

ООО «АГРИГАЗПОЛИМЕР»  
249030 Калужская область  
г. Обнинск, улица Университетская, здание 50в  
Тел. (484) 397-96-17  
E-mail: info@ agrigaz.ru

ПАСПОРТ № 161

31.05.2023 г.

**СЕРТИФИКАТ**

Регистрационный № РОСС RU.32102.02.00187 от 14.05.2021

**ТРУБЫ И ПАТРУБКИ ИЗ НЕПЛАСТИФИЦИРОВАННОГО ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА  
ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИИ**

ОКПД2 22.21.29.110

**Труба ПВХ К 50 X 3,2 ТУ 6-19-307-86**

Партия № б/п  
Количество: 378 пог.м  
Дата изготовления: 2023 г.

Материал: композиция НПВХ

Получатель: ООО «Сантехкомплект»

**ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА**

№ п/п	Наименование показателя	Требования НД	Результат испытаний
1	Внешний вид:	Фасонные части должны иметь гладкую поверхность без раковин, наплывов, сколов и посторонних включений	Соответствует
2	Размеры, мм:		
	- наружный диаметр	50 + 0,2	Соответствует
	- толщина стенки	3,2 + 0,5	Соответствует
	- раструб	50,3 + 0,8 59,6 + 1,0	Соответствует
	- линейные размеры	7,8 min	Соответствует
3	Предел текучести при растяжении, МПа (кгс/см <sup>2</sup> ), не менее	44.1 (450)	Соответствует
4	Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	25	Соответствует
5	Сопротивление удару, количество разрушившихся образцов, %, не более	10	Соответствует
6	Температура размягчения по Вика, °С, не менее	79	Соответствует
7	Изменение длины труб после прогрева, %, не более	5	Соответствует
8	Водопоглощение, г/м <sup>2</sup> , не более	40	Соответствует
9	Герметичность сборных узлов при давлении 49 кПа (0.5 кгс/см <sup>2</sup> ) в течение 15 мин	без признаков разрушения, течи в стыке	Соответствует

Гарантийный срок эксплуатации труб и патрубков устанавливается два года с момента ввода здания в эксплуатацию.

Маркировка и упаковка - удовлетворительны.

Условия хранения – трубы и патрубки должны храниться на складе или в других условиях, исключающих возможность их механического повреждения и действия прямых солнечных лучей. Допускается хранение продукции на открытом складе в течение не более трёх месяцев с момента её изготовления.

**Заключение Отдела контроля качества:** трубы и патрубки из непластифицированного поливинилхлорида для канализации соответствует требованиям ТУ 6 - 19 -307- 86



Начальник Отдела контроля качества

/ Е. Ю. Баранов/

Действительно с печатью Отдела контроля качества