



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Трубный завод СИБГАЗАППАРАТОГРН 1127232068171 ИНН/КПП 7203286051/720301001
625059, г. Тюмень, Велижанский тракт, 6 км.Тел.: +7 (3452) 215-220
Факс: +7 (3452) 215-221Интегрированная система менеджмента сертифицирована на соответствие требованиям
ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) и ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2015)
Сертификат соответствия № РОСС RU.ИС11.И00104 от 19.10.2017**Паспорт качества № 705**Трубы напорные из полиэтилена
ГОСТ 18599-2001 с изм. №№ 1, 2 (ISO
4427);Подлежат обязательной сертификации
Свидетельство о гос. регистрации №RU.72.O1.01.013.E.000011.07.13
Сертификат соответствия №IOAЧ0.RU.1401.H00220 с 26.08.2016
Сертификат соответствия №РОСС RU C-RU.AE83.B.00001/19 с 25.02.2019Условное обозначение продукции: Труба ПЭ 100 SDR 17 - 225 x 13,4 питьевая№ партии: 35-17-03803Дата изготовления: с 10.04.2019 по 13.04.2019Размер партии, м: 1108Марка сырья: 2НТ11-9

№	Наименование показателя	Значение показателя по НД	Значение показателя фактическое
1	Внешний вид поверхности	Таблица 5, п.1	Соответствует
2	Средний наружный диаметр, мм	225,0±1,4	225,9
3	Толщина стенки, мм	13,4±1,5	13,6-14,9
4	Овальность после экструзии, мм, не более	4,5	2,0
5	Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	350	500
6	Изменение длины после прогрева (для труб номинальной толщиной стенки 16 мм и менее), %, не более	3	1,09
7	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 20°C и начальном напряжении в стенке трубы 12,0 МПа, ч, не менее	100	100
8	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 80°C при начальном напряжении в стенке трубы 5,4 МПа, ч, не менее	165	165
9	Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 80°C при начальном напряжении в стенке трубы 5,0 МПа, ч, не менее	1000	1000
10	Термостабильность при 200°C, мин, не менее	20	>30

Условия и срок хранения: Трубы хранят по ГОСТ 15150, раздел 10 в условиях 5(навесы) или 8(открытые площадки)

Гарантийный срок: 2 года со дня изготовления при соблюдении условий хранения и транспортирования

Заключение: Качество труб напорных из полиэтилена соответствует требованиям ГОСТ 18599-2001 с изм. №№ 1, 2 (ISO 4427).

Начальник ОТК

(должность, подразделение)

Залесова Т.В.

(расшифровка подписи)

Рег.№ УП-01312282

13 апреля 2019г.

