



Московский завод  
**FDplast**



# ТРУБА ДВУХСЛОЙНАЯ ГОФРИРОВАННАЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА

**Тип:** Двухслойные гофрированные трубы с раструбом

**Кольцевая жесткость:** 8, 10, 12, 14, 16 kN/m<sup>2</sup>

**Материал:** Полипропилен-блоксополимер

**Размерный ряд:** от 110 до 1200 OD

**Продукция сертифицирована:** Производятся в соответствии с ГОСТ Р 54475-2011,  
ТУ 22.21.21-004-16042271-2019

Диаметр		SN8	SN10	SN12	SN14	SN16	
Внешний	Внутренний	Цена за 1 (м.п.) с НДС БЕЗ СКИДКИ					
110	94	378,88 Р *	378,88 Р *	398,88 Р	452,68 Р	548,48 Р	
133	110	438,58 Р **	438,58 Р **	438,58 Р **	469,88 Р	502,78 Р	
160	136	588,38 Р *	588,38 Р *	610,68 Р	678,78 Р	868,88 Р	
190	160	768,48 Р *	768,48 Р *	850,88 Р	938,68 Р	1238,88 Р	
200	171	948,18 Р *	948,48 Р *	1148,68 Р	1218,78 Р	1268,98 Р	
230	200	1088,68 Р	1248,88 Р	1358,08 Р	1908,18 Р	1708,98 Р	
250	216	1308,08 Р	1488,48 Р	1598,18 Р	1988,88 Р	2088,88 Р	
290	250	1588,85 Р	1898,08 Р	2618,68 Р	2958,98 Р	2568,78 Р	
315	271	2118,08 Р	2188,68 Р	2478,18 Р	2628,88 Р	2988,98 Р	
340	300	2868,08 Р	2738,88 Р	3978,48 Р	3278,58 Р	3778,88 Р	
400	343	3088,78 Р	3458,08 Р	3848,38 Р	5628,08 Р	4868,78 Р	
460	400	3878,88 Р	5118,08 Р	5563,38 Р	6718,48 Р	5848,58 Р	
500	427	4588,48 Р	5088,78 Р	7308,48 Р	8118,88 Р	7118,88 Р	
575	500	6548,58 Р	8438,48 Р	9378,48 Р	10058,38 Р	8638,28 Р	
630	535	7488,78 Р *	7878,58 Р *	-	-	9878,58 Р	
695	600	9368,28 Р	10338,28 Р	-	-	12424,28 Р	
800	687	11138,28 Р	13108,98 Р	-	-	15318,18 Р	
923	800	15428,48 Р	17248,88 Р	-	-	20438,18 Р	
1000	851	17898,78 Р	20078,88 Р	-	-	23188,48 Р	
1200	1030	24989,68 Р	30018,88 Р	-	-	34018,08 Р	



## Область применения

- Безнапорные подземные системы хозяйственно-бытовой канализации.
- Системы водоотведения промышленных стоков.
- Безнапорные системы водоотведения дождевых осадков.
- Дренажные системы для отведения грунтовых вод.
- Вентиляционные системы.

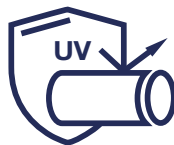
## Основные характеристики

- Трубы безнапорные с раструбом.
- Трубы двухслойные – гофрированная наружная стенка, гладкая внутренняя стенка.
- При производстве используется полипропилен-блоксополимер Borealis, Basell.
- Кольцевая жесткость труб – 8, 10, 12, 14, 16 kN/m<sup>2</sup> (класс нагрузки SN8, SN10, SN12, SN14, SN16).

## Срок службы более 50 лет



Высокая химическая стойкость к действию агрессивных сред (до pH 12).



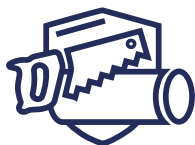
Высокая устойчивость к УФ и истиранию под воздействием абразивных материалов.



Высокая термоустойчивость (рабочий режим – до 60°C, при разовых залповых сбросах – до 95°C).



Не подвержены коррозии.



Возможность подгонки длины трубы на месте строительства. Легко режутся при помощи пилы.



Простота погрузки и транспортировки. Не требуется использования спецтехники для перемещения и монтажа.



Удобство монтажа и надежность системы. Раструбное соединение не требует использования сварки; соединение труб при помощи одного уплотнительного кольца.

- \* Трубы имеют кольцевую жесткость SN8 - SN10
- \*\* Трубы имеют кольцевую жесткость SN8 - SN12
- \*\*\* Заказные позиции: трубы диаметрами от 630/535 до 1200/1030 с кольцевой жесткостью SN10, SN16  
Возможно изготовление труб с кольцевой жесткостью SN12, SN14