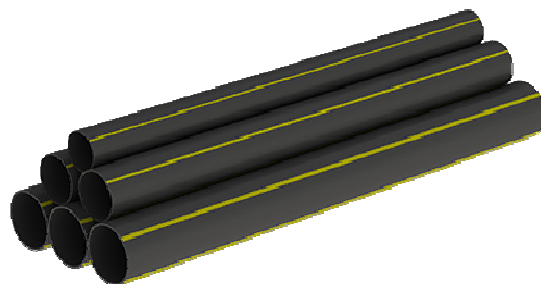


Трубы для подземных газораспределительных сетей



Газовые трубы изготавливаются согласно СТБ ГОСТ Р 50838-97 «Трубы из полиэтилена для газопроводов. Технические условия» и предназначены для подземных газопроводов, транспортирующих горючие газы, используемые в качестве сырья и топлива для промышленных и коммунально-бытовых целей.

Труба полиэтиленовая газопроводная может эксплуатироваться в течение длительного времени, она не требует установки дополнительной защиты и по этой причине почти не нуждается в обслуживании.

ОАО «БЗПИ» имеет возможность изготовления полиэтиленовых труб с желтой полосой в качестве футляров для газовых труб до 630 мм диаметра.

Наружный диаметр: от 20 мм до 315 мм

Стандартная длина (по заказу потребителя отрезки труб могут быть любой длины):

наружным диаметром от 20 мм до 110 мм включительно – в отрезках или в бухтах до 300 м (в зависимости от диаметра);

наружным диаметром от 110 мм до 630 мм включительно – в отрезках до 13 м.

Виды применяемого сырья и материалов: композиции ПЭ 100, ПЭ 80

Внешний вид: желтые, черные с желтой полосой