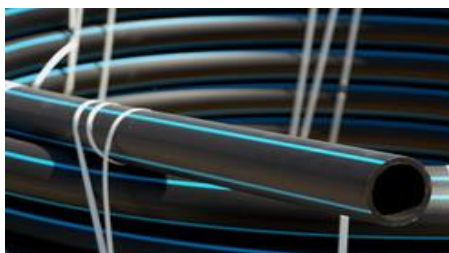


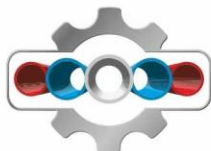
ТЕХНОПОЛИМЕР-М
НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ



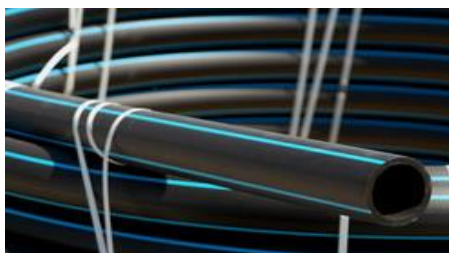
**Трубы напорные для водоснабжения из полиэтилена ПЭ100+
ГОСТ 18599-2001**

от 09.01.2024 года

Наружный диаметр/мм	Толщина стенки/мм	Цена 1 п.м. с НДС/руб	Толщина стенки/мм	Цена 1 п.м. с НДС/руб	Толщина стенки/мм	Цена 1 п.м. с НДС/руб	Толщина стенки/мм	Цена 1 п.м. с НДС/руб
SDR 41 PN 0.4 МПа			SDR 33 PN 0.5 МПа		SDR 26 PN 0.63 МПа		SDR 21 PN 0.8 МПа	
63	—	—	2,0	78,40	2,0	97,60	3,0	114,60
75	2,0	93,80	2,3	108,60	2,5	133,60	3,6	164,20
90	2,2	126,00	2,8	156,40	2,9	193,80	4,3	236,00
110	2,7	186,00	3,4	232,00	3,5	284,00	5,3	354,00
125	3,1	244,00	3,9	300,00	4,2	366,00	6,0	452,00
140	3,5	306,00	4,3	374,00	4,8	462,00	6,7	566,00
160	4,0	396,00	4,9	482,00	5,4	606,00	7,7	742,00
180	4,4	494,00	5,5	610,00	6,2	756,00	8,6	932,00
200	4,9	606,00	6,2	764,00	6,9	936,00	9,6	1 154,00
225	5,5	768,00	6,9	952,00	7,7	1 176,00	10,8	1 458,00
250	6,2	962,00	7,7	1 180,00	8,6	1 458,00	11,9	1 784,00
280	6,9	1 192,00	8,6	1 476,00	9,6	1 818,00	13,4	2 260,00
315	7,7	1 498,00	9,7	1 870,00	10,7	2 320,00	15,0	2 840,00
355	8,7	1 906,00	10,9	2 360,00	12,1	2 920,00	16,9	3 600,00
400	9,8	2 420,00	12,3	3 020,00	13,6	3 720,00	19,1	4 580,00
450	11,0	3 040,00	13,8	3 800,00	15,3	4 700,00	21,5	5 800,00
500	12,3	3 860,00	15,3	4 680,00	17,2	5 800,00	23,9	7 160,00
560	13,7	4 720,00	17,2	5 880,00	19,1	7 260,00	26,7	8 960,00
630	15,4	5 980,00	19,3	7 420,00	21,4	9 200,00	30,0	11 300,00
710	17,4	по запросу	21,8	по запросу	24,1	по запросу	33,9	по запросу
800	19,6	по запросу	24,5	по запросу	27,2	по запросу	38,1	по запросу
900	22,0	по запросу	27,6	по запросу	30,6	по запросу	42,9	по запросу
1000	24,5	по запросу	30,6	по запросу	34,4	по запросу	47,7	по запросу
1200	29,4	по запросу	36,7	по запросу	38,2	по запросу	57,2	по запросу



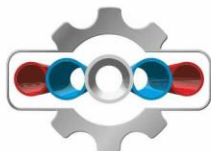
ТЕХНОПОЛИМЕР-М
НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ



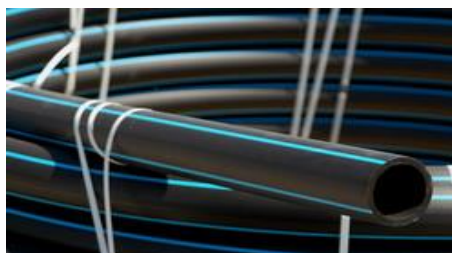
Трубы напорные для водоснабжения из полиэтилена ПЭ100+ ГОСТ 18599-2001

