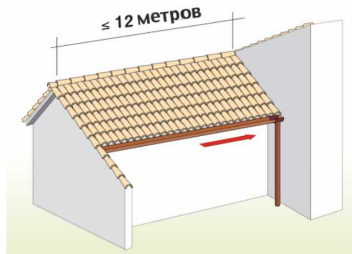


# ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ ВОДОСТОЧНОЙ СИСТЕМЫ

**FIRST**  
PLAST

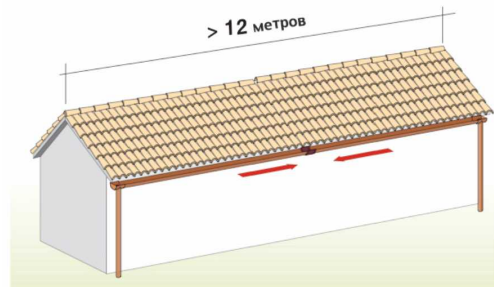
## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СОСТАВЛЕНИЮ ПРОЕКТА



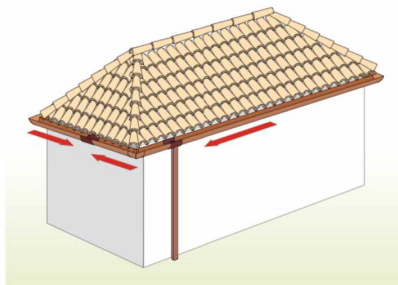
Если длина водосточного желоба более 3,5 м, но не превышает 12 м, и есть препятствия линейному расширению желоба, то устанавливается воронка желоба с резиновыми уплотнителями в конце уклона желоба.



Если конфигурация крыши соответствует рисунку (ничего не препятствует линейному расширению желоба) и ее длина не превышает 12 м, то достаточно установить одну воронку желоба (без резиновых уплотнителей) в конце уклона желоба, если площадь кровли соответствует гидравлическим характеристикам выбранной системы.

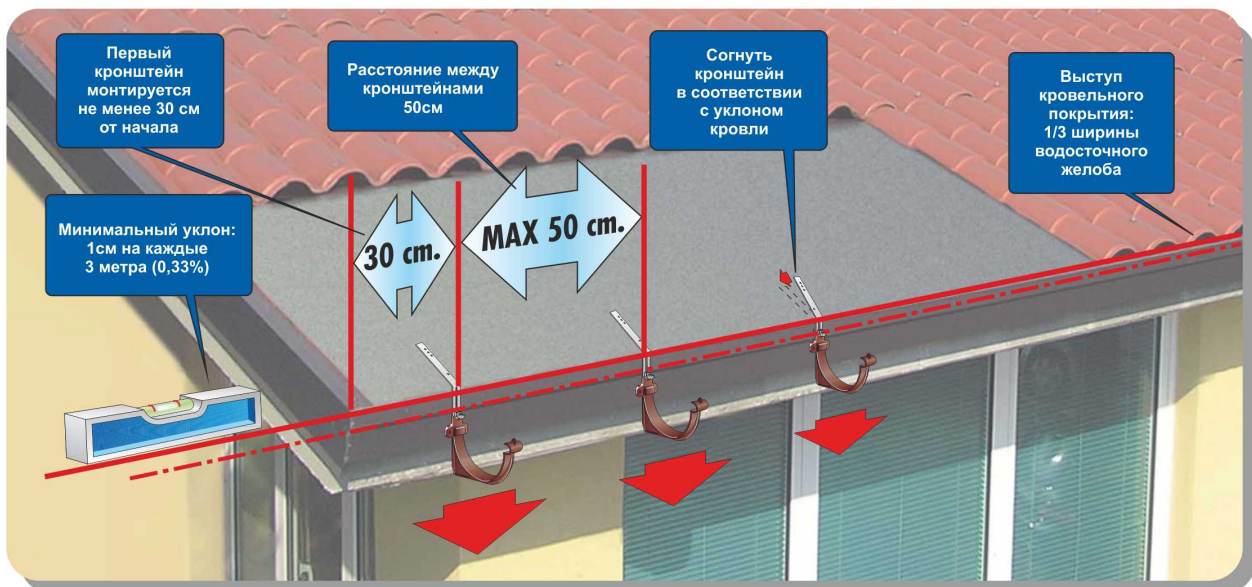


Если длина водосточного желоба превышает 12 м, то необходима установка минимум двух воронок и соединителя желоба компенсирующего, причем расстояние между воронками не должно превышать 24 м.



