

**Полиэтиленовые трубы.
ГОСТ 18599-2001.**

Сортамент выпускаемых изделий:

Напорные трубы выпускаются диаметром от 125 до 630 мм различного SDR из полиэтилена низкого давления ПЭ 63, ПЭ 80 и ПЭ 100.



Полиэтиленовые трубы предназначены для трубопроводов, транспортирующих воду, в том числе для хозяйственно-питьевого водоснабжения, при температуре от 0 до 40С, и другие жидкие и газообразные вещества, к которым полиэтилен химически стоек.

Полиэтиленовые напорные трубы соответствуют требованиям ГОСТ 18599-2001.

Преимущества:

- Срок службы трубы до 50 лет;
- Не подвержены коррозии и не требуют катодной защиты;
- Полиэтиленовые трубы в 2-5 раз легче металлических, что существенно облегчает их транспортировку и монтаж;
- Сварка встык ускоряет и облегчает монтаж;
- Высокая пропускная способность, за счет гладкой внутренней поверхности труб;
- Экологическая чистота и отсутствие воздействия на вкусовые качества и запах воды.

ООО «Завод изолированных труб»

620062 г.Екатеринбург, ул. Гагарина д.8 оф.205 тел: (343) 376-26-42, факс: (343) 376-26-41; e-mail: mail@ooozit.ru