

Системы
трубопроводов

КРОСС





ПРОИЗВОДСТВО «КРОСС»

Завод Кросс – это современное отечественное производство систем трубопроводов, которое в течении нескольких лет успешно разрабатывает, производит и реализует свою продукцию на рынке инженерной сантехники.

Торговая марка Кросс включает в себя полный спектр полипропиленовых труб и фитингов, водозапорной и регулирующей арматуры, а также сопутствующих товаров.

Вся продукция завода Кросс изготавливается только из высококачественного Европейского сырья на современном высокотехнологичном оборудовании под управлением высококвалифицированного персонала. Завод регулярно проходит испытания контроля качества изделий в собственной лаборатории, оснащенной современным оборудованием, а также в независимых экспертных компаниях, что позволяет твердо утверждать о высоком качестве продукции, а также имеет заводскую гарантию сроком 5 лет.

- Благодаря динамичному развитию, тщательному изучению спроса на отечественном рынке, а так же исходя из потребностей клиентов ООО «Компания Кросс» постоянно расширяет свою номенклатуру, совершенствует складскую и логистическую программу, тем самым создает наиболее удобные и взаимовыгодные условия сотрудничества, предлагая Вам:
 - - Выгодные и конкурентоспособные цены
 - - Только качественную, сертифицированную продукцию
 - - Кратчайшие сроки изготовления
 - - Удобную складскую программу в Санкт-Петербурге и Москве
 - - Доставку в любой регион РФ

Системы
трубопроводов

КРОСС

СОВРЕМЕННОЕ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО ТРУБ И ФИТИНГОВ





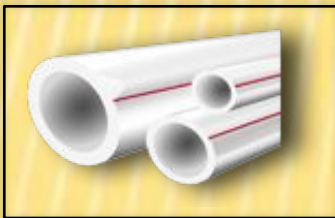
ОСОБЕННОСТИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ И ФИТИНГОВ КРОСС

В процессе производства изделия проходят тщательный контроль химических и термических свойств. Подобный подход к производству гарантирует надежность и большой срок эксплуатации систем трубопроводов КРОСС.

- Продукция КРОСС сертифицирована в России, полностью соответствует нормам стандартов Российского ГОСТ 32415-2003.
- Контроль качества на всех стадиях производства;
- Продукция КРОСС изготавливается из высококачественного сырья марки SABIC Vestolen P 9421, произведенного в Германии, в городе Gelsenkirchen или его российского аналога R003EX, выпускаемого ООО «ТомскНефтехим».
- Полипропиленовые фитинги и трубы отлично совместимы, что обеспечивает надежность сварного соединения;
- Более длительный срок службы по сравнению с металлическими трубами;
- Пластиковые трубы отличаются высокой скоростью монтажа и его простота;
- Низкий уровень шума потока жидкости;
- Отсутствие коррозии и образования нароста в сечении в процессе эксплуатации;
- PPR-трубы имеют высокую химическую стойкость;
- Системы трубопроводов могут выдержать без разрушения несколько циклов заморозки/разморозки;
- Материал, из которого выполнена труба ППР, экологически безвредный и соответствует



ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ КРОСС



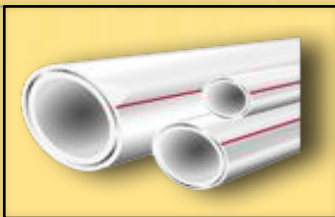
▪ **Трубы PN10, PN 16, PN20 и PN25 неармированные.**

Относятся к универсальному неармированному типу труб из полипропилена. Их стандартный внутренний диаметр составляет 13,2–83,2 мм, тогда как наружный, соответственно, равен 20–160 мм. Устанавливать полипропиленовые трубы этой марки рекомендуется для систем холодного (до 20 °С, 2 МПа) и горячего (до 75 °С, 0,6 МПа) водоснабжения.



