



В последнее десятилетие для организации систем водоснабжения все чаще применяются полиэтиленовые трубы – данная продукция лишена недостатков, которые присущи стальным, чугунным и медным трубам. Трубы из полиэтилена применяются в различных целях:

- Обустройство артезианских скважин.
- Системы полива на приусадебном участке.
- Водоснабжение жилых зданий.
- Изоляция линий связи.

Срок эксплуатации системы водоснабжения, в которой используются полиэтиленовые трубы, в разы длиннее, чем у традиционных металлических труб. Кроме этого, простой монтаж позволяет обеспечить водоснабжение загородного дома даже при отсутствии специальных навыков и умений. Для монтажа **полиэтиленовых труб** можно применять как стыковую сварку, так и специальные соединительные узлы – фитинги, использование которых наиболее предпочтительно.

Фитинги подразделяются на компрессионные

или быстроразъемные, а также на электросварные, которые для стыковки требуют проведения сварочных работ.

Преимущества систем водоснабжения и канализации из

полиэтиленовых труб

- Небольшой вес.
- Устойчивость к коррозии и действию агрессивной среды.
- Диэлектрическая способность.
- Возможность прокладки под землей.
- Высокий уровень эластичности не допускает появления гидроударов.
- Герметичность стыков и антибактериальный эффект.
- Небольшая теплопроводность.
- Длительный срок эксплуатации – более 50 лет.

Качественная продукция для систем водоснабжения и канализации от ТПК «Сибпласт»

Наша компания занимается **производством полиэтиленовых труб**, а также предлагает сопутствующие товары для монтажа:

фитинги компрессионные

, запорную арматуру и т.д. На данный момент мы являемся единственным производителем труб из полиэтилена на Алтае, поэтому готовы предложить клиентам любые объемы продукции по минимальным ценам. На все виды выпускаемой продукции предоставляется длительная гарантия.



Подать заявку на ватсап **С мобильного - Жмите** на ссылку и будет переход на ватсап.>>> [ПОДАТЬ ЗАЯВКУ НА ВАТСАП](#)