



ООО «РТП»

140326, Московская обл., ГО Егорьевск, с. Лелечи, 61 б.

**ПАСПОРТ КАЧЕСТВА****НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ:**

Труба ПЭ-100 PN 10 SDR 17 – 63x3,8 ПИТЬЕВАЯ ГОСТ 18599-2001

**НОМЕР ПАРТИИ:** ПНД/63П/02082023**ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ:** 02.08.2023г.**РАЗМЕР ПАРТИИ:** 1300 м.

| № п/п | Наименование показателей                 | Нормы по НТД   | 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 торцовой поверхностях пузыри, трещины, раковины, посторонние включения. Окраска труб должна быть сплошной и равномерной. Внешний вид труб должен соответствовать контрольному образцу, утвержденному в установленном порядке. Цвет труб –черный, продольная полоса –синяя. | Внешний вид и качество поверхности трубы соответствует контрольным образцам.<br>Маркировка имеется. |
| 2     | Конструкция, размеры                     |  |   |
| 2.1   | Ср. наружный диаметр, мм                 | 63+0,6   | Соответствует   |
| 2.2   | Толщина стенки, мм                       | 3,8+0,6  | Соответствует   |
| 2.3   | Длина трубы в бухте, м                   | 100±0,1  | Соответствует   |
| 3     | Овальность после экструзии, не более, мм | 1,3  | Соответствует   |

**Условия хранения и транспортировки.**

1. В соответствии с ГОСТ 19433 полиэтиленовые 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 бухт труб их следует укладывать на ровную поверхность, без острых выступов и неровностей. Сбрасывание бухт с транспортных средств не допускается.

2. Хранение полиэтиленовых труб должно производиться по условиям 5 (ОЖ4), раздела 10 ГОСТ 15150 в проветриваемых навесах или помещениях. При хранении трубы должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей.

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

**Гарантийные обязательства.**

1. Изготовитель гарантирует соответствие труб техническим требованиям паспорта и ГОСТ 18599-2001 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:** Труба ПЭ-100 PN 10 SDR 17 - 63x3,8 ПИТЬЕВАЯ ГОСТ 18599-2001(№ ПАРТИИ: ПНД/63П/02082023) **соответствует требованиям ГОСТ 18599-2001**

Ст. контролер ОТК:



Иванова Е.Н.

03 августа 2023г.