



ООО «РосТурПласт»  
140326, Московская обл., Егорьевский район, с. Лелечи, дом 47.

### ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ: Трубы для внутренней канализации из полипропилена

Труба ПП ТК 50/1,8x2000 с раструбом - ТУ 4926-001-78044889-2005

**НОМЕР ПАРТИИ:** BK50/2000/январь 2019г.

**КОЛИЧЕСТВО:** шт

**ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ:** январь 2019г.

№ п/п	Наименование показателей	Нормы по ТУ 4926-001-78044889-2005	Результат испытания
1	Внешний вид, маркировка	Трубы должны иметь гладкую наружную и внутреннюю поверхности. На трубах допускаются незначительные продольные полосы и волнистость, не выводящие толщину стенки трубы за пределы допускаемых отклонений. Не допускаются на наружной, внутренней и торцевой поверхностях пузыри, трещины, раковины, посторонние включения. Окраска труб должна быть сплошной и равномерной. Цвет – серый. Внешний вид труб должен соответствовать контрольному образцу, утвержденному в установленном порядке.	Внешний вид и качество поверхности трубы соответствует контрольным образцам.
2	Конструкция, размеры		
2.1	Наружный диаметр, мм	50 <sub>+0,3</sub>	50,2 / 50,3
2.2	Толщина стенки, мм	1,8 <sub>+0,4/-0,2</sub>	1,7/ 1,8
2.3	Внутр. Диаметр раструбной части	50,3 <sub>+0,8</sub>	51,1
3	Герметичность раструбных соединений труб и фасонных частей при температуре (23±2)°С и гидростатическом давлении 0,05 МПа в течение 15 мин.	Без признаков разрушения и течи в соединениях	Соответствует
4	Комплектность	В комплект поставки должны входить трубы и уплотнительные кольца EPDM	Комплектны
5	Маркировка	Каждый отрезок трубы, должен иметь маркировку, которая наносится в процессе экструзии автоматически при помощи бесконтактного маркиратора	Имеется

#### Условия хранения и транспортировки.

1. В соответствии с ГОСТ 19433 полипропиленовые трубы не относятся к категории опасных грузов, что допускает их перевозку любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта. При железнодорожных и автомобильных перевозках пакеты труб допускаются к транспортировке только в крытом подвижном составе. Во избежание повреждения труб их следует укладывать на ровную поверхность, без острых выступов и неровностей. Сбрасывание труб с транспортных средств не допускается.

2. Хранение полипропиленовых труб должно производиться по условиям 5 (ОЖ4), раздела 10 ГОСТ 15150 в проветриваемых навесах или помещениях. Трубные пакеты допускается хранить в штабелях высотой не более 2м.

При хранении трубы должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей.

Погрузка и разгрузка допускается только при температуре выше -10°С. Для транспортировки при температуре от -11 до -20°С следует принять специальные меры для предотвращения передачи механических нагрузок на трубы. Транспортировка при температуре ниже -21°С запрещена. Запрещается складировать трубы на расстоянии менее 1м от нагревательных приборов.

#### Гарантийные обязательства.

1. Изготовитель гарантирует соответствие труб техническим требованиям паспорта и ТУ 4926-001-78044889-2005 при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации. **Гарантийный срок составляет - 10 лет**

2. Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода изготовителя.

3. Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:

- нарушения паспортных режимов хранения, монтажа, испытания эксплуатации и обслуживания изделия;
- ненадлежащей транспортировки и погрузо-разгрузочных работ;
- наличия следов воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;
- наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя.

**Заключение:** Канализационные трубы из ПП наружным диаметром 50 мм (партия № BK50/2000/ январь 2019д соответствуют ТУ926-001-78044889-2005.

Контролер ОТК: \_\_\_\_\_ Мусатова О.В.

январь 2019г.