



Общество с ограниченной ответственностью

«ТВИНС Балтия»

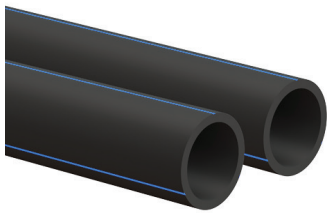
127018, г. Москва, ул. Складочная, д. 3, стр. 2; 236039, г. Калининград, ул. Мусорского, 10-8А
ОГРН 1123926057090, ИНН 3906275546, КПП 390601001
тел./факс: +7(495) 602-66-89, +7(495) 689-17-30, +7(495) 689-26-31; тел.: +7(903) 669-39-13
twinsco@yandex.ru, twins@truba-twins.ru, baltiya@truba-twins.ru, www.truba-twins.ru

НАПОРНЫЕ СИСТЕМЫ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ

ТРУБЫ ПЭ 100, ГОСТ 18599-2001, DN/OD 75-1600 мм

с 15 августа 2018 г.

Цены указаны в рублях без учета НДС



Для производства труб по **ГОСТ 18599-2001** применяется только специализированное трубное сырье, длительная стойкость к гидравлическим нагрузкам подтверждена испытаниями **ГОСТ Р 54866 (ИСО 9080)**.

Трубы **ПЭ 100** сертифицированы на применение в сетях питьевого водоснабжения (соответствуют единым санитарно-эпидемиологическим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому контролю).

Трубы диаметром 75-110 мм изготавливаются в бухтах длиной 100 м и 200 м, другая длина – под заказ.
Трубы диаметром 90-1600 мм выпускаются в отрезках по 11.9 м, 12 м, 13 м, другая длина – под заказ.

Наружный диаметр DN/OD, мм	SDR 26 (PN 6,3)		SDR 21 (PN 8)		SDR 17 (PN 10)		SDR 13,6 (PN 12,5)		SDR 11 (PN 16)	
	Толщина стенки, e _n , мм	Цена за 1 м п., руб. без НДС	Толщина стенки, e _n , мм	Цена за 1 м п., руб. без НДС	Толщина стенки, e _n , мм	Цена за 1 м п., руб. без НДС	Толщина стенки, e _n , мм	Цена за 1 м п., руб. без НДС	Толщина стенки, e _n , мм	Цена за 1 м п., руб. без НДС
75					4,5	241,00	5,6	293,00	6,8	348,00
90			4,3	276,00	5,4	338,00	6,7	411,00	8,2	504,00
110	4,2	331,00	5,3	413,00	6,6	504,00	8,1	609,00	10,0	732,00
125	4,8	436,00	6,0	538,00	7,4	654,00	9,2	802,00	11,4	970,00
140	5,4	550,00	6,7	673,00	8,3	823,00	10,3	1 004,00	12,7	1 208,00
160	6,2	707,00	7,7	865,00	9,5	1 052,00	11,8	1 282,00	14,6	1 555,00
180	6,9	899,00	8,6	1 108,00	10,7	1 358,00	13,3	1 660,00	16,4	2 005,00
200	7,7	1 113,00	9,6	1 372,00	11,9	1 674,00	14,7	2 035,00	18,2	2 473,00
225	8,6	1 371,00	10,8	1 700,00	13,4	2 084,00	16,6	2 541,00	20,5	3 077,00
250	9,6	1 734,00	11,9	2 121,00	14,8	2 615,00	18,4	3 186,00	22,7	3 852,00
280	10,7	2 161,00	13,4	2 687,00	16,6	3 281,00	20,6	3 994,00	25,4	4 826,00
315	12,1	2 704,00	15,0	3 310,00	18,7	4 056,00	23,2	4 965,00	28,6	5 990,00
355	13,6	3 437,00	16,9	4 238,00	21,1	5 226,00	26,1	6 356,00	32,2	7 674,00
400	15,3	4 335,00	19,1	5 338,00	23,7	6 526,00	29,4	7 971,00	36,3	9 649,00
450	17,2	5 532,00	21,5	6 827,00	26,7	8 357,00	33,1	10 193,00	40,9	12 335,00
500	19,1	6 759,00	23,9	8 344,00	29,7	10 232,00	36,8	12 469,00	45,4	15 080,00
560	21,4	8 545,00	26,7	10 546,00	33,2	12 947,00	41,2	15 795,00	50,8	19 067,00
630	24,1	10 721,00	30,0	13 169,00	37,4	16 222,00	46,3	19 764,00	57,2	24 486,00
710	27,2	13 635,00	33,9	16 804,00	42,1	20 603,00	52,2	25 675,00	64,5	31 142,00
800	30,6	17 270,00	38,1	21 302,00	47,4	26 103,00	58,8	32 569,00	72,6	39 463,00
900	34,4	22 299,00	42,9	27 576,00	53,3	33 757,00	66,1	41 127,00	81,7	49 922,00
1000	38,2	27 576,00	47,7	33 995,00	59,3	41 602,00	73,5	50 873,00	90,8	61 751,00
1200	45,9	39 700,00	57,2	48 972,00	71,1	59 907,00	88,2	73 219,00		
1400	53,5	58 196,00	66,7	71 784,00	83,0	87 935,00	102,9	107 419,00		
1600	61,2	75 886,00	76,2	93 575,00	94,8	114 854,00				

