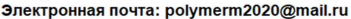


## **ООО «ПОЛИМЕР МОНТАЖ»**

420138, РТ,г. Казань ул. Дубравная д.51Г, офис 19 ИНН 1659205548 КПП 165901001 ОГРН 1201600002768 Р/с 40702810662000051740 БИК 049205603 к/с 301018106000000000603 Отделение «БАНК ТАТАРСТАН» №8610 ПАО СБЕРБАНК

















Полиэтиленовые трубы "PIPETECT" с защитным наружным покрытием в виде тонкостенного слоя из упрочненного полипропилена с минеральным наполнением, наносимого соэкструзией для газопроводов, водопроводов и канализации из ПЭ 100 по ГОСТ 18599-2001/1, Р 50838-95/3

## ТРУБЫ ВОДОНАПОРНЫЕ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ПЭ 100 (ГОСТ 18599-2001/1).

	Цены указаны в рублях с учётом НДС за п.м.							
Помин	ПЭ100 SDR 9		ПЭ100 SDR 11		ПЭ100 SDR 13,6		ПЭ100 SDR 17,6	
Наруж. диам., мм	20 атм.		16 атм.		12,5атм.		9,5атм.	
Anami, min	Вес 1 п/м, кг	Цена за п.м., руб	Вес 1 п/м, кг	Цена за п.м., руб	Вес 1 п/м, кг	Цена за п.м., руб	Вес 1 п/м, кг	Цена за п.м., руб
90	2,85	499,0	2,43	426,0	2,07	363,0	1,71	300,0
110	4,23	741,0	3,59	628,0	3,06	536,0	2,52	441,0
125	5,42	949,0	4,63	811,0	3,92	686,0	3,21	562,0
140	6,75	1 181,0	5,71	999,0	4,85	849,0	3,98	697,0
160	8,73	1 528,0	7,43	1 300,0	6,26	1 096,0	5,11	895,0
180	10,95	1 917,0	9,28	1 624,0	7,83	1 371,0	6,32	1 106,0
200	13,45	2 354,0	11,35	1 986,0	9,51	1 664,0	7,73	1 353,0
225	17,0	2 975,0	14,4	2 520,0	12,1	2 118,0	9,75	1 706,0
250	20,9	3 658,0	17,7	3 098,0	14,9	2 608,0	12,1	2 118,0
280	26,1	4 568,0	22	3 850,0	18,5	3 238,0	14,9	2 608,0
315	32,9	5 758,0	27,8	4 865,0	23,4	4 095,0	18,8	3 290,0
	ПЭ100 SDR 17		ПЭ100 SDR 21		ПЭ100 SDR 26			
Наруж.	10 атм.		8 атм.		6,3 атм.			
диам., мм	Вес 1 п/м, кг	Цена за п.м., руб	Вес 1 п/м, кг	Цена за п.м., руб	Вес 1 п/м, кг	Цена за п.м., руб		
90	1,76	308,0	1,49	261,0	1,28	224,0	O POLYMER	
110	2,61	457,0	2,22	389,0	1,87	327,0	Завид полначителения  Тряба Полов воргад в 1924  остиние и нациалира  ререте ст	=
125	3,30	578,0	2,81	492,0	2,38	417,0	** Manual Economy   ***********************************	
140	4,09	716,0	3,46	606,0	2,94	515,0	-	
160	5,27	923,0	4,47	783,0	3,79	664,0		
180	6,56	1 148,0	5,51	965,0	4,63	811,0		A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH
200	7,99	1 398,0	6,72	1 176,0	5,63	986,0		
225	10,14	1 775,0	8,49	1 486,0	7,08	1 239,0		
250	12,5	2 188,0	10,42	1 824,0	8,79	1 539,0		
280	15,5	2 713,0	13	2 275,0	10,79	1 888,0		
315	19,5	3 413,0	16,3	2 853,0	13,7	2 398,0	Section 1	

## Преимущества и свойства

- 1. Полная гермитичность, и экологическая безопасность
- 2. Возможность траншейной укладки без песчанной засыпки, включая роторную экскавацию грунта (засыпка местным грунтом)
- 3. Безопасная бестраншейная укладка труб при горизонтально направленном бурении и проколах
- 4. Коэффицент запаса прочности возрастает на 15-20%, что позваляет говорить о возрастании сопротивления к нагрузкам, вызванным внутренним давлением
- 5. Стойкость трубы к воздействиям внутреннего давления в трубопроводе
- 6. Срока службы труб до 100 лет
- 7. Эластичность, позволяющая легко вписывать трубопровод в поворот трассы, переносить "гуляние" неустойчивых грунтов и даже сейсмическую активность