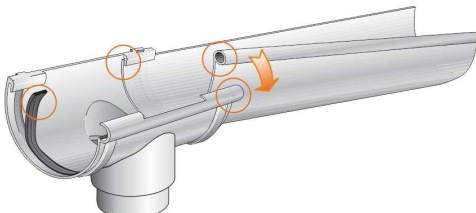
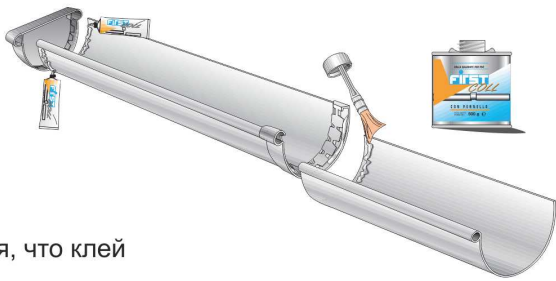
Если водосточный желоб опоясывает крышу, то необходимо применять спаренное положение воронок желоба с резиновыми уплотнителями и соединителя желоба компенсирующего.

## ПРАВИЛА РАЗМЕТКИ



## СБОРКА ЖЕЛОБА ВОДОСТОЧНОЙ СИСТЕМЫ

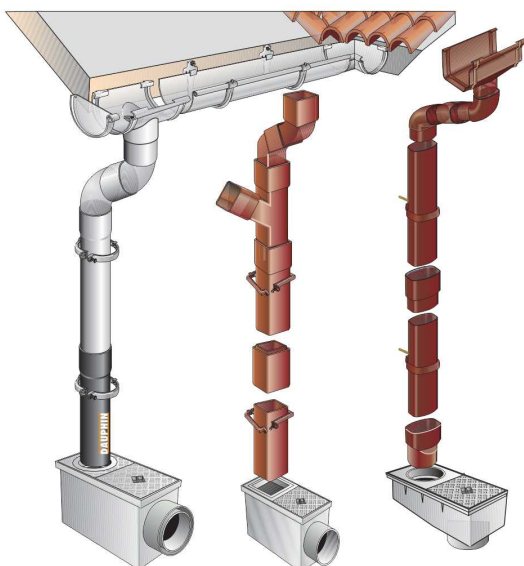
- Нарежьте желоба нужной длины. Для отрезания желоба пользуйтесь ножковкой по металлу. Края желоба обработайте наждачной бумагой, а затем очистителем "FIRST Plast" либо аналогом, рекомендуемым производителем.
- Нанесите достаточное количество клея. Все склеиваемые элементы желоба водосточной системы должны быть сухими.
- Аккуратно соедините склеиваемые элементы, учитывая, что клей схватывается через 15-20 сек.
- Закрепление желоба на кронштейнах производите не ранее, чем через 15-20 мин. после склеивания.
- Используйте только клей сильной фиксации "FIRST Plast", либо аналог, рекомендуемый производителем.



- После того, как кронштейны установлены, начинайте установку водосточных желобов, начиная с края.
- Фиксацию желоба в кронштейнах необходимо начинать с нижней точки уклона.



## СБОРКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ



Для того, чтобы отвести трубу к фасадной стене, используются отводы.

Для возможности демонтажа системы, оставьте несклеенной воронку и первый после нее отвод.

Во избежание протеканий системы, остальные места соединений следует проклеивать, устанавливая отводы и трубы растрюбом вверх.

Под каждой муфтой трубы устанавливается хомут. Расстояние между хомутами должно быть не более 2 м. С муфтой склеивается только нижняя труба.

Расстояние между землей и нижним отводом должно быть не менее 30 см. Для соединения труб используется муфта.  $A=2\text{cm}$  – это минимальный зазор для компенсации линейного расширения.