▪ **Трубы PN16, PN20 и PN25 армированные стекловолокном.**

Трубы данной маркировки имеют стандартный полипропиленовый корпус с дополнительным армированием стекловолокном (fiberglass). Такой тип изделий может использоваться в системах отопления (до 90 °С, 1 МПа), а также холодного (до 20 °С, 2,5 МПа) и горячего (до 60 °С, 1,62 МПа) водоснабжения.



▪ **Трубы PN25 армированные алюминиевой фольгой.**

Трубы данной маркировки имеют стандартный полипропиленовый корпус с дополнительным армированием алюминиевой фольгой (сплошной или перфорированный лист). Такой тип изделий может использоваться в системах отопления (до 90 °С, 1 МПа), а также холодного (до 20 °С, 2,5 МПа) и горячего (до 60 °С, 1,62 МПа) водоснабжения.

ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ФИТИНГИ КРОСС



Муфта PPRC



Уголок 45° PPRC



Тройник переходной PPRC



Муфта переходная PPRC



Заглушка PPRC



Уголок 90° PPRC



Тройник PPRC



Обвод PPRC

КОМБИНИРОВАННЫЕ ФИТИНГИ КРОСС



**Муфта комбинированная
внутренняя PPRC**



**Тройник комбинированный
наружный PPRC**



**Тройник комбинированный
внутренний PPRC**



**Муфта комбинированная
наружная PPRC**



**Уголок комбинированный
внутренний PPRC**



**Уголок комбинированный
наружный**

ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ФИТИНГИ КРОСС



Фильтр сетчатый PPRC в/н



Шаровый кран для радиатора PPRC прямой



Шаровый кран для радиатора PPRC угловой



Фильтр сетчатый PPRC в/в



Уголок комбинированный с креплением PPRC



Шаровый кран PPRC

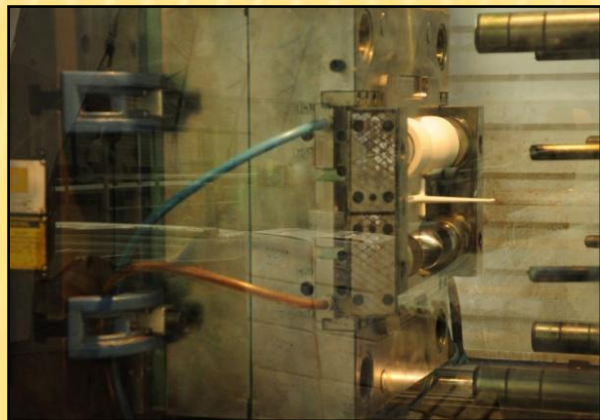
Системы
трубопроводов

КРОСС

ФОТОГРАФИИ СКЛАДА И ПРОИЗВОДСТВА

Производство труб и фитингов Кросс

Продукция Кросс производится на современном высокотехнологичном оборудовании



Системы
трубопроводов

КРОСС

ФОТОГРАФИИ СКЛАДА И ПРОИЗВОДСТВА

Продукция хранится на отапливаемом складе общей площадью 800 кв.м

Вся продукция поставляется в фирменной упаковке с логотипом ТМ Кросс



СЕРТИФИКАТЫ КОМПАНИИ КРОСС

ВСЯ ПРОДУКЦИЯ КРОСС СЕРТИФИЦИРОВАНА ПО СТАНДАРТАМ РОССИЙСКОГО ГОСТ

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.ABS1.110030
Срок действия с 22.01.2015 по 21.01.2018
№ 1807562

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11AB51
ПРОДУКЦИЯ ООО "ТОСТЭКСПЕРТСЕРВИС"
Краснодарский адрес: РФ, 109599, г. Москва, ул. Краснодарская д. 74, корп. 2, пом. XII
Финансовый адрес: РФ, 109599, г. Москва, ул. Краснодарская д. 74, корп. 2, пом. XII
тел: (499) 991-45-42, факс: (499) 372-01-47

