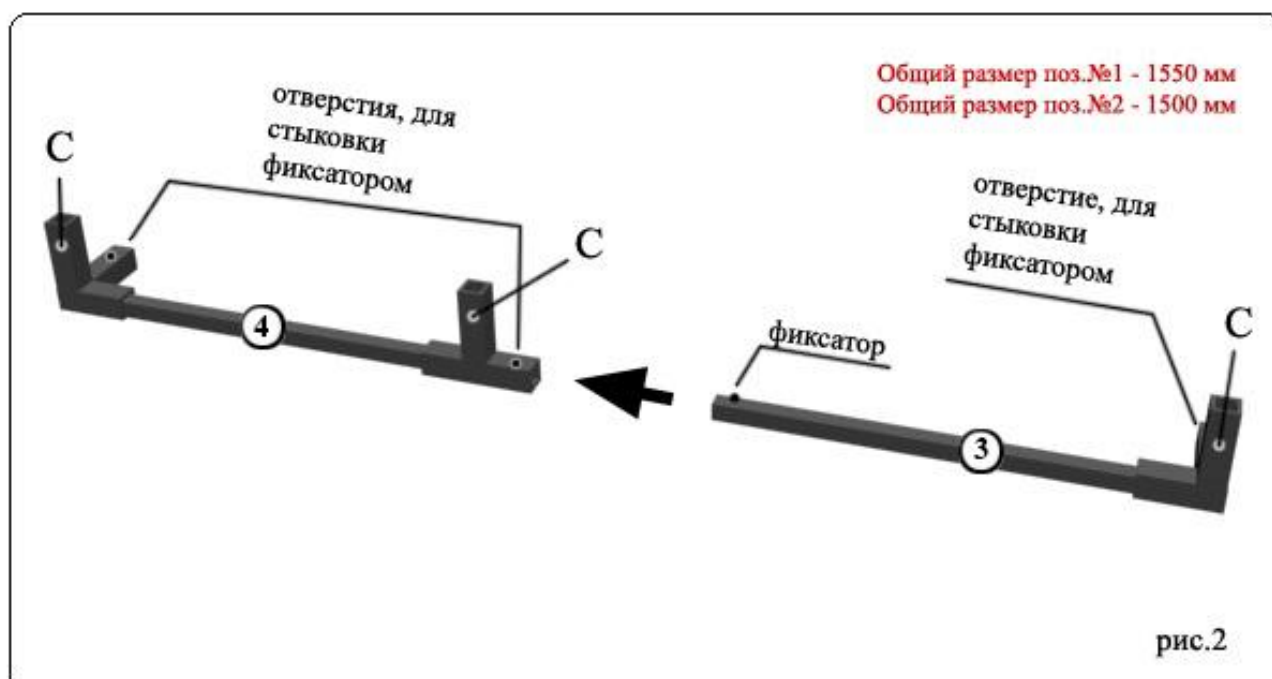


2. Соедините поз.№3 с поз.№4 (рис.2)



поз.№4 представляет собой трубку, с приваренным к ней угловым тройником для стыковки угла 90°, и тройником для стыковки стойки.

примечание: поз.№3 представляет собой трубку, с приваренным к ней угловым тройником для стыковки угла 90°.

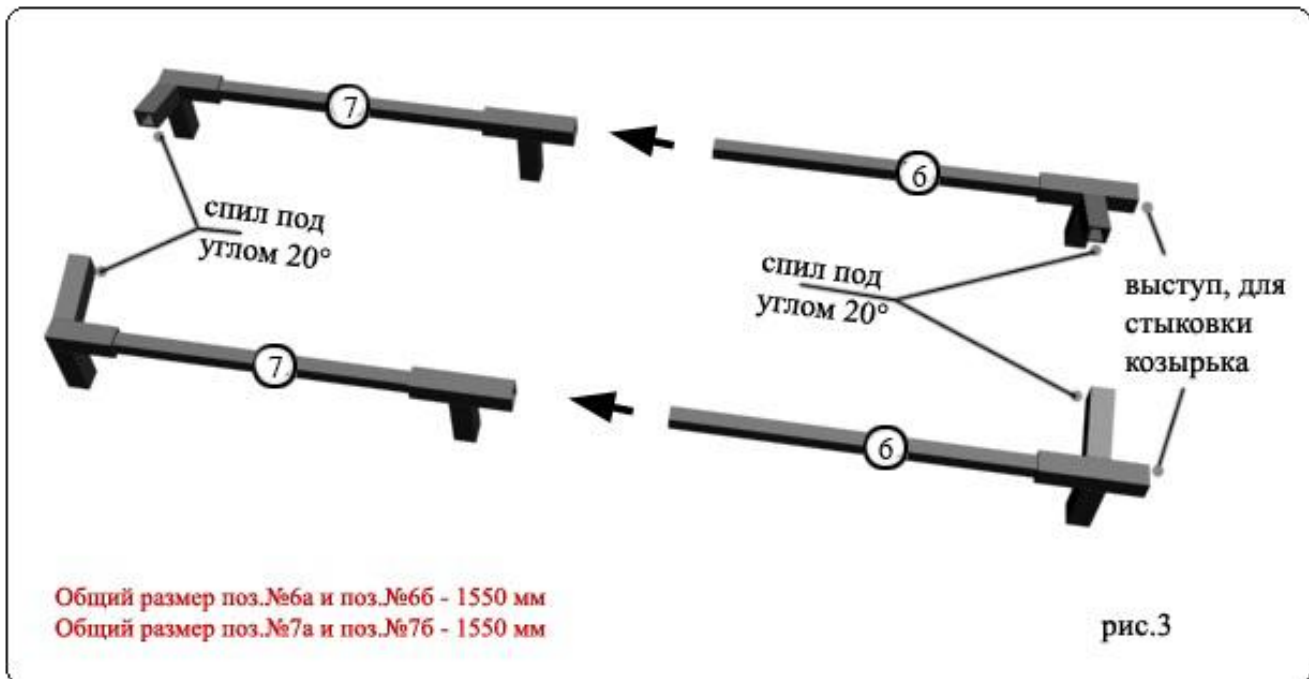


3. Соберите основание палатки (поз.№1, поз.№2, поз.№3, поз.№4), как указано на общей схеме сборочного чертежа

4. Начните собирать крышу:

Соедините поз.№6 с поз.№7 и повторите это действие с их зеркальными копиями (рис 3)

i Поз. №6 и поз. №7 имеют зеркальную копию
примечание:



5. Соедините поз.№9 с поз.№10, соберите крышу, как указано на общей схеме сборочного чертежа

i поз.№8 представляет собой трубку, без отверстий,
примечание: общей длиной - 1535 мм.

6. Установите стойки (поз.№5 - трубка без отверстий, общей длиной - 1800мм), в стаканы на основании (рис.№2, точка С).

7. В три-четыре человека поднимите крышу, и оденьте её на стойки, как указано на общей схеме сборочного чертежа.

8. Установите козырьки (поз.№11 - трубка без отверстий, общей длиной - 535 мм).

9. Оденьте тент на собранный каркас.