



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
КЛИМОВСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД

ОГРН 1025002689601 ИНН/КПП 5021012366/502101001
142182, Россия, Московская область, г. Подольск,
микрорайон Климовск, проезд Бережковский, д. 10

Телефон: +7 (495) 585-1341
Факс: +7 (495) 580-5782
ktz@polyplastic.ru

Интегрированная 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.И00115 с 29.06.2018 г.



Паспорт качества № 8519

**Трубы полимерные со
структурированной стенкой
"КОРСИС" и "КОРСИС ПРО" для
систем наружной канализации
ТУ 22.21.21-001-73011750-2017 с изм.
№№ 1, 2**

Не подлежат обязательной сертификации
Сертификат соответствия №РОСС RU.АЮ85.Н14048 от 26.04.2017

Условное обозначение продукции: **Труба КОРСИС DN/ID 300 P SN 8 PR-2K**

№ партии: **07-18-06006**

Дата изготовления: **с 01.08.2018 по 02.08.2018**

Размер партии, м: **996**


№	Наименование показателя	Значение показателя по НД	Значение показателя фактическое
1	Внешний вид	Таблица 6, п.1	Соответствует
2	Средний наружный диаметр, d_{ext} , мм	от 361,8 до 365,1	365,0
3	Средний внутренний диаметр, d_{int} , мм, не менее	294	301
4	Толщина стенки e4, мм, не менее	2,0	2,4-4,0
5	Толщина стенки, e5, мм, не менее	1,7	1,9-2,2
6	Кольцевая жесткость, SN, кН/м ² , не менее	8	11
7	Кольцевая гибкость при 30%-ной деформации	Отсутствие на испытуемом образце: - растрескивания внутреннего или наружного слоя; - расслоений внутренней и наружной стенки; - остаточных короблений и углублений; - изломов в поперечном сечении образца (потеря устойчивости); - разрушения образца	Без изменений*
8	Стойкость к удару ступенчатым методом при температуре минус 10 °С, средняя высота разрушения H50, мм, не менее	1000	2000*
9	Изменение внешнего вида после прогрева	Отсутствие расслоений, трещин, пузырей	Без изменений*
10	Герметичность соединений с уплотнительным кольцом при деформации поперечного сечения трубы и раструба и угловом смещении осей трубы и раструба: а) при давлении воды 5 кПа (0,05 бар); б) при давлении воды 50 кПа (0,5 бар); в) при отрицательном давлении воздуха минус 30 кПа ((-0,3) бар)	Отсутствие протечек воды в течение 15 мин; Отсутствие протечек воды в течение 15 мин; Повышение давления ≤ 3 кПа (0,03 бар) в течение 15 мин	Герметично*

Условия и срок хранения: Трубы хранят по ГОСТ 15150, раздел 10, в условиях 5 (навесы). Допускается хранение труб в условиях 8 (открытые площадки) сроком не более 12 мес
Гарантийный срок: 2 года со дня изготовления при соблюдении условий транспортирования и хранения

Примечание: *По протоколам периодических испытаний

Заключение: Качество Труб полимерных со структурированной стенкой "КОРСИС" и "КОРСИС ПРО" для систем наружной канализации соответствует требованиям ТУ 22.21.21-001-73011750-2017 с изм. №№ 1, 2 и ГОСТ Р 54475-2011

Инженер по качеству I
категории
(должность, подразделение)


Хамаева Ю.А.
(подпись) (расшифровка подписи)



Рег.№ УП-00475903