



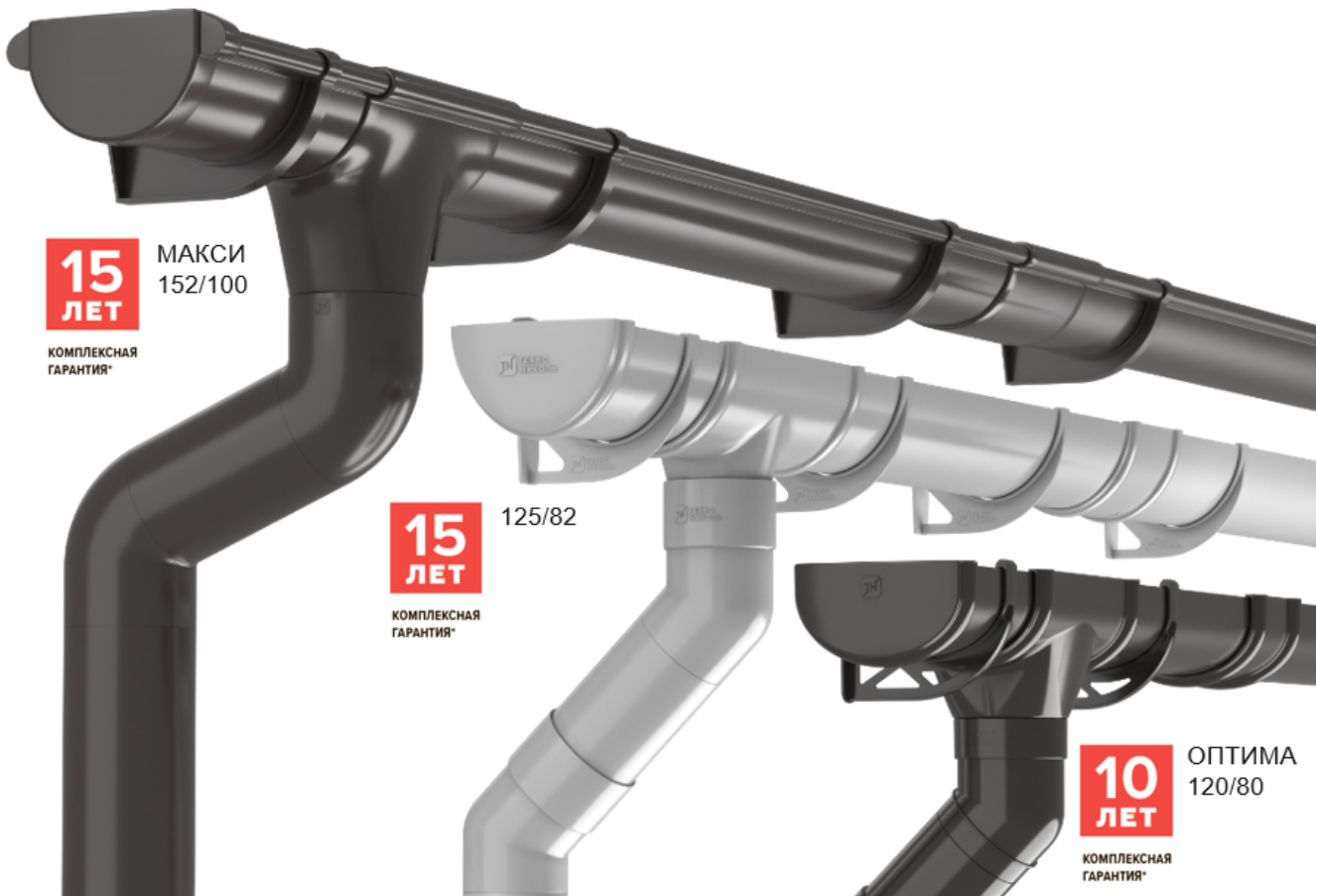
Исх. № 174041 - 29.01.2026/  
Информационная статья от: 11.01.2023

# Водосточная система ТЕХНОНИКОЛЬ ОПТИМА

## Водосточные системы ТЕХНОНИКОЛЬ

Корпорация ТЕХНОНИКОЛЬ занимается выпуском водосточных систем на собственных предприятиях. В ассортимент пластиковых систем входят три:

1. Пластиковая водосточная система ТЕХНОНИКОЛЬ МАКСИ (152/100)
2. Пластиковая водосточная система ТЕХНОНИКОЛЬ (125/82)
3. Пластиковая водосточная система ТЕХНОНИКОЛЬ ОПТИМА (120/80)



## **Водосточная система ТЕХНОНИКОЛЬ ОПТИМА**

### **Описание**

Новая эффективная пластиковая водосточная система ОПТИМА с урбанистическим дизайном, продуманным конструктивом каждого элемента и оптимальной ценой. Представляет собой полукруглую систему (D желоба — 120 мм, D трубы — 80 мм) и предназначена для применения в коттеджном и малоэтажном строительстве.

Водосточная система была разработана специалистами компании с нуля. При разработке параметры системы расчитывались таким образом, чтобы обеспечить максимальную пропускную способность при оптимальных затратах сырьевых компонентов. Особое внимание уделялось также и дизайну системы, чтобы она гармонично вписывалась в архитектуру здания.

