



**ТРУБЫ ГАЗОВЫЕ МНОГОСЛОЙНЫЕ PowerPipe ИЗ ПЭ 100 RC С МАРКЕРНЫМИ СЛОЯМИ ЖЕЛТОГО ЦВЕТА И ЗАЩИТНЫМ ПОКРЫТИЕМ Jacket**  
**Труба Nordpipe ПЭ 100 RC ГАЗ SDR (11-26) Ø (110-630 x 4,2-57,2) \* (C1, C2, C3) \*\* П \*\*\* ТИП АВ \*\*\*\* ГОСТ Р 58121.2-2018**



■ ПЭ 100 RC  
■ JACKET – минералонаполненная композиция на основе полипропилена ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ

PowerPipeJacket-1



■ ПЭ 100 RC  
■ ПЭ 100 RC маркерный слой  
■ JACKET – минералонаполненная композиция на основе полипропилена ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ

PowerPipeJacket-2



■ ПЭ 100