

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА №600

Трубы напорные из полиэтилена ГОСТ 18599-2001

Наименование: ПЭ 100 SDR17 32x2,0 ГОСТ 18599-2001

Дата изготовления: 13.05.2020г.

Марка сырья: ПЭ100 2НГ11-9

Номер партии:7686

Размер партии: 20000м.

	Наименование показателя	Значение показателя по Гост	Значение показателя фактическое
1.	Внешний вид	Таблица 5 п.1	Соответствует
2.	Средний наружный диаметр, мм	32+0,3 мм	32,1
3.	Толщина стенки, мм	2,0+0,3 мм	2,1
4.	Относительное удлинение при разрыве, % не менее	350	450
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.	Овальность после экструзии, не более	1,3	Соответствует
Хранение: Труба хранится по ГОСТ 15150, раздел 10, в условиях 5(навесы) и 8(открытые площадки).			
Гарантийный срок:2 года со дня изготовления при соблюдении условий транспортировки и хранения.			

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

ОТК _____ Мугинов В.Р.

Дата выдачи _____ 13.05.2020 г.