ПРОДУКЦИЯ
Соединительные детали трубопроводов из полипропилена в том числе с замкнутой (ОК 003 (ОКП):
люгну или нержавеющей стали и комплектование к ним, а также подопорная и
регулирующая арматура т.м. «КРОСС». 22 4812
Сертификат выдан по ГОСТ 32415-2013

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 32415-2013 код ТН ВЭД России: код ТН ВЭД России:

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
ООО "КОМПАНИЯ КРОСС",
198320, г. Санкт-Петербург, Красное Село, Кингсеттское шоссе, д.55

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН
ООО "КОМПАНИЯ КРОСС", ОГРН: 1147847396421, ОКПО: 57927389, ИНН: 780739600
198320, г. Санкт-Петербург, Красное Село, Кингсеттское шоссе, д.55
Тел: (812) 777-40-99

НА ОСНОВАНИИ
Протокол испытаний № 1202-35/12/14 от 09.12.2014 года, выданный Испытательной лабораторией общества
с ограниченной ответственностью торгово-производственной фирмы "СЕМЮНА", аттестат аккредитации
РОСС К.0001.21.ABS1, сроком действия до 21.10.2016 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
Маркировка продукции знаком соответствия производится по ГОСТ Р 50460-92. Место нанесения знака
соответствия на упаковке и в сопроводительной документации.

Схема сертификации 3

Руководитель органа В.Е. Мельников
Эксперт Д.В. Баскаков

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.ABS1.110029
Срок действия с 22.01.2015 по 21.01.2018
№ 1807571

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11AB51
ПРОДУКЦИЯ ООО "ТОСТЭКСПЕРТСЕРВИС"
Краснодарский адрес: РФ, 109599, г. Москва, ул. Краснодарская д. 74, корп. 2, пом. XII
Финансовый адрес: РФ, 109599, г. Москва, ул. Краснодарская д. 74, корп. 2, пом. XII
тел: (499) 991-45-42, факс: (499) 372-01-47

ПРОДУКЦИЯ
Трубы напорные полипропиленовые, в том числе армированные алюминиевой фольгой (ОК 003 (ОКП):
сталеполиэтиленовые т.м. "КРОСС". 22 4890
Сертификат выдан по ГОСТ 32415-2013

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 32415-2013 код ТН ВЭД России: код ТН ВЭД России:

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
ООО "КОМПАНИЯ КРОСС",
198320, г. Санкт-Петербург, Красное Село, Кингсеттское шоссе, д.55

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН
ООО "КОМПАНИЯ КРОСС", ОГРН: 1147847396421, ОКПО: 57927389, ИНН: 780739600
198320, г. Санкт-Петербург, Красное Село, Кингсеттское шоссе, д.55
Тел: (812) 777-40-99

НА ОСНОВАНИИ
Протокол испытаний № 1201-35/12/14 от 09.12.2014 года, выданный Испытательной лабораторией общества
с ограниченной ответственностью торгово-производственной фирмы "СЕМЮНА", аттестат аккредитации
РОСС RU.0001.21.ABS1, сроком действия до 21.10.2016 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
Маркировка продукции знаком соответствия производится по ГОСТ Р 50460-92. Место нанесения знака
соответствия на упаковке и в сопроводительной документации.

Схема сертификации 3

Руководитель органа В.Е. Мельников
Эксперт Д.В. Баскаков

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ЗАМОЖЕННЫЙ СОКЗ
РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН И РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ГУ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ, ЭПИДЕМИОЛОГИИ И ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ"
Главный врач ГУ "Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья"
г. Минск

СВИДЕТЕЛЬСТВО
о государственной регистрации
№ ВУ 70.06.01.013.E.002734.09.12 от 10.09.2012

