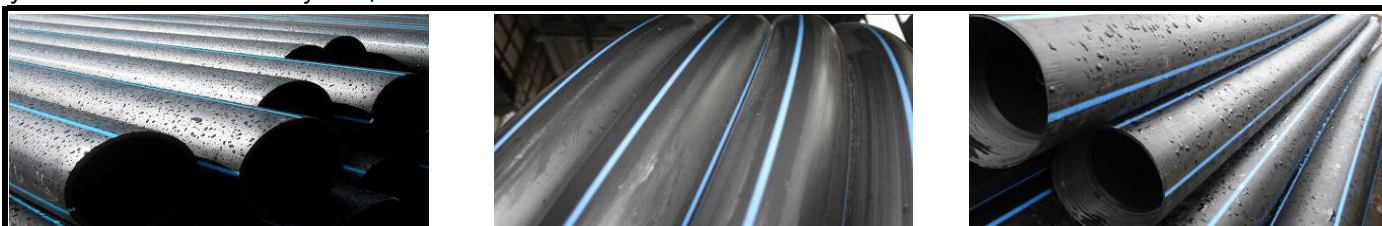




## Трубы ПЭ-80/ПЭ-100 для питьевого напорного водопровода

Водопроводные полиэтиленовые трубы используются в питьевых напорных водопроводах, артезианских скважинах, самотечных и напорных канализационных коллекторах, системах мелиорации и производятся согласно ДСТУ Б В.2.7-151:2008.

В производстве труб используется трубный полиэтилен марки ПЭ-100 производителей, которые входят в Ассоциацию ПЭ-100+, это позволяет определить расчетный срок службы трубопровода при соблюдении условий монтажа эксплуатации - 100 лет.



Наружный диаметр, мм	ПЭ-80			ПЭ-100								
	SDR 21 0,6 МПа (6 атм)			SDR 26 0,6 МПа (6 атм)			SDR 17 1,0 Мпа (10 атм)			SDR 11 1,6 Мпа (16 атм)		
	Расчетная масса, кг/пог.м	Толщина стенки, мм	Цена за пог.м	Расчетная масса, кг/пог.м	Толщина стенки, мм	Цена за пог.м	Расчетная масса, кг/пог.м	Толщина стенки, мм	Цена за пог.м	Расчетная масса, кг/пог.м	Толщина стенки, мм	Цена за пог.м
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,116	2,0	3,71
25	0,121	1,5	3,39	-	-	-	0,152	2,0*	4,74	0,152	2,0**	4,74
32	0,170	1,5	4,76	-	-	-	0,197	2,0	6,18	0,282	3,0	8,86
40	0,255	2,0	7,14	-	-	-	0,302	2,4	9,34	0,437	3,7	13,66
50	0,383	2,4	10,72	-	-	-	0,462	3,0	14,37	0,674	4,6	21,22
63	0,590	3,0	16,52	-	-	-	0,731	3,8	22,88	1,062	5,8	33,60
75	1,130	3,6	31,64	-	-	-	1,318	4,5	32,32	1,769	6,8	46,72
90	1,212	4,3	33,94	-	-	-	1,485	5,3	46,40	2,150	8,2	67,84
110	1,816	5,3	50,85	-	-	-	2,208	6,5	69,12	3,187	10,0	100,48
125	2,322	6,0	65,02	-	-	-	2,818	7,4	88,00	4,135	11,4	130,56
140	2,909	6,7	81,45	-	-	-	3,538	8,3	110,72	5,155	12,7	162,56
160	3,811	7,7	106,71	3,140	6,2	96,96	4,615	9,5	144,32	6,762	14,6	213,44
180	4,787	8,6	134,04	3,909	6,9	120,96	5,834	10,6	182,72	8,544	16,4	269,76
200	5,927	9,6	165,96	4,843	7,7	149,76	7,197	11,8	225,28	10,53	18,2	332,80
225	7,499	10,8	209,97	6,096	8,6	188,16	9,135	13,3	286,08	13,34	20,5	422,40
250	9,169	11,9	256,73	7,542	9,6	233,28	11,19	14,8	352,00	16,34	22,7	518,40
280	11,58	13,4	324,16	9,413	10,7	290,88	14,06	16,5	441,60	20,56	25,4	649,60
315	14,55	15,0	407,37	11,99	12,1	371,20	17,80	18,6	556,80	26,03	28,6	822,40
355	18,49	16,9	517,66	15,17	13,6	481,80	22,61	20,9	732,60	33,05	32,2	1 075,80
400	23,55	19,1	659,37	19,21	15,3	613,80	28,63	23,6	924,00	41,94	36,3	1 366,20
450	29,78	21,5	833,87	24,29	17,2	775,50	36,36	26,5	1 171,50	53,28	40,9	1 729,20
500	36,75	23,9	1028,86	29,96	19,1	957,00	44,82	29,5	1 448,70	65,54	45,4	2 135,10
560	46,01	26,7	1288,20	37,58	21,4	1197,90	56,16	33,0	1 815,00	82,12	50,8	2 673,00
630	58,11	30,0	1627,08	47,60	24,1	1518,00	71,12	37,1	2 296,80	104,0	57,2	2 299,00
710	75,11	33,9	2103,05	61,63	27,2	2649,96	91,37	42,1	3 928,78	132,2	64,5	5 686,36
800	95,20	38,1	2665,68	78,05	30,6	3356,32	115,9	47,4	4 981,72	170,6	72,6	7 335,84
900	120,5	42,9	3372,91	99,10	34,4	4261,13	146,6	53,3	6 301,87	210,0	81,7	9 030,00
1000	148,8	47,7	4167,02	121,8	38,2	5238,39	181,1	59,3	7 788,16	259,0	90,8	11 137,00
1200	214,2	57,2	5997,80	175,5	45,9	7544,69	252,0	71,1	10 836,00	373,0	108,9	16 039,00
1400	-	-	-	229,2	53,5	9853,49	343,0	83,0	14 749,00	-	-	-
1600	-	-	-	298,8	61,2	12848,57	448,0	94,8	19 264,00	-	-	-

\* При заданной толщине стенки соответствует трубе из ПЭ-80 SDR 13,6 (до 10 атм).

\*\* При заданной толщине стенки соответствует трубе из ПЭ-100 SDR 13,6 (до 12 атм).

Возможно производство любых SDR под заказ.

Цены указаны в грн. с НДС и действительны с 18.11.2013 г.

Спросите менеджера о Вашей скидке!