



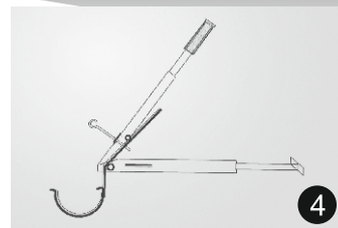
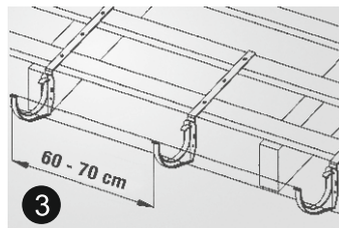
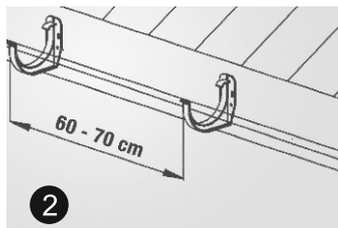
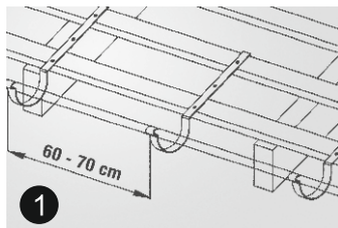
# PROFIL

## ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ ВОДОСТОЧНОЙ СИСТЕМЫ

# Izabella

SYSTEM PVC

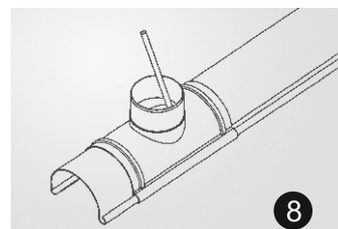
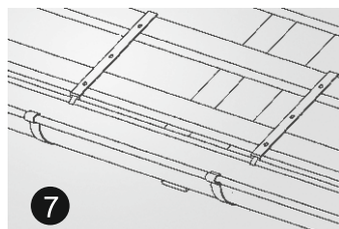
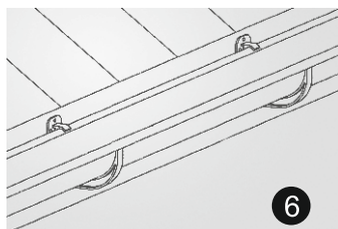
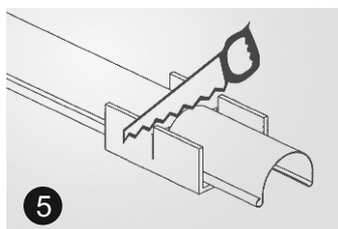
### 1. Монтаж кронштейнов для желобов



Монтаж водосточной системы начинаем от надлежащей разметки положения сливной воронки. Затем планируем размещение кронштейнов для желобов в обеих сторон воронки. Рекомендуемый уклон желоба в направлении сливной воронки составляет (мин. 2,5 – 3 см/10 м желоба). Кронштейны для желобов из ПВХ и короткие металлические кронштейны крепим непосредственно к торцевой доске, а кронштейны из ПВХ с удлинителем и длинные металлические кронштейны крепим к скату крыши. Максимальное расстояние между кронштейнами для желобов не должно превышать 60 – 70 см.

Для изгиба длинных металлических кронштейнов для желобов необходимо использовать инструмент, так называемый «гибочный станок», доступный в нашем предложении.

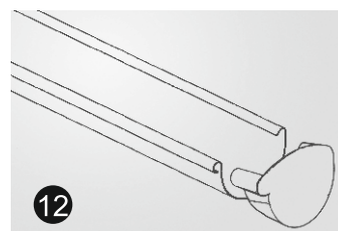
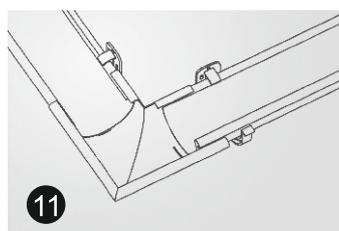
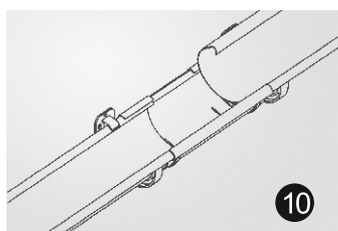
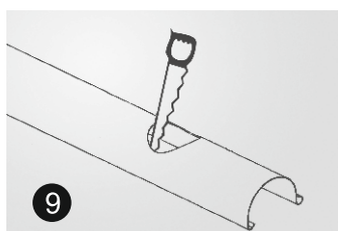
### 2. Монтаж водосточного желоба



Обрезаем желоб на необходимую длину при помощи ножовки по металлу с учетом необходимой закладки желоба в фасонных частях. Необходимо распланировать положение соединителей и угловых элементов. Желобы доступны в отрезках длиной 4 м и 3 м

Монтаж желоба начинаем от вставления передней отбортовки желоба в наружный выступ кронштейна для желоба, а затем поворачиваем желоб назад, вплоть до защелкивания на его заднем выступе.

Обозначаем на желобе место положения сливной воронки.



Перед монтажом сливной воронки необходимо вырезать в желобе отверстие, через которое вода будет вытекать в водосточную трубу. Сливную воронку монтируем следующим образом, надеваем задний край воронки на задний выступ желоба, а затем поворачиваем воронку вперед и надеваем воронку на наружную отбортовку желоба.

Для соединения предварительно подготовленных отрезков желобов используем соединитель для желобов. Расстояние от кронштейна для желоба до наружного края соединителя не может быть больше 15 см.

Угловые элементы монтируем путем вставления задней отбортовки желоба в угловой элемент и поворачиваем угловой элемент вперед, вплоть до момента защелкивания обоих элементов.

На концах желоба монтируем правую и левую заглушки. Задний край заглушки надеваем на заднюю отбортовку желоба, поворачиваем заглушку вперед и надеваем на переднюю отбортовку желоба до момента защелкивания.

### 3. Монтаж водосточной трубы

Водосточные трубы доступны в отрезках 4 м и 3 м. Водосточные трубы соединяем между собой при помощи муфты. В раструбе муфты необходимо оставить зазор примерно 10 мм для термического расширения.

Если по техническим причинам водосточная труба не может быть установлена непосредственно под сливной воронкой, то необходимо использовать два колена, соединенных между собой отрезком трубы.

Под муфтой монтируем трубный хомут. Хомуты необходимо размещать с интервалом не более 2 – 2,5 см, закрепляя на наружном фасаде здания. На конце водосточной трубы монтируем сливное колено или фильтр.

