



ООО «РТП»

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

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА**НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ:**

Труба ПЭ-100 PN 12,5 SDR 13,6 - 63x4,7 ПИТЬЕВАЯ ГОСТ 18599-2001

НОМЕР ПАРТИИ: ПНД/63П/21082022**ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ:** 21.08.2022г.**РАЗМЕР ПАРТИИ:** 2900 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 торцевой 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, продольные полосы – синие. | Внешний вид и качество поверхности трубы соответствует контрольным образцам. Маркировка имеется. |
| 2 | Конструкция, размеры | | |
| 2.1 | Ср. наружный диаметр, мм | 63 \pm 0,6 | Соответствует |
| 2.2 | Толщина стенки, мм | 4,7 \pm 0,8 | Соответствует |
| 2.3 | Длина трубы в бухте, м | 100 \pm 0,1 | Соответствует |
| 3 | Овальность после экструзии, не более, мм. | 1,5 | 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 12,5 SDR 13,6 - 63x4,7 ПИТЬЕВАЯ ГОСТ 18599-2001

(№ ПАРТИИ: ПНД/63П/21082022) **соответствует требованиям ГОСТ 18599-2001**

Ст. контролер ОТК:

Иванова Е.Н.



22 августа 2022г.