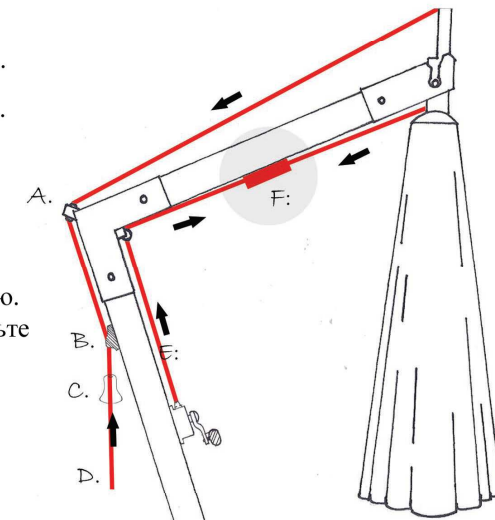


## ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ ТРОСА

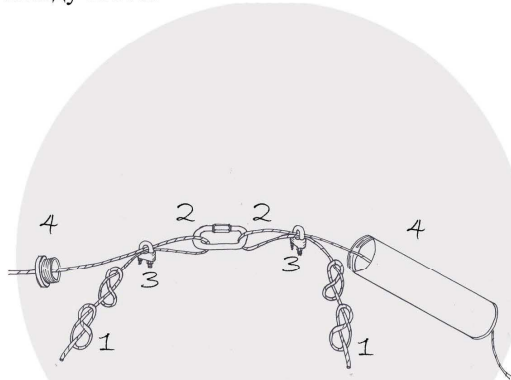
### ВЕРХНИЙ ТРОС

- A. Протяните трос через верхний ролик.
- B. Проденьте трос через пластмассовый зажим.
- C. Проденьте трос через бамбуковую рукоятку.
- D. Завяжите обычный узел на конце троса.



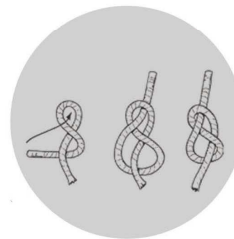
### НИЖНИЙ ТРОС

- E. Размотайте лебедку, вытягивая трос вручную. Когда трос будет полностью размотан, проденьте его через внутренний шкиф.
- F. Сделайте указания, чтобы связать тросы между собой.