от 09.01.2024 года

Наружный диаметр/мм	Толщина стенки/мм	Цена 1 п.м. с НДС/руб	Толщина стенки/мм	Цена 1 п.м. с НДС/руб	Толщина стенки/мм	Цена 1 п.м. с НДС/руб	Толщина стенки/мм	Цена 1 п.м. с НДС/руб
SDR 17.6 PN 0.95 МПа			SDR 17 PN 1.0 МПа		SDR 13.6 PN 1.25МПа		SDR 11 PN 1.6 МПа	
63	3,6	136,40	3,8	143,00	4,7	173,80	5,8	210,00
75	4,3	194,00	4,5	202,00	5,6	246,00	6,8	292,00
90	5,1	280,00	5,4	290,00	6,7	352,00	8,2	424,00
110	6,3	414,00	6,6	432,00	8,1	522,00	10,0	628,00
125	7,1	532,00	7,4	550,00	9,2	674,00	11,4	816,00
140	8,0	670,00	8,3	692,00	10,3	844,00	12,7	1 016,00
160	9,1	870,00	9,5	902,00	11,8	1 100,00	14,6	1 334,00
180	10,2	1 094,00	10,7	1 142,00	13,3	1 396,00	16,4	1 686,00
200	11,4	1 356,00	11,9	1 408,00	14,7	1 712,00	18,2	2 080,00
225	12,8	1 710,00	13,4	1 788,00	16,6	2 180,00	20,5	2 640,00
250	14,2	2 120,00	14,8	2 200,00	18,4	2 680,00	22,7	3 240,00
280	15,9	2 640,00	16,6	2 760,00	20,6	3 360,00	25,4	4 060,00
315	17,9	3 340,00	18,7	3 480,00	23,2	4 260,00	28,6	5 140,00
355	20,1	4 240,00	21,1	4 440,00	26,1	5 400,00	32,2	6 520,00
400	22,7	5 380,00	23,7	5 600,00	29,4	6 840,00	36,3	8 280,00
450	25,5	6 800,00	26,7	7 100,00	33,1	8 660,00	40,9	10 480,00
500	28,3	8 400,00	29,7	8 780,00	36,8	10 700,00	45,4	12 940,00
560	31,7	10 520,00	33,2	11 000,00	41,2	13 420,00	50,8	16 200,00
630	35,7	13 320,00	37,4	13 920,00	46,3	16 960,00	57,2	20 600,00
710	40,2	по запросу	42,1	по запросу	52,2	по запросу	64,5	по запросу
800	45,3	по запросу	47,4	по запросу	58,8	по запросу	72,6	по запросу
900	51,0	по запросу	53,3	по запросу	66,1	по запросу	—	—
1000	56,6	по запросу	59,3	по запросу	73,5	по запросу	—	—
1200	68,0	по запросу	71,1	по запросу	—	—	—	—



ТЕХНОПОЛИМЕР-М
НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ



Трубы напорные для водоснабжения из полиэтилена ПЭ100+ ГОСТ 18599-2001

от 09.01.2024 года

Наружный диаметр/мм	Толщина стенки/мм	Цена 1 п.м. с НДС/руб	Толщина стенки/мм	Цена 1 п.м. с НДС/руб
SDR 9 PN 2.0 МПа		SDR 7.4 PN 2.5 МПа		
63	7,1	250,00	8,6	294,00
75	8,4	352,00	10,3	418,00
90	10,1	508,00	12,3	600,00
110	12,3	756,00	15,1	898,00
125	14,0	974,00	17,1	1 156,00
140	15,7	1 224,00	19,2	1 454,00
160	17,9	1 594,00	21,9	1 892,00
180	20,1	2 020,00	24,6	2 400,00
200	22,4	2 500,00	27,4	2 960,00
225	25,2	3 160,00	30,8	3 680,00
250	27,9	3 880,00	34,2	4 620,00
280	31,3	4 880,00	38,3	5 780,00
315	35,2	6 160,00	43,1	7 320,00
355	39,7	7 840,00	48,5	9 280,00
400	44,7	9 920,00	54,7	11 800,00
450	50,3	12 580,00	61,5	14 920,00
500	55,8	15 500,00	68,3	18 420,00
560	62,5	19 460,00	76,5	23 200,00
630	70,3	24 600,00	86,1	29 200,00