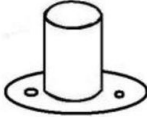
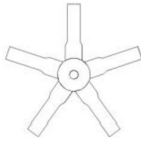
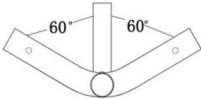
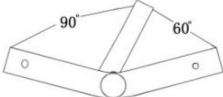
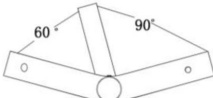
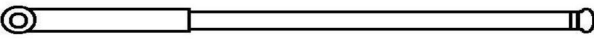
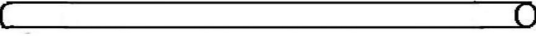
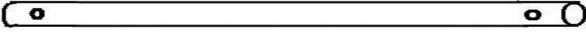

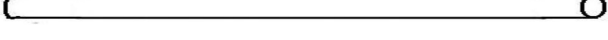



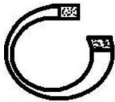

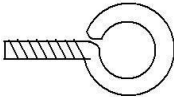

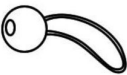


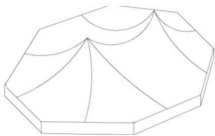
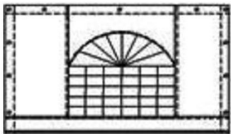
**SUNDAYS.by**

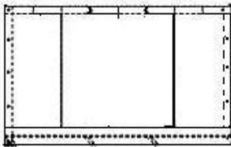
**ПОЛЮСНЫЙ ТЕНТ-ШАТЕР  
6,8X5М**



## СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

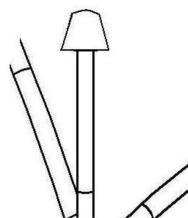
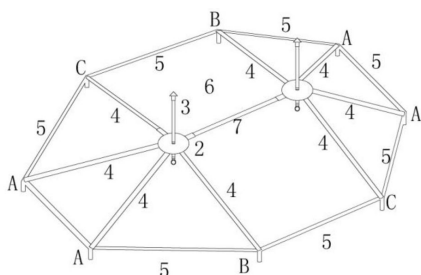
1	Пята		8 шт
2	5-конечная муфта		2 шт
3	3-конечная муфта		4 шт
4	3-конечная муфта		2 шт
5	3-конечная муфта		2 шт
6	Центральная перекладина		2 шт
7	Опорная перекладина		8 шт
8	Опорная перекладина		8 шт
9	Ножка		8 шт
10	Основная перекладина		1 шт
11	Натяжной трос		8 шт

12	Подхват		8 шт
13	Длинный кольшечек		16 шт
14	Болт		16 шт
15	Кольцо		82 шт
16	Фиксатор		72 шт
17	Стержень		1 шт
18	Конусная верхушка		2 шт
19	Крыша		1 шт
20	Боковая стенка с окном		7 шт

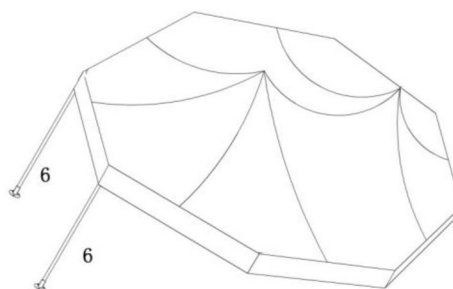
21	Боковая стенка с дверью		1 шт
----	-------------------------	--	------

## УСТАНОВКА

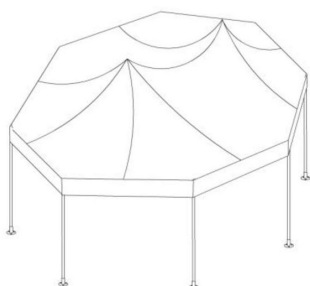
1. Соберите раму крышу, как показано на схеме ниже. Будьте внимательны, не перепутайте соединительные муфты, они все имеют разный уровень наклона. При установке центральной перекладины не забудьте зафиксировать конусную верхушку с помощью болта.

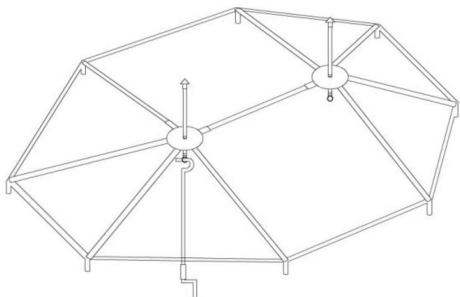


2. Установите одну опорную перекладину, натяните крышу на раму.



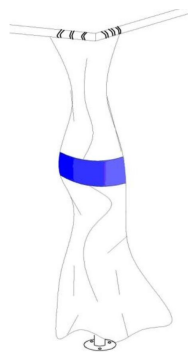
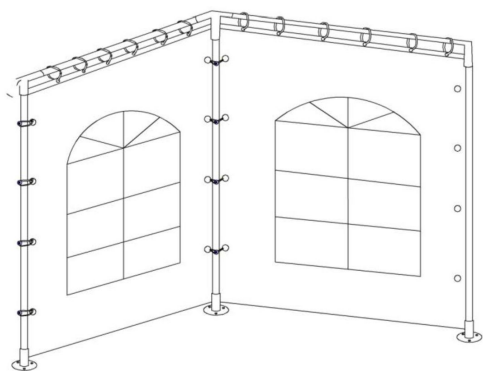
3. Установите остальные ножки. Далее установите пяты и зафиксируйте с помощью болтов. С помощью застежек закрепите полотно крыши на ножках.



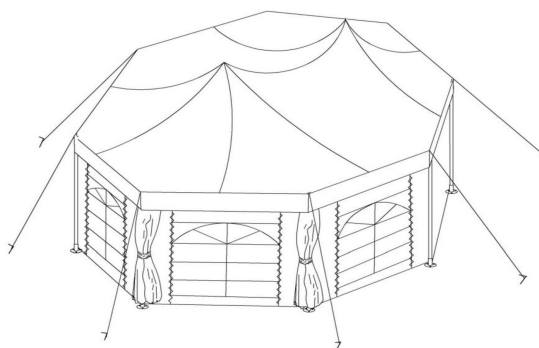


4. Чтобы натянуть полотно крыши, вращайте стержень вверх, пока не добьетесь необходимого натяжения.

5. С помощью металлических колец повесьте боковые стенки на карниз. Соедините стенки фиксаторами. По углам застегните подхватками.



6. Чтобы сделать тент более устойчивым, закрепите к каждому углу тента страховочные веревки и закрепите их с другой стороны кольшками.



## **ВНИМАНИЕ**

1. Во время сборки будьте предельно осторожны, чтобы не повредить шатер.
2. Во время сборки металлической рамы не нажимайте сильно на детали, чтобы не деформировать их.
3. Устанавливайте тент только в подходящем для этого месте. Не повредите подземные системы водоснабжения, электросеть или газопровод.

4. Максимально допустимая скорость ветра для использования тента - 20 м/с. Если скорость ветра превышает 20 м/с, воздержитесь от установки тента.
5. Все электрическое оборудование, установленное на раме тента, должно быть надлежащим образом изолировано.
6. Запрещено использовать открытый огонь внутри и в непосредственной близости от шатра.
7. Тент не является стационарным сооружением и не рассчитан для долговременного использования.
8. При установке тента на бетонном покрытии или асфальте закрепите основание тента фиксирующими болтами.
9. При установке на траве или мягкой почве закрепите основание тента якорями или используйте утяжелители (мешки с землей или бетонные блоки).
10. Не используйте тент при низкой температуре.