

INTER PROFIL

Водосточная система



- **І.** Желоб водосточный
- 2. Держатель желоба
- 3. Заглушка желоба
- 4. Соединитель желоба
- 5. Угол (внешний и внутр.)
- 6. Воронка желоба
- **7.** Колено трубы 70°
- 8. Соединительная труба
- 9. Хомут крепления трубы
- 10. Водосточная труба
- Выходной отвод

Крепление держателей желоба

Держатели монтируются с шагом не более 80 см к стропильной части крыши. Держатели гнутся под уклон крыши бигиайзером (рис. 18).

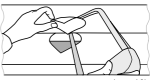


(рис. 18)

Монтаж желобов

Линия желоба может быть установлена горизонтально или с наклоном к точкам слива. Рекомендуемый уклон — от 2,5 до 3 мм на 1 погонный

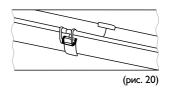
метр желоба. Перед монтажем желобов в местах крепления воронок в желобе делается V-образный пропил (рис. 19).



(рис. 19)

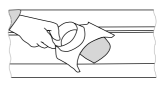
Соединение желоба с другим желобом или с уголком производится встык при помощи соединительной детали.

На торцы желоба, не стыкующиеся с указанными элементами устанавливаются заглушки (рис. 20).



Монтаж водосточных труб

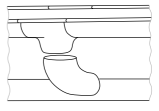
Соединение желобов и водосточных труб производится с помощью воронки (рис. 21). (Необходимое количество воронок из расчета — 1 воронка на 70 кв. м. площади кровли). Водосточные трубы крепятся к стене дома хомутами для труб. Максимальное расстояние между хомутами — 1900 мм. Хомуты замыкаются легкими ударами молотка по замку.



(puc. 21)

В местах перехода от воронки к трубе устанавливаются верхние отводы. Если вынос крыши больше 30 см между отводами устанавливаются соединительные трубы. Трубы соединяются между собой, а также с верхними и с выход-

ными отводами с заходом одна в другую примерно на 5 сантиметров. В нижний торец труб вставляется выходной отвод, расстояние которого до земли должно быть не менее 200 мм (рис. 22).



(рис. 22)



www.interprofil.ru