### ПЭ-ТРУБЫ И ФАСОННЫЕ ИЗДЕЛИЯ К НИМ

Напорные трубы изготавливаются методом экструзии из полиэтилена марки ПЭ 100, предназначенные для трубопроводов, транспортирующих воду, в том числе для хозяйственно питьевого водоснабжения, при температуре от 0°C до 40°C.



В условиях хранения и эксплуатации трубы не выделяют в окружающую среду токсичных веществ и не оказывают при непосредственном контакте вредного действия на организм человека.

Диаметр выпускаемых ПЭ-труб и ПЭ-фасонных изделий от 16 до 450 мм.

#### ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТРУБА-ОБОЛОЧКА

Полиэтиленовая оболочка изготавливается по СТБ 2251-2012 из полиэтилена высокой плотности черного цвета марки ПЭ100, диаметром от 90 до 450 мм.

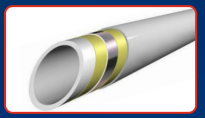
### МУФТЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫЕ



Муфта термоусаживаемая предназначенная для гидроизоляции стыков трубопроводов тепловых сетей горячего водоснабжения с термоизоляцией из пенополиуретана и трубойоболочкой из полиэтилена низкого давления.

Муфты полиэтиленовые термоусаживаемые (МТУ) изготавливаются из полиэтиленовых труб-оболочек диаметром от 90 до 1000 мм.

# ТРУБЫ ИЗ СШИТОГО ПОЛИЭТИЛЕНА (РЕХ-В)



РЕХ трубы — трубы, изготовленные из химически модифицированного полиэтилена. Технология производства и модификации полиэтилена позволяет создать трубы с более высокими качественными характеристиками.

В результате процесса сшивки появляются новые свойства:

- -эластичны, легко изгибаются, режутся и соединяются при монтаже, обладают памятью формы;
  - -t max = +95, Pmax = 10 атм;
- -100% кислородная непроницаемость благодаря наличию барьерного слоя (EVOH);
- -хорошая химическая стойкость, материал труб нейтрален к большинству агрессивных сред;
  - высокая прочность;
- -устойчивость к трещинообразованию при нагрузке, также при высокой температуре.

РЕХ-трубы выпускаются диаметром от 16 до 110 мм.

Трубы поставляются заказчику в виде компактных бухт или прямыми отрезками.

Муфты полиэтиленовые термоусаживаемые (МТУ) изготавливаются из полиэтиленовых труб-оболочек диаметром от 90 до 1000 мм.





## **ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ** УПРАВЛЕНИЕ

## МОДУЛЬ

- Предварительно изолированные трубы (ПИ-трубы)
- Предварительно изолированные фасонные изделия (ПИ-фасонные изделия)
- Трубы из сшитого полиэтилена Рех-bМуфты полиэтиленовые
- Полиэтиленовая труба-оболочка
- Трубы полиэтиленовые напорные (ПЭ-труба)
- Фасонные изделия к ПЭ-трубам

225432, Брестская область, г. Ганцевичи, ул. Победы, 9 Приемная: +375 1646 67885 Отдел продаж: +375 1646 67399, 67522 Факс: +375 1646 67288 E-mail: infopumodul@gmail.com, markpumodul@gmail.com



Основное направление деятельности ПУ «Модуль» КУП «Брестжилстрой» – комплексное снабжение строительных площадок всеми материалами, необходимыми для прокладки инженерных сетей (отопление, водоснабжение, канализация, теплоснабжение и др.).

Предприятие производит высококачественную продукцию, позволяющую сделать работу – комфортной, а отдых – уютным.

На протяжении всего времени работы предприятия, ведется работа по совершенствованию и оптимизации бизнес-процессов. Работа в этом направлении позволила в значительной мере расширить ассортимент выпускаемой продукции, увеличить скорость обработки заказов, улучшить качество обслуживания наших клиентов.



Оформить заказ можно с помощью сети Интернет, а также посредством телефонной или факсимильной связи. Оплата осуществляется наличным и безналичным расчетом.

На сегодняшний день ПУ «Модуль» КУП «Брестжилстрой» завоевал отличную репутацию на рынке Республики Беларусь, благодаря следующим правилам и возможностям:

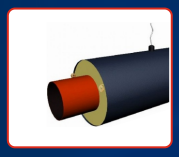
- конкурентоспособные цены;
- **▼** только качественная продукция и материалы;
- 🗹 расположение склада и офиса на одной территории;
- высокая квалификация персонала;

За многолетний период работы наша компания зарекомендовала себя как поставщика высококачественной продукции.

Постоянными партнерами и поставщиками компании являются ведущие производители Германии, Финляндии, Италии, Дании, Австрии и России. Оборудование таких фирм как CINCINNATI EXTRUSION GmbH, BELMAFLEX, WIDOS, KRAUSSMAFFEI GmbH, KEMPPI, KEMECWELD OY, BASF, ATЛАНТ и др.

### ПИ – ТРУБЫ И ПИ – ФАСОННЫЕ ИЗДЕЛИЯ







ПУ «Модуль» КУП «Брестжилстрой» занимается производством современных трубопроводов, изолированных пенополиуретаном в полиэтиленовой и оцинкованной оболочках, с системой оперативного дистанционного контроля (СОДК) состояния трубопроводов.

ПИ-трубы и ПИ-фасонные изделия в трубе-оболочке из полиэтилена (применяются для подземной бесканальной прокладки) и в трубе-оболочке из оцинкованной стали (используются для надземной прокладки) для строительства тепловых сетей с постоянной температурой теплоносителя 120°С, а также тепловых сетей, работающих по графику качественного регулирования с температурой теплоносителя до 150°С.

Трубопроводы в пенополиуретановой изоляции позволяют:

- снизить тепловые потери в 10 раз (с 30-35% до 2-3%) по сравнению с традиционными материалами;
- увеличить срок службы трубопровода до 30 и более лет;
- при применении системы ОДК полностью исключить повреждения трубопроводов от наружной коррозии;
- снизить капитальные затраты на 15-20%, эксплуатационные – в 9 раз и ремонтные – в 3 раза;
- **в 9-10 раз снизить годовые затраты на эксплуата-** цию теплоносителей;
- исключить влияние блуждающих токов (значительное снижение коррозии металла);
- рокладка в любую среду (песок, болото, вода);
- снижение теплопотерь до 2% от транспортируемого тепла;
- сокращается время ремонтных работ.
- ПИ-трубы и ПИ-фасонные изделия изготавливаются диаметром от 25 до 720 мм.

ПИ-трубы и ПИ-фасонные изделия изготавливаются диаметром от 25 до 720 мм.