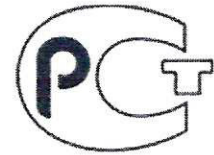




Общество с ограниченной ответственностью  
**«ПОКРОВСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД»**



ИНН/КПП 7733322820/773301001,  
125430, РФ, г. Москва, ул. Митинская, д16, офис 1406Б  
тел. (495) 617-17-17, info@mkpsm.ru. (входит в ТПО МК ПРОМСТРОЙМЕТАЛЛ)  
Сертификат соответствия №РОСС RU С-RU.НО03.В.00013/19

**ПАСПОРТ КАЧЕСТВА №3076**

**Трубы напорные из полиэтилена ГОСТ 18599-2001**

**Наименование:** «Труба ПЭ 100 SDR17-200x11,9 питьевая ГОСТ 18599-2001»

**Дата изготовления:** 11.03.2022г.

**Марка сырья:** ПЭ2НТ11-9(ПЭ100)

**Номер партии:** 03017

**Размер партии:** 576м.

**Размер трубы:** отрезки 12м.

**Отгруженное количество:** 384м.

|     | Наименование показателя  | Значение показателя по НД | Значение показателя фактическое |
|-----|--|---------------------------|---------------------------------|
| 1.  | Внешний вид  | Таблица 5 п.1             | Соответствует                   |
| 2.  | Средний наружный диаметр, мм   | 200+1,2 мм                | 200,6                           |
| 3.  | Толщина стенки, мм   | 11,9+1,3 мм               | 12,9                            |
| 4.  | Относительное удлинение при разрыве, % не менее  | 350                       | Более 500                       |
| 5.  | Изменение длины труб после прогрева, % не более  | 3                         | Соответствует                   |
| 6.  | Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 20 С нач. напряжении 12,0 МПа, контрольное время, ч, не менее | 100                       | Соответствует                   |
| 7.  | Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 80 С нач. напряжении 5,4 МПа, контрольное время, ч, не менее  | 165                       | Соответствует                   |
| 8.  | Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 80 С нач. напряжении 5,0 МПа, контрольное время, ч, не менее  | 1000                      | Соответствует                   |
| 9.  | Термостабильность (время окислительной индукции), мин.   | Более 20                  | Соответствует                   |
| 10. | Овальность после экструзии, не более   | 4,0                       | Соответствует                   |

**Хранение:** Труба хранится по ГОСТ 15150, раздел 10, в условиях 5(ОЖ4).

Допускается хранение труб в условиях 8(ОЖЗ).

Срок хранения у изготовителя 12 месяцев.

**Гарантийный срок:** 2 года со дня изготовления при соблюдении условий транспортировки и хранения.

**Адрес производства:** Владимирская область, д. Емельянцево, ул. Производственная д.1

Качество труб соответствует требованиям ГОСТ 18599-2001 с изм.№1,2 при соблюдении правил транспортировки и хранения.

КОНТРОЛЁР ОТК  
Воронцов П.А.

Дата выдачи: 21.04.22

ОТК  Воронцов П.А.