Продукция
Полупроводники Чиплеты Р 8421 08905. Область применения: для использования в
практике коммунально-питьевого водоснабжения. Изготовитель: BABIS Poleschenale
B.V., ГЕРМАНИЯ (адрес: Rawicki Strasse 30, D-48899, Gevelinkhnen). Получатель:
ПОЛИМЕРТОПФ ООО УНП-101210992 г. Минск, БЕЛАРУСЬ (адрес: ул.Мамонтова, д.25,
офис 1)

Дополнительная информация: оригиналы (или) копии лицензионных документов и сертификатов, с которыми
связана продукция, наименование и место нахождения изготовителя (изготовитель, получатель)

соответствует
Греческим санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением
Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299. Глава II раздел 3

прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной
регистрации и разрешена для реализации и использования

Настоящее свидетельство выдано на основании
Протокола исследования (испытаний) № 0116/12309-02 от 03.09.2012р. ГУ "Республиканский
научно-практический центр гигиены", г. Минск, ул. Адамушова, 8

Срок действия свидетельства о государственной регистрации устанавливается на весь
период изготовления продукции или поставки подконтрольных товаров на территорию
таможенного союза

Главный врач ГУ "Республиканский центр
гигиены, эпидемиологии и общественного
здоровья" В.В. Гринь

BY № 0082607



УЧАСТИЕ В МЕЖДУНАРОДНЫХ ВЫСТАВКАХ

Компания Кросс является ежегодным участником крупнейшей выставки в Европе, посвященной инженерной сантехнике, вентиляции и отоплению - АкваТерм



ПРЕИМУЩЕСТВА КОМПАНИИ КРОСС

- **Постоянное поддержание на складе всей номенклатуры товара**
- **Постоянно растущий ассортимент продукции**
- **Расширение производственной номенклатуры по запросу заказчика**
- **Одно из наиболее низких ценовых предложений на рынке**
- **Собственная лаборатория качества, находится при производстве, каждая партия труб и фитингов проходит тщательные испытания.**
- **Качество продукции соответствует стандартам Российского ГОСТ**
- **Производство Компании Кросс находится в Санкт-Петербурге, в прямой видимости от Кольцевой Автодороги, что облегчает логистические затраты наших клиентов.**
- **Заводская гарантия на всю продукцию 5 лет!**





ПРЕИМУЩЕСТВА РАБОТЫ С КОМПАНИЕЙ КРОСС

- Бесплатная доставка продукции на Ваш склад для компаний Санкт-Петербурга и Москвы, на следующий день со дня поступления заказа.
- Обеспечение рекламной продукцией
- Техническая поддержка
- Быстрое реагирование на возникшие ситуации, с выездом специалиста на объект
- Индивидуальный подход к каждому клиенту
- Гибкие условия для клиентов, работающих в разных сегментах рынка
- Вся продукция застрахована в РЕСО-Гарантия на сумму 10 млн. руб.



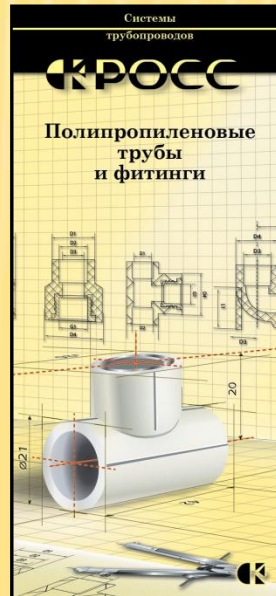
РЕКЛАМНАЯ ПОДДЕРЖКА

Компания Кросс предоставляет рекламную поддержку

Рекламный стенд



Буклет



Технический каталог





КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Адрес производства и склада в г. Санкт-Петербург:

193019, Г. С-Петербург, Красное Село, Кингисеппское шоссе, д.55

Адрес офиса в г. Санкт-Петербург:

192102, г. Санкт-Петербург, ул. Фучика, д.4, лит. К

тел. (812) 777-4099

sales@pprc-kross.ru

Адрес склада в г. Москва:

125438, г. Москва, ул. Войкова, д. 4

тел. (495) 933-3094

goncharenko@pprc-kross.ru