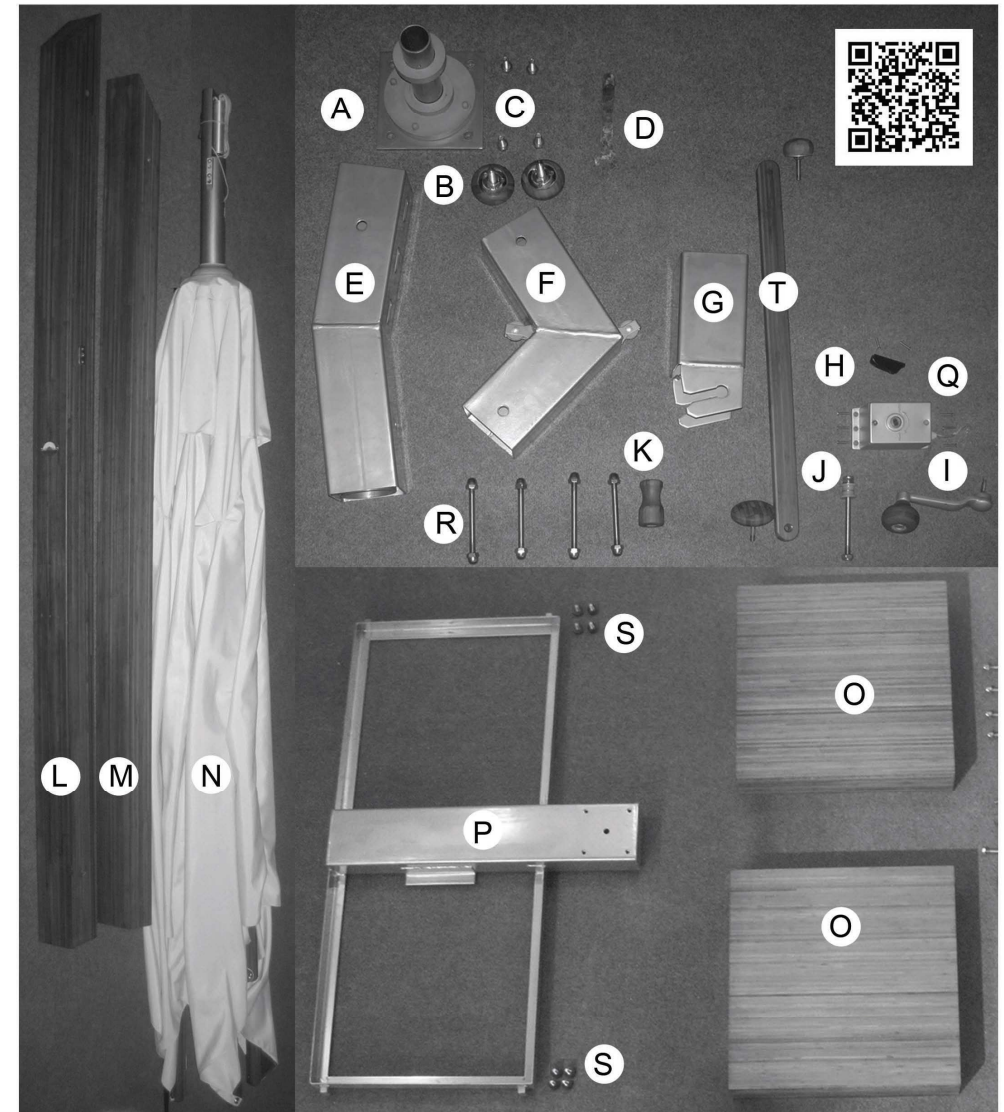
### F. СВЯЗЫВАЕМ ТРОСЫ:

1. Завяжите узел-восьмерку как на рисунке.
2. Проденьте трос через карабин.
3. Закрепите U болт на тросе, но сильно не затягивайте. Потяните за трос, чтобы узел затянулся перед U болтом. Убедитесь, что трос надежно завязан вокруг карабина. Затяните U болт
4. Закрутите цилиндр.



## Инструкция по сборке Bambrella® Side Wind.

For instructional videos please visit us on our Youtube channel- BAMBRELLA PARASOLS

