



ООО «Пайплайф Рус»

Контактная информация:

Адрес: Калужская область, г. Жуков, ул. Первомайская, д. 9/16

Тел.:8 (48432) 5-50-95

E-mail: cspipelife@pipelife.ru

www.pipelife.ru

О компании:

Представительство компании "ПайпЛайф" в России было открыто в Москве в 2000 году. С момента основания Российского представительства, компания зарекомендовала себя как надёжный поставщик качественных трубных систем и партнер по выбору надёжных решений по проектированию инженерных систем. "ПайпЛайф" сотрудничает с большинством крупнейших российских компаний от проектных институтов и водоканалов до строительно-монтажных организаций и специализированных оптовиков. Все усилия по развитию компании "ПайпЛайф" направлены на перспективные разработки, упрощающие работу наших клиентов.

Продукция компании:

1)Гофрированные полипропиленовые трубы Pragma®, изготовленные по ГОСТ Р 54475 – 2011 и ТУ 2248-001-9646-7180-2008 с изменениями №1.

Основные характеристики:

- Материал трубополипропилен –блоксополимер(PP-B).
 - Кольцевая жесткость - Pragma® SN8 (8kN/m²), Pragma® PRO SN16 (16kN/m²).
- Трубы Pragma® SN10 маркируются как трубы Pragma® SN8, а именно: В соответствии с ГОСТ Р 54475-2011 «Трубы полимерные со структурированной стенкой и фасонные части к ним для систем наружной канализации» номинальная кольцевая жесткость должна быть выбрана из ряда: SN4, SN8 или SN16.
- Кольцевая гибкость > 30%
 - CreepRatio (коэффициент ползучести) < 4,0
 - Гарантия на герметичность до 0,5 bar
 - Длина – 6 метров без учета раструба
 - В уплотнении соединений используются только литые кольца EPDM.
 - Литой раструб, приваренный методом фрикционной сварки

2) Линейка фитингов Pragma® включает в себя отводы, тройники, заглушки, ремонтные муфты, двойные раструбы, уплотнительные кольца, редуционные переходы, переходы на гладкий конец, переходы через стенку ж/б колодцев.



3) Напорные полиэтиленовые трубы Пайплайф, изготовленные в соответствии с ГОСТ 18599-2003 с Изменениями № 1.

Характеристики выпускаемых труб :

- DN 20 – 1200 мм
- SDR 6 – 41
- Рабочее давление: PN 4 – PN 25
- Сырье: ПЭ100 (ПНД)

ПЭ Ø 20-110мм в бухтах по 100 и 200м.

ПЭ Ø 90-1200мм в отрезках по 12 и 13м.

ПЭ Ø до 2500мм (по спецпроектам) транспортировка по морю в отрезках до 500м.