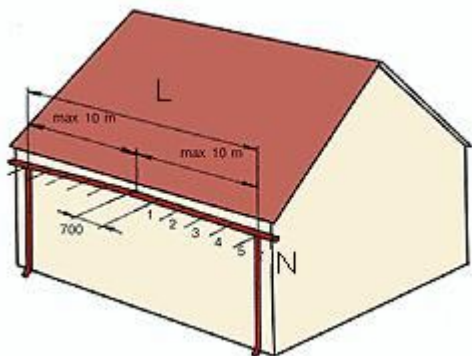


ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ ВОДОСТОЧНОЙ СИСТЕМЫ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ



Отметьте на нижней доске обрешетки места установки держателей желоба.

Обычно расстояние между держателями принимается равным 700 мм, а расстояние от держателя до торца желоба или трубы - 500 мм.

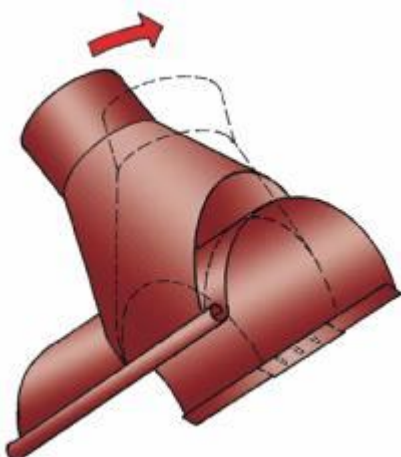
Нежелательно, чтобы на 1 трубу приходилось более 10 м желоба.

Пронумеруйте держатели от середины желоба к водосточной трубе. Определив общий уклон желоба (для нормального стока воды уклон желоба на 1 погонный метр должен составлять 2-5 мм), отметьте на каждом держателе место загиба.



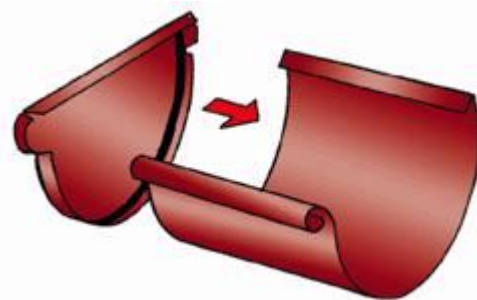
Прикрепите первый и последний держатели желоба и отогните их вниз. Натяните между ними шнур. Прикрепив остальные держатели, отогните их так, чтобы и они касались шнура.

При необходимости, отпилите желоб до необходимой длины. Отметьте на желобе и вырежьте ножовкой по металлу V-образное отверстие под выпускную воронку.



Заведите передний край воронки под внешний загиб желоба и разверните воронку в рабочее положение. Загните фланец воронки на заднюю кромку желоба, закрепите воронку.

Установите на торец желоба заглушку, осадив ее до места киянкой.



Вставьте и закрепите желоб в держателях, заведя заднюю кромку желоба в выступ-фиксатор держателя. Прикрепите к обрешетке карнизную планку: ее нижний край должен перекрывать край желоба. Подкровельную гидроизоляционную пленку выведите поверх карнизной планки, чтобы конденсат стекал с пленки в желоб.

Установите желоб в желоб с нахлестом 30-50 мм.

Аналогично осуществляется соединение желоба с угловым элементом.

Уточните по месту размер промежуточной трубы и отпилите ее ножовкой. Два обжима на трубе позволяют использовать отрезки трубы сразу в двух местах.



Прикрепите к стене здания держатели трубы: обычно водосточную трубу крепят сверху, внизу и на стыке двух элементов. Отрежьте трубы до необходимой длины, вставьте их в держатели и зафиксируйте держатели замками. Расстояние от сливного колена до отмостки - около 300 мм.