

CONNECT TO BETTER

# Распределительные системы без хлопот? Обратитесь к нам!



Задумываетесь, какой материал использовать для систем водоснабжения и отопления? **Общая стоимость** инсталляции составит около **2 %** от бюджета на строительство дома.

Выбором надёжного поставщика вы можете повлиять на ваш **пользовательский комфорт**.

**wavin**

**EKOPLASTIK®**

CONNECT TO BETTER







## Wavin Ekoplastik

- Ⓞ на рынке с 1990 года
- Ⓞ компания является одним из пионеров в разработке пластиковых трубопроводных систем
- Ⓞ регулярный строгий контроль гарантирует отличное качество
- Ⓞ исключительно высокое качество исходного сырья

## Система Ekoplastik

- Ⓞ синоним высочайшего качества продукции и продуманного дизайна всех компонентов
- Ⓞ долговременная и надёжная работа в самых сложных условиях
- Ⓞ высокая репутация бренда, основанная на качестве, инновациях, традициях и опыте

### Сравнительная статистика затрат на нулевой и надземный циклы строительства и монтажа распределительных систем на жилых объектах

Объект	Застроенное пространство	Затраты на нулевой и надземный циклы конструкции (EUR)		Затраты на водораспределительные системы (EUR)	Процент от общего объёма затрат		Затраты на отопительные системы (EUR)	Процент от общего объёма затрат	
		Стандартная	Энергосберегающая		Стандартная	Энергосберегающая		Стандартная	Энергосберегающая
 Коттедж	500 м³	55 500	111 000	660	1,20 %	0,60 %	1 500	2,73 %	1,37 %
 Особняк	1 500 м³	166 000	351 800	1 660	1,00 %	0,47 %	3 700	2,27 %	1,07 %
 Малоквартирный дом	4 000 м³	444 000	944 000	4 000	0,92 %	0,43 %	9 250	2,08 %	0,98 %
 Многokвартирный дом	15 000 м³	1 722 000	3 630 000	14 000	0,84 %	0,40 %	32 900	1,91 %	0,91 %

Экономия финансовых средств ничтожна, если учесть проблемы, которые могут возникнуть при выборе некачественного и непроверенного поставщика.

**Низкое качество продукции – повышенный риск аварийности – дополнительные расходы.**



Больше информации на сайте:  
[www.wavinekoplastik.com](http://www.wavinekoplastik.com)

Питьевая вода | Дождевая вода | Сточные воды  
 Отопление и кондиционирование | Газораспределительные сети



**EKOPLASTIK®**

CONNECT TO BETTER