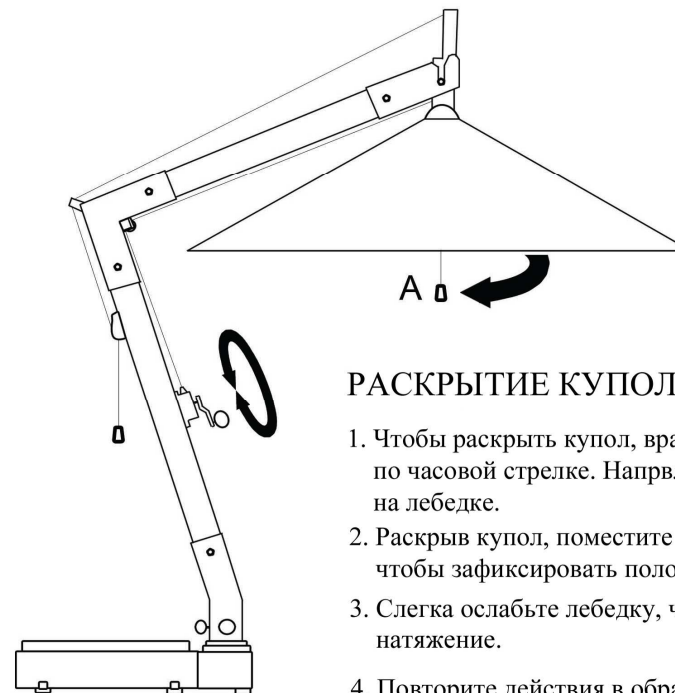


обоз-е	шт.	наименование	обоз-е	шт.	наименование
A	1	Механизм вращения	K	1	Бамбуковая рукоятка
B	2	Бамбуковый стопорный винт	L	1	Вертикальная опора
C	4	M8 болты	M	1	Горизонтальная опора
D	3	Ключ	N	1	Купол зонта
E	1	Базовый металлический рукав	O	2	Коробки для утяжелителей
F	1	Металлическое колено	P	1	База
G	1	Концевой крюк	Q	8	Крепежные винты
H	1	Зажим	R	4	Набор длинных болтов и гаек
I	1	Лебедка и ручка	S	8	Пластмассовые ножки
J	1	Верхний болт с шайбой	T	1	Фиксатор и винты



### ВРАЩЕНИЕ КУПОЛА:

1. Открутите болты А и В.
2. Поверните вертикальную опору в нужном направлении.
3. Закрутите болты А и В.

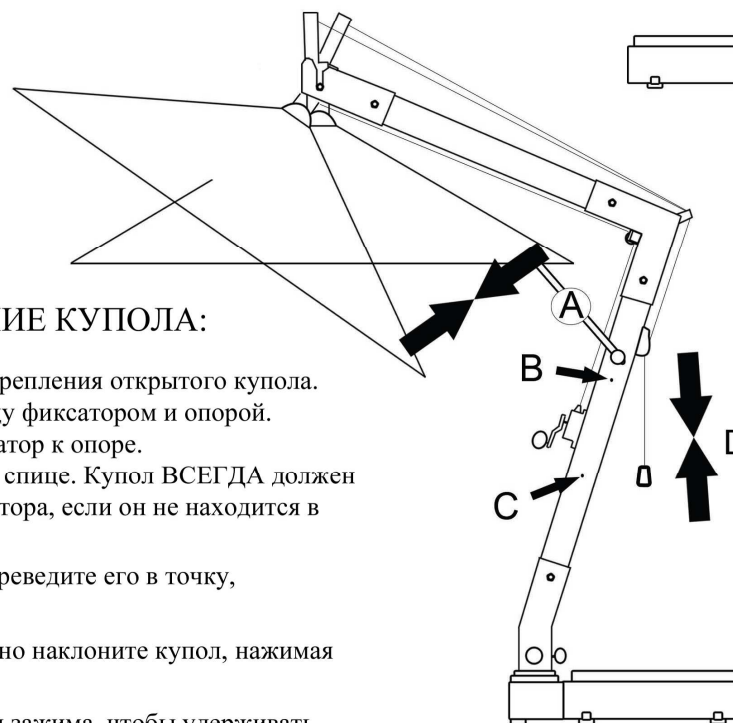


### РАСКРЫТИЕ КУПОЛА:

1. Чтобы раскрыть купол, вращайте ручку ледки по часовой стрелке. Направление обозначено на лебедке.
2. Раскрыв купол, поместите трос (А) в зажим, чтобы зафиксировать положение.
3. Слегка ослабьте лебедку, чтобы уменьшить натяжение.
4. Повторите действия в обратной поочередности, чтобы закрыть купол.

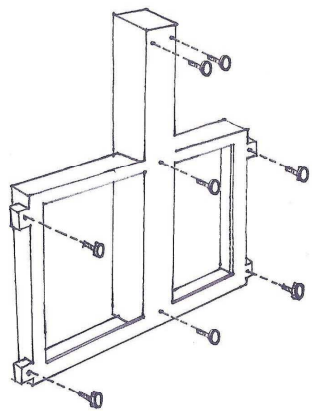
### НАКЛОН И ФИКСИРОВАНИЕ КУПОЛА:

1. Фиксатор (А) используется для закрепления открытого купола. Убедитесь, что трос не попал между фиксатором и опорой. Большим болтом прикрутите фиксатор к опоре. Маленьким - к ближайшей к опоре спице. Купол ВСЕГДА должен быть закреплен при помощи фиксатора, если он не находится в наклонном положении.
2. Открутите фиксатор от спицы и переведите его в точку, указанную буквой С на рисунке.
3. Потяните за трос (В) и одновременно наклоните купол, нажимая на ближайшую к опоре спицу.
4. Зафиксируйте трос (В) при помощи зажима, чтобы удерживать купол в нужном положении.

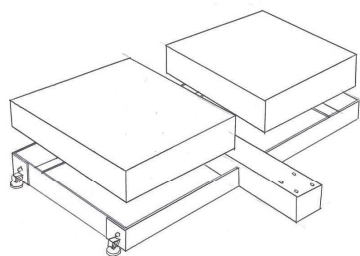


SIDE WIND- HOW TO GUIDE

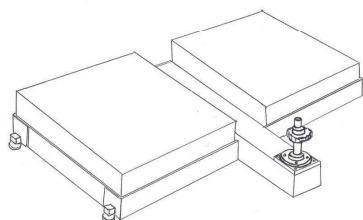




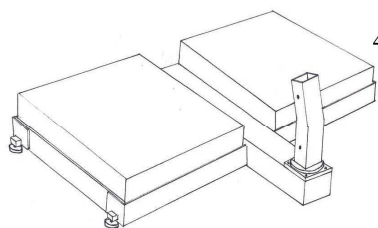
1. Прикрутите пластиковые ножки (S) снизу к базе (P).



2. Вложите коробки для утяжелителей (O) в базу (P).

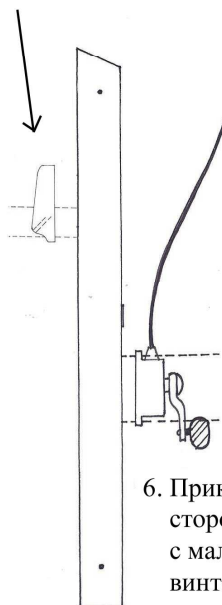


3. Прикрутите механизм вращения (A) к базе при помощи M10 болтов (C).



4. Оденьте базовый металлический рукав (E) на механизм вращения (A). Квадратный рукав должен зафиксироваться на четырех выступах, расположенных на круглой пластиковой пластине механизма вращения.

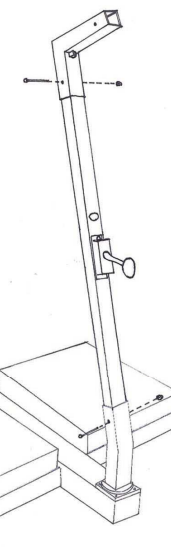
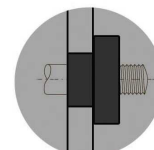
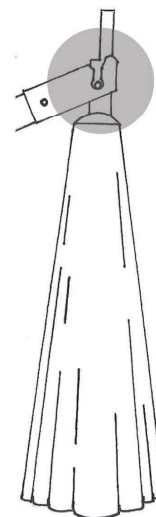
5. Прикрутите зажим (H) к вертикальной опоре (L) сзади при помощи 2-х крепежных винтов с большими головками (Q). Отверстия для винтов просверлены.



6. Прикрутите лебедку (I) с другой стороны при помощи 6-и крепежных винтов с маленькими головками. Отверстия для винтов просверлены.



7. Прикрутите концевой крюк (G) к горизонтальной опоре (M) при помощи болта (R). Обратите внимание на направление крюка.



8. Прикрутите металлическое колено (F) к вертикальному столбу при помощи болта (R) как показано на рисунке.



9. Вставьте в колено горизонтальную опору (M) и закрепите при помощи болта (R). Крюк должен смотреть вверх.

10. Пропустите болт (J) через верхнее отверстие в трубе купола зонта. При помощи 2-х человек и стремянки повесте купол на крюк (G). Вставьте пластиковые шайбы и гайки с обеих сторон. Затяните шайбы на гайке с 2-х сторон так, чтобы они вошли в углубления в пазах. Смотрите иллюстрацию слева. Затяните гайки при помощи ключа (D).