### **Пропускная способность**

Система имеет высокую пропускную способность, за счет чего обеспечивает надежный отвод воды с разных типов и размеров крыш.

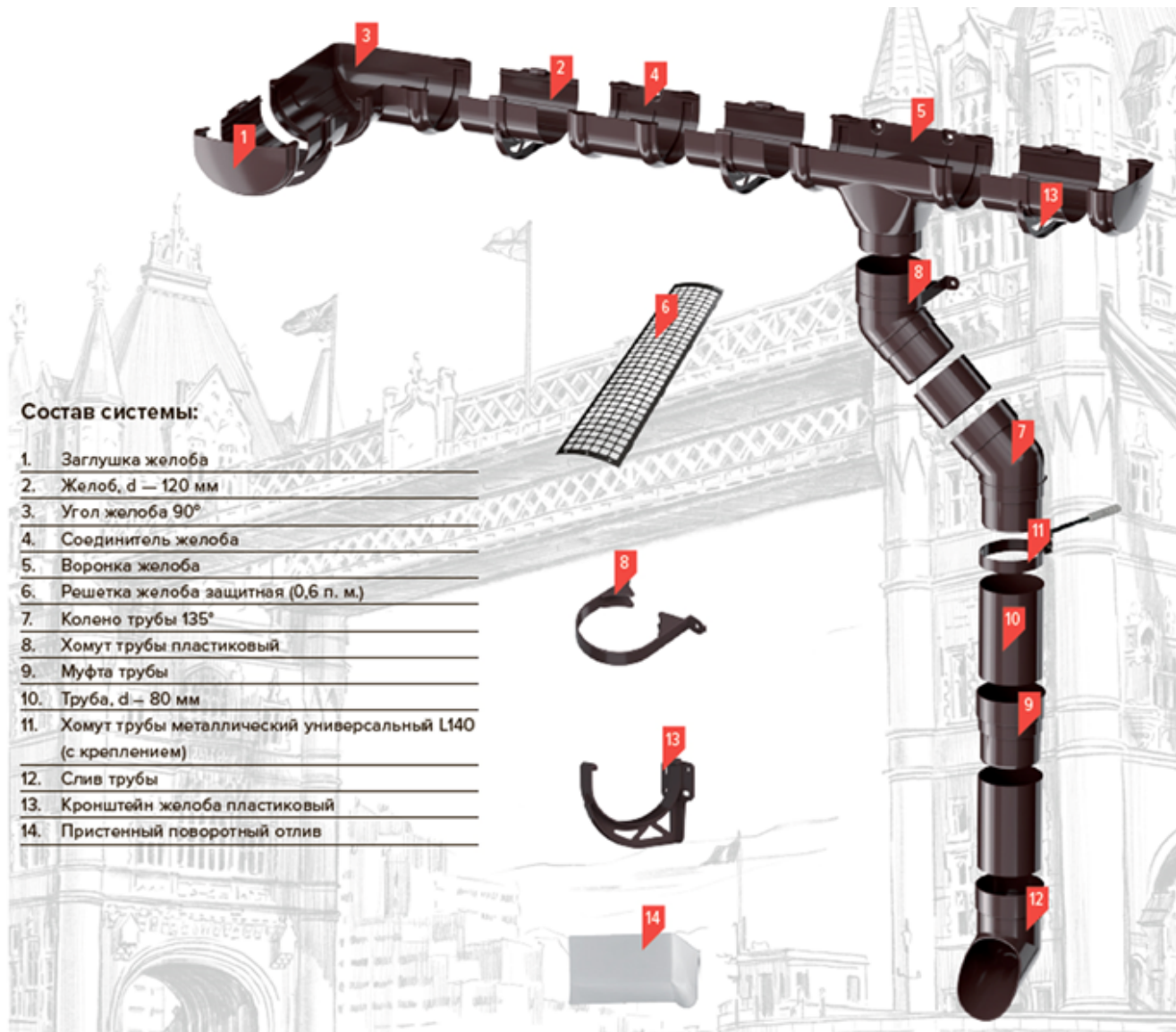
Для удобства расчетов водосточной системы пропускная способность представлена в виде площади крыши, которую может обслужить одна воронка. Таким образом, чтобы рассчитать количество воронок, нужно площадь ската разделить на число квадратных метров из таблицы (1).

Таблица 1.

Наименование системы	Установка воронки с краю карниза	Установка воронки по центру карниза
ОПТИМА 120/80	73 кв.м.	146 кв.м.

### **Элементы системы**

Водосточная система оптима имеет необходимый набор фитингов для установки на домах различной конфигурации.



## Гарантия

Одним из важных преимуществ системы является гарантия. Водосточная система ОПТИМА имеет комплексную гарантию 10 лет. Гарантия распространяется на следующие показатели:

1. герметичность соединений
2. прочность и геометрия
3. цветостойкость

Подробнее об условиях гарантии можно узнать из [гарантийного сертификата](#).

## Монтаж.

Монтаж водосточной системы ОПТИМА достаточно простой и не требует специальных инструментов. Для того, чтобы правильно смонтировать систему необходимо ознакомиться с [Инструкцией по монтажу](#)

Также доступна видео инструкция с подробным разбором монтажа системы.

**Автор статьи:**

Андрей Когут

Специалист первой категории направления "Коттеджное малоэтажное строительство"



Ответ сформирован в  
базе знаний по ссылке

4 4