



Boiler-Gas.ru  
Перейти на сайт

# SINIKON UNIVERSAL

## СИСТЕМА НАРУЖНОЙ КАНАЛИЗАЦИИ

Системы наружной канализации – важный элемент как городской среды, так и частного строительства. От качества и долговечности материалов, использованных при монтаже наружной канализации, зависят удобство проживания, сроки эксплуатации и экология окружающей среды. Нарушение работы канализационных систем может значительно ухудшить качество жизни людей и создать проблемы как городским службам, так и владельцам частных домов.

Не зря говорят: «Качество – в мелочах». Использование современных труб и фитингов из полипропилена может избавить от многих проблем в будущем.

Канализационные трубы СИНИКОН обладают рядом преимуществ по сравнению с «традиционными» материалами. Созданные из высококачественного полипропилена, трубы и фитинги являются наиболее оптимальным

решением для систем наружной канализации. В системе СИНИКОН Универсал соединены преимущества полипропилена – высокая температурная стойкость (температура постоянных стоков 80°С против 60°С у НПВХ) и стойкость к воздействию нагрузок (характерная для НПВХ) не менее 4 кН/м<sup>2</sup>, что подтверждено Заключением № 13 ГУП «НИИМосстрой».



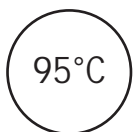
### СИНИКОН Универсал

Трубы и фитинги универсальные из полипропилена, предназначенные для прокладки в системах внутренней хозяйственно-бытовой канализации зданий, наружной канализации и в системах водоотведения и ливневой канализации



### ПРОСТОЙ И БЫСТРЫЙ МОНТАЖ

Необходимо меньше времени для монтажа системы большей протяженности. При монтаже не требуются специальные инструменты. Стойкость к ударному воздействию при низких температурах.



### СТОЙКОСТЬ К ВЫСОКОЙ ТЕМПЕРАТУРЕ

Выдерживает высокую, до 95°С, температуру сточных вод.



### ВЫСОКАЯ ХИМИЧЕСКАЯ СТОЙКОСТЬ

Высокая химическая стойкость к действию большинства агрессивных сред, под воздействием которых традиционные материалы корродируют и стареют.



### ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Не проводят ток и, соответственно, не подвержены ускоренному старению вблизи кабельных трасс (в городах и промзонах).



### НИЗКАЯ ШЕРОХОВАТОСТЬ

Низкий коэффициент шероховатости дает возможность использования минимальных уклонов, практически отсутствует зарастание труб.



### ГАРАНТИЯ И СТРАХОВКА

Трубы и фитинги СИНИКОН застрахованы компанией «Росгосстрах»

### Цвет

коричневый

### Толщина стенки

3,4 (при Ø110 мм)

### Класс жесткости

SN 4 (кольцевая жесткость составляет не менее 4 кН/м<sup>2</sup>).

### Уплотнение

Однолепестковое уплотнение из SBR резины (стирол-бутадиен-каучук)

### Срок эксплуатации

не менее 50 лет

**Гарантия производителя 10 лет**