Изготовление труб других SDR и из ПЭ 80 – под заказ



Общество с ограниченной ответственностью «ТВИНС Балтия»

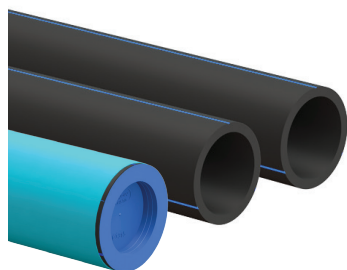
127018, г. Москва, ул. Складочная, д. 3, стр. 2; 236039, г. Калининград, ул. Мусорского, 10-8А
ОГРН 1123926057090, ИНН 3906275546, КПП 390601001
тел./факс: +7(495) 602-66-89, +7(495) 689-17-30, +7(495) 689-26-31; тел.: +7(903) 669-39-13
twinsco@yandex.ru, twins@truba-twins.ru, baltiya@truba-twins.ru, www.truba-twins.ru

НАПОРНЫЕ СИСТЕМЫ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ

ТРУБЫ ПРОТЕКТ, ГОСТ 18599-2001, ТУ 22.21.21-019-73011750-2018 ТРУБЫ ПЭ 100+, ГОСТ 18599-2001

с 15 августа 2018 г.

Цены указаны в рублях без учета НДС



Наличие защитной оболочки у труб **ПРОТЕКТ** позволяет применять их при прокладке без замены грунта обратной засыпки.

Трубы **ПЭ 100+** обладают отличной свариваемостью, поскольку при их производстве используется первичное сырье, характеризующееся высокой стабильностью качества.

Возможно применение стандартных и автоматизированных процедур сварки на импортных аппаратах, что подтверждается регулярными испытаниями на свариваемость.

Снижается вероятность ошибок при осуществлении монтажа, так как диапазон допустимых параметров сварки для труб из **ПЭ 100+** значительно шире, чем для труб из ПЭ 100.

Трубы диаметром 110 мм изготавливаются в бухтах длиной 100 м и 200 м.

Трубы диаметром 110-1600 мм выпускаются в отрезках по 11,9 м, 12 м, 13 м, другая длина – под заказ.

Наружный диаметр DN/OD, мм	SDR 26 (PN 6,3)		SDR 21 (PN 8)		SDR 17 (PN 10)		SDR 13,6 (PN 12,5)		SDR 11 (PN 16)	
	Толщина стенки, e _n , мм	Цена за 1 м п., руб. без НДС	Толщина стенки, e _n , мм	Цена за 1 м п., руб. без НДС	Толщина стенки, e _n , мм	Цена за 1 м п., руб. без НДС	Толщина стенки, e _n , мм	Цена за 1 м п., руб. без НДС	Толщина стенки, e _n , мм	Цена за 1 м п., руб. без НДС
110	4,2	362,00	5,3	451,00	6,6	551,00	8,1	665,00	10,0	801,00
125	4,8	476,00	6,0	588,00	7,4	715,00	9,2	876,00	11,4	1 061,00
140	5,4	601,00	6,7	736,00	8,3	900,00	10,3	1 097,00	12,7	1 321,00
160	6,2	773,00	7,7	946,00	9,5	1 150,00	11,8	1 402,00	14,6	1 700,00
180	6,9	983,00	8,6	1 212,00	10,7	1 484,00	13,3	1 814,00	16,4	2 191,00
200	7,7	1 217,00	9,6	1 500,00	11,9	1 830,00	14,7	2 225,00	18,2	2 703,00
225	8,6	1 499,00	10,8	1 858,00	13,4	2 278,00	16,6	2 778,00	20,5	3 364,00
250	9,6	1 895,00	11,9	2 319,00	14,8	2 859,00	18,4	3 483,00	22,7	4 211,00
280	10,7	2 363,00	13,4	2 937,00	16,6	3 587,00	20,6	4 367,00	25,4	5 276,00
315	12,1	2 956,00	15,0	3 618,00	18,7	4 434,00	23,2	5 427,00	28,6	6 549,00
355	13,6	3 758,00	16,9	4 633,00	21,1	5 713,00	26,1	6 949,00	32,2	8 390,00
400	15,3	4 740,00	19,1	5 835,00	23,7	7 135,00	29,4	8 714,00	36,3	10 549,00
450	17,2	6 048,00	21,5	7 463,00	26,7	9 136,00	33,1	11 143,00	40,9	13 485,00
500	19,1	7 389,00	23,9	9 122,00	29,7	11 186,00	36,8	13 632,00	45,4	16 485,00
560	21,4	9 342,00	26,7	11 529,00	33,2	14 154,00	41,2	17 268,00	50,8	20 845,00
630	24,1	11 721,00	30,0	14 396,00	37,4	17 734,00	46,3	21 607,00	57,2	26 769,00
710	27,2	14 906,00	33,9	18 371,00	42,1	22 524,00	52,2	28 068,00	64,5	34 045,00
800	30,6	18 880,00	38,1	23 288,00	47,4	28 537,00	58,8	35 605,00	72,6	43 141,00
900	34,4	24 378,00	42,9	30 147,00	53,3	36 904,00	66,1	44 960,00	81,7	54 576,00
1000	38,2	30 147,00	47,7	37 164,00	59,3	45 480,00	73,5	55 616,00	90,8	67 311,00
1200	45,9	43 401,00	57,2	53 537,00	71,1	65 491,00	88,2	80 045,00		
1400	53,5	63 621,00	66,7	78 475,00	83,0	96 132,00	102,9	117 433,00		
1600	61,2	82 960,00	76,2	102 298,00	94,8	125 560,00				

