

**Производство полиэтиленовых  
труб низкого давления**

A photograph showing several large, black, cylindrical pipes stacked horizontally. Each pipe has a thin blue line running along its length. The pipes are covered in small water droplets, suggesting they are wet or have been recently washed. The background is a clear, bright blue sky.

**ПромТэкс**



## О компании

Компания "ПромТэкс" является производителем и поставщиком полиэтиленовых труб низкого давления, труб «оболочек» из ПНД ГОСТ 30732-2006, являющихся защитной гидроизоляцией на теплотрассах прокладываемых бесканальным методом.

Современное оборудование, высокая квалификация специалистов, высокая операционность складского комплекса позволяют производить более миллиона метров трубы в год. Возможно изготовление различных линейных размеров трубы.

В производстве используем только качественное сырье ПЭ 100, ведущих российских и иностранных марок. Лаборатория проверяет продукцию на всех этапах производства. На каждую партию выдается паспорт качества.

Мы осуществляем доставку по Санкт-Петербургу, Ленинградской области, всему Северо-Западному региону, а так же по России.

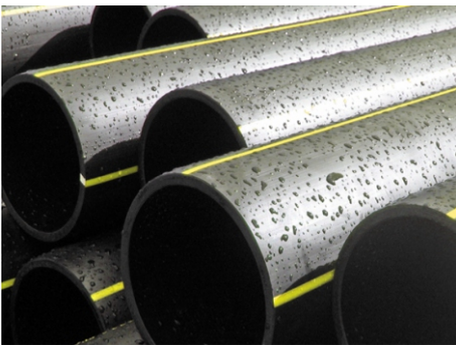
Производственно-складской комплекс находится в черте г. Санкт-Петербурга.

## Как мы работаем?

Оперативная работа с заказами и большая складская территория позволяют поставлять широкую номенклатуру труб и фасонных изделий в кратчайшие сроки. У нас всегда низкие цены и гибкая система скидок. К каждой партии ПЭ трубы прилагается полный пакет разрешительной и сопроводительной документации.

## Что мы производим?

Качественные и надежные трубы для сетей водоснабжения, канализации, теплоснабжения, газоснабжения. Фитинги и комплектующие для трубопроводов. Вся наша продукция изготовлена с использованием только качественного сырья ПЭ 100.



## Производство

На предприятии применены наиболее современные инженерные решения в области производства полимерных труб. В производстве используется сырье ведущих российских и иностранных марок. Высокая квалификация специалистов, высокая операционность складского комплекса позволяют производить более миллиона метров трубы в год. Возможно изготовление различных линейных размеров трубы.

## Лаборатория

Лаборатория проверяет продукцию на всех этапах производства. По итогам экспертизы, на каждую партию трубы выдается паспорт качества. Продукция ПромТэкс соответствует требованиям ГОСТ.





## Продукция

### Трубы водоснабжения

Напорные полиэтиленовые трубы (трубы пэ) предназначены для транспортировки воды питьевого и хозяйственного назначения. Ассортимент включает трубы диаметром от 20 до 1200 мм, изготовленные из высококачественного полиэтилена ПЭ 100 в соответствии с требованиями ГОСТ 18599-2001. Напорные трубы пэ рассчитаны на давление от 4 до 20 Атм, рабочая температура трубы - от 0 до 40°С. Срок службы труб – более 50 лет. Трубы напорные диаметром 20-110 мм изготавливаются в бухтах и прямых отрезках, а трубы диаметром 125-1200 мм выпускаются только в прямых отрезках длиной 6 и 12 м. По согласованию с заказчиком возможно изготовление труб другой длины.



### Трубы газоснабжения

Завод ПромТэкс производит полиэтиленовые трубы для газопроводов из ПЭ-100, диаметр которых составляет 20 – 630 мм в соответствии с требованиями ГОСТ Р 50838 – 2009. Продукция производится квалифицированными специалистами с использованием специального современного оборудования, согласно всем нормам и стандартам качества. Труба ПЭ газ диаметром от 20 до 110 мм производится в прямых отрезках и бухтах, трубы диаметром от 125 до 630 мм изготавливаются исключительно в прямых отрезках, длина которых составляет 6 или 12 метров. Мы идём навстречу нашим клиентам, и, согласовывая необходимые размеры и параметры, готовы выполнить изготовление труб другой длины.

### Трубы канализации

Полипропиленовые канализационные трубы SN8 изготавливаются по ТУ 2248-005-50049230-2011 (соответствуют требованиям ГОСТ Р 54475-2011), в то время как трубы SN16 производятся в соответствии с ГОСТ 54475-2011. Канализационные гофрированные трубы бывают однослойные и двухслойные.

Высокий уровень надёжности обеспечивает применение двухслойных гофрированных труб при строительстве инженерных коммуникаций, а также капитальном ремонте безнапорной бытовой и ливневой канализации. Наши трубы применяются при строительстве автомагистралей, аэропортов, жилых комплексов и спортивных сооружений. Полипропилен обладает высокой химической стойкостью, благодаря чему такие трубы устойчивы к воздействию сильных щелочей, сильных и слабых минеральных кислот, растворов солей и алифатических углеводородов. Канализационные гофрированные трубы из полипропилена не растрескиваются под воздействием поверхностно-активных веществ, что является существенным преимуществом по сравнению с полиэтиленовыми трубами.



### Фитинги

Наша компания производит и поставляет сегментные фитинги стандартных размеров, а также производит сегментные фитинги по заявкам и чертежам клиента в кратчайшие сроки. Для изготовления фитингов используется современное сварочное оборудование позволяющее изготавливать Т-образные тройники, отводы под любыми углами, редукционные переходы и производить удлинение коротких буртовых втулок и переходов. Диапазон выпускаемой продукции сегментных фитингов от 63 мм до 630 мм, с стандартными размерными отношениями SDR 26 - SDR 11.



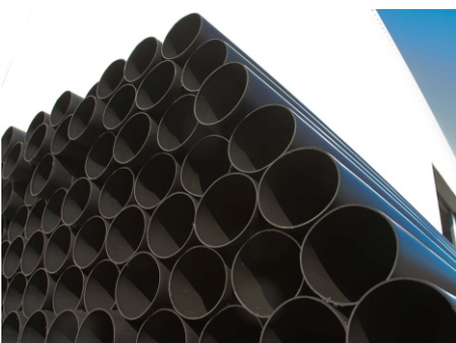
### Комплектующие

ПромТэкс поставляет любые комплектующие изделия для труб: переходы, фланцы, втулки, электросварные муфты и пр.

### Трубные оболочки

Трубная оболочка, изготовленная из полиэтилена, предназначена для производства стальных труб в тепловой изоляции ППУ в соответствии с ГОСТ 30732-2006. Труба-оболочка представляет собой тонкостенную трубу (кожух), обеспечивающую водонепроницаемость и механическую защиту трубопроводов, расположенных в земле.

Стандартная длина труб оболочек: 11,4 и 9,7 п.м. (другие длины – по согласованию с Заказчиком). Трубы-оболочки изготавливаются из полиэтилена низкого давления минимальной длительной прочностью MRS 8,0; MRS 10,0 МПа (ПЭ 80, ПЭ 100) по ТУ 2248-003-50049230-2007.



**ПромТэкс**  
г. Санкт-Петербург, ул. Софийская 14,  
лит. А, корп. 2Б оф. 404  
п. Металлострой, дорога на Металлострой д.5  
тел./факс +7(812) 313-74-24  
e-mail: [info@p-tex.ru](mailto:info@p-tex.ru)  
[www.p-tex.ru](http://www.p-tex.ru)

