



# CELEFON

## Solo / Baffle

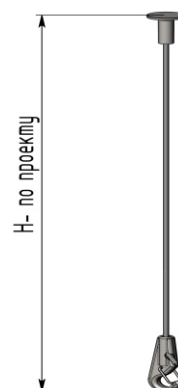
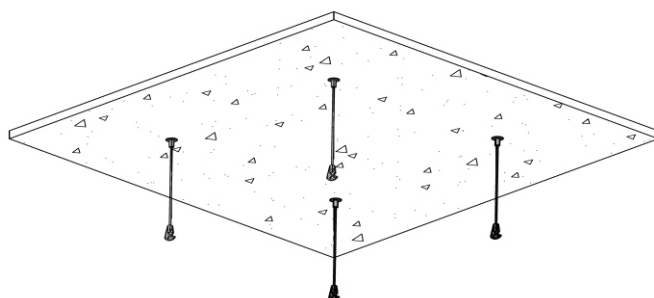
### Инструкция по монтажу горизонтальных и вертикальных панелей

Перед началом распаковки островов и бафлов, необходимо закончить все грязные работы, которые связаны с подготовкой мест крепления тросового подвеса.

1. Подготовить рабочее пространство, оно должно быть чистым
2. Перенести коробки с панелями из места хранения на место проведения работ
- 3. Транспортировку коробок с панелями должны производить минимум 2 человека**
4. Дать время для выравнивания температуры и влажности панелей внутри помещения
5. Произвести распаковку коробок. При извлечении панелей из упаковки необходимо использовать белые чистые перчатки. Извлечение панелей осуществляется 2мя людьми. Извлечение производится без рывков, аккуратно, избегая дергающего усилия.
6. После извлечения панель нельзя ставить на торец или опирать на стену, установив на ребро.
7. Панель положить на ровную поверхность

#### Монтаж в бетонную конструкцию.

1. В бетонной конструкции просверлите отверстие глубиной 30 мм, используя сверло диаметром 6 мм.
2. Обеспечьте защиту резьбы М6 на верхнем установочном дюбеле перед тем, как вбить его в просверленное отверстие.
3. Для продолжения установки, убедитесь, что дюбель установлен правильно. На данном этапе должна быть видна только резьба.
4. Прикрепите трос к точкам крепления.
5. Проденьте трос в карабин - система зафиксируется автоматически.
6. Поднимите экран и подсоедините карабин к спиральным анкерам в обеих точках крепления.
7. Подсоедините карабины ко всем спиральным анкерам.
8. **Перед тем, как поднять экран на необходимую высоту, убедитесь, что подсоединены все карабины.** Максимальная нагрузка на трос - 5 кг.



#### Регулировка экрана

Отрегулируйте высоту при помощи уровня.

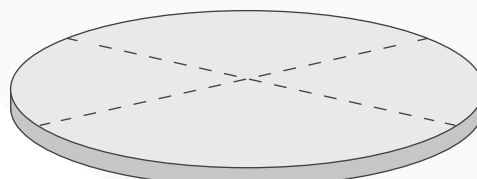
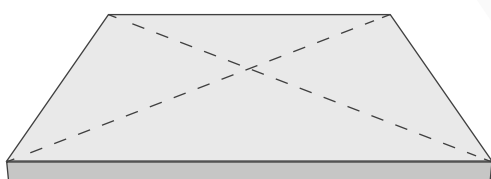


# CELEFON

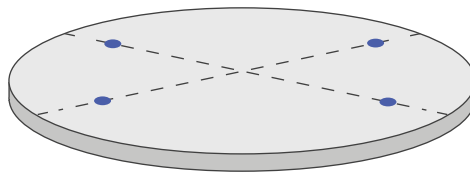
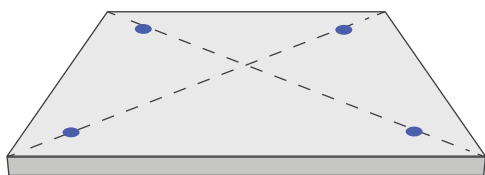
## Solo

### Инструкция по монтажу горизонтальных панелей

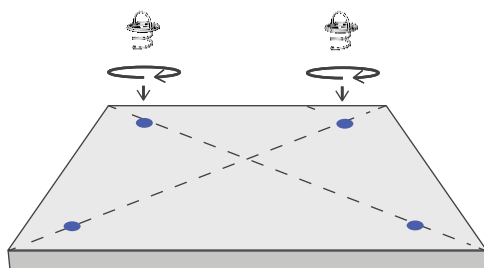
#### Делаем разметку панелей и устанавливаем крепление



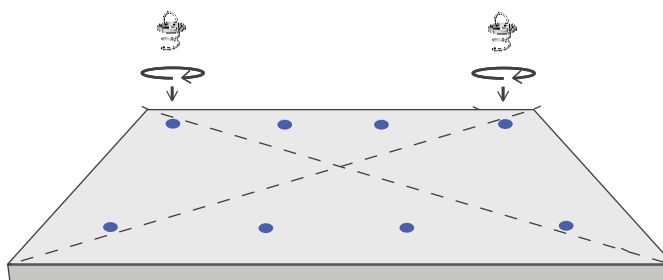
Делим панели на 2 диагонали



Отступаем от края на 200мм ( до 300мм максимально )



В получившиеся метки вкручиваем крепежный элемент (Спиральный анкер вкручивается до 2 витка. Полностью вкручивать крепежный элемент запрещено)



Для панелей в размере 2400 x 1200 из стекловаты минимальное кол-во точек крепления бшт.

Для панелей из базальтовой ваты от 8 до 10 шт (базальтовая вата сильнее прогибается и возможно повреждение панели при недостаточном кол-ве подвесов)

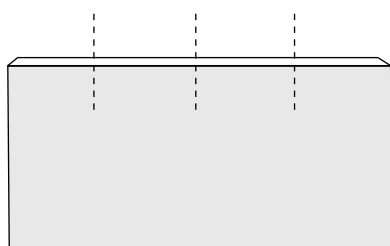


# CELEFON

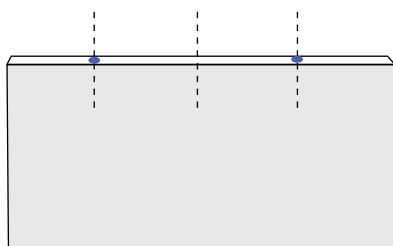
## Baffle

### Инструкция по монтажу вертикальных панелей

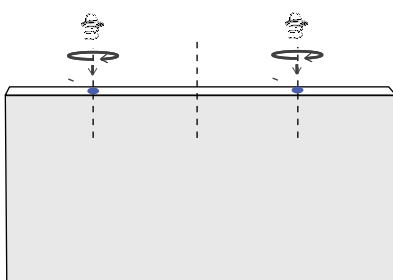
#### Делаем разметку панелей и устанавливаем крепление



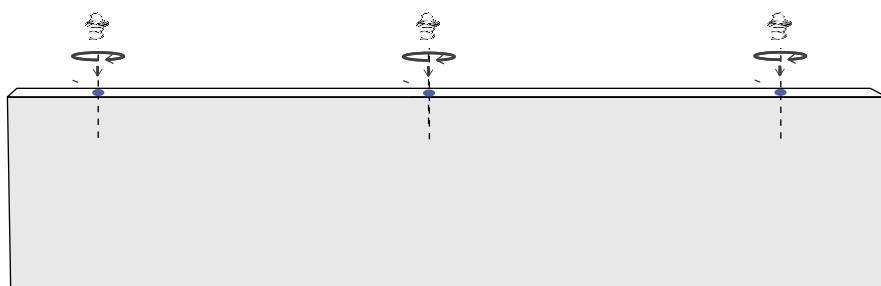
Делим панели на 4 части



Отступаем от края на 200мм (до 300мм максимально)



В получившиеся метки вкручиваем крепежный элемент  
(Спиральный анкер вкручивается до 2 витка. Полностью вкручивать крепежный элемент запрещено)



Для панелей 2400мм из стекловаты мин. кол-во точек крепления 3шт.  
Для панелей из базальтовой ваты от 4 до 5 шт (возможно повреждение панели при недостаточном кол-ве подвесов)

#### Ограничения

Не следует использовать вертикальные и горизонтальные элементы в плавательных бассейнах или на улице из-за риска коррозии компонентов подвесной системы с обычным типовым крепежом.

Требуется нержавеющие элементы системы  
Трос, анкер и тд.

Также не рекомендуется использовать элементы в помещениях с сильным сквозняком.