Изготовление труб других SDR – под заказ



Общество с ограниченной ответственностью «ТВИНС Балтия»

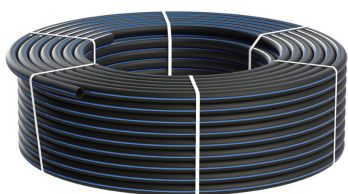
127018, г. Москва, ул. Складочная, д. 3, стр. 2; 236039, г. Калининград, ул. Мусорского, 10-8А
 ОГРН 1123926057090, ИНН 3906275546, КПП 390601001
 тел./факс: +7(495) 602-66-89, +7(495) 689-17-30, +7(495) 689-26-31; тел.: +7(903) 669-39-13
 twinsco@yandex.ru, twins@truba-twins.ru, baltiya@truba-twins.ru, www.truba-twins.ru

НАПОРНЫЕ СИСТЕМЫ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ

ТРУБЫ ПЭ 80 и ПЭ 100, ГОСТ 18599-2001, DN/OD 16-63 мм

с 15 августа 2018 г.

Цены указаны в рублях без учета НДС



Для производства труб по **ГОСТ 18599-2001** применяется только специализированное трубное сырье, длительная стойкость к гидравлическим нагрузкам подтверждена испытаниями **ГОСТ Р 54866 (ИСО 9080)**.

Трубы **ПЭ 100** сертифицированы на применение в сетях питьевого водоснабжения (соответствуют единым санитарно-эпидемиологическим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому контролю).

Трубы диаметром 10-63 мм изготавливаются в бухтах длиной 100 м и 200 м, другая длина – под заказ.

Наружный диаметр DN/OD, мм	SDR 17,6 ПЭ 80 – PN 7,5 ПЭ 100 – PN 9,5		SDR 17 ПЭ 80 – PN 7,5 ПЭ 100 – PN 10		SDR 13,6 ПЭ 80 – PN 10 ПЭ 100 – PN 12,5		SDR 11 ПЭ 80 – PN 12,5 ПЭ 100 – PN 16	
	Толщина стенки, e _н , мм	Цена за 1 м п., руб. без НДС	Толщина стенки, e _н , мм	Цена за 1 м п., руб. без НДС	Толщина стенки, e _н , мм	Цена за 1 м п., руб. без НДС	Толщина стенки, e _н , мм	Цена за 1 м п., руб. без НДС
20							2,0*	27,04
25					2,0*	34,49	2,3	39,39
32			2,0*	44,98	2,4	53,37	3,0	64,56
40	2,3	65,49	2,4	68,05	3,0	82,27	3,7	99,52
50	2,9	101,62	3,0	104,65	3,7	127,02	4,6	154,52
63	3,6	158,95	3,8	166,64	4,7	202,53	5,8	244,72
Наружный диаметр DN/OD, мм	SDR 9 ПЭ 80 – PN 16 ПЭ 100 – PN 20		SDR 6 ПЭ 80 – PN 25					
	Толщина стенки, e _н , мм	Цена за 1 м п., руб. без НДС	Толщина стенки, e _н , мм	Цена за 1 м п., руб. без НДС				
10			2,0*	11,89				
16	2,0*	21,21						

* Трубы большего SDR (минимальная толщина стенки труб 2,0 мм установлена в ГОСТ, исходя из условий сварки труб)

Изготовление труб других SDR – под заказ

	Наружный диаметр DN/OD, мм	Ориентировочные размеры бухт Дв х Ш х Дн, м	
		100 м	200 м
		16	0,4 x 0,15 x 0,7
	20	0,5 x 0,3 x 0,7	0,5 x 0,3 x 0,8
	25	0,5 x 0,2 x 0,9	0,6 x 0,2 x 0,9
	32	0,6 x 0,3 x 1,0	0,6 x 0,4 x 1,1
	40	1,1 x 0,4 x 1,4	0,8 x 0,4 x 1,3
	50	1,0 x 0,3 x 1,5	1,0 x 0,4 x 1,7
	63	1,2 x 0,5 x 1,7	1,2 x 0,5 x 1,9
	Примечания по упаковке бухт	Голубая стрейч-пленка	Бухты без упаковки



Осуществляем поставки компрессионных фитингов диаметром от 20 до 110 мм.
 Монтаж трубы с помощью компрессионных фитингов малых диаметров производится вручную без применения специальных инструментов, больших диаметров – с помощью специального компрессионного ключа.