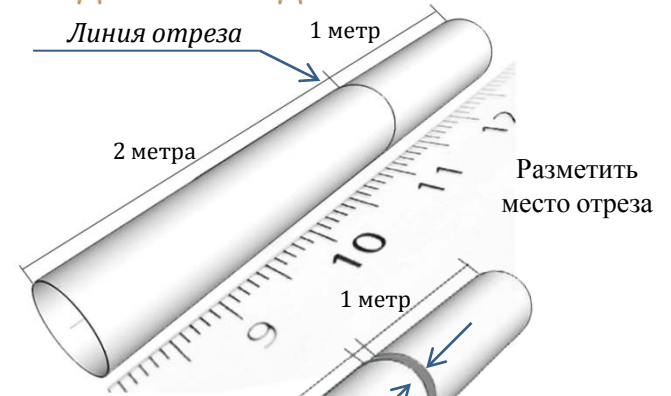


Для сращивания колонн TBT до нужной высоты потребуются следующие принадлежности:

- ✓ Ножовка по металлу или лобзик с полотном по металлу (более крупные зубья оставляют крупные задиры в месте отреза). Можно использовать болгарку с отрезным диском или циркулярную пилу с мелкозубным диском.
- ✓ Армированная клейкая лента для усиления места сращивания и повышения сопротивляемости нагрузкам

1. Разметить линию отреза по всей поверхности колонны, чтобы получить ровный срез по всей длине окружности трубы.
2. Отрезать необходимую длину ровно по линии. Чем точнее будет отрез, тем меньше будет зазор между соединяемыми частями. Края среза следует обработать, чтобы край был ровным.
3. Совместить части колонны вместе. Убедиться, что части стыкуются плотно, без больших зазоров (не более 1-2 мм). Если зазоры имеются – необходимо подровнять край среза.
4. Состыкованные части закрепляются армированной клейкой лентой – 8-10 слоев с площадью захвата по 300 мм от места соединения в обе стороны.

ШАГ 1



Шаг 2

Шаг 3



Армированная лента должна захватывать площадь не менее 60 см (по 30 см от линии стыковки в каждую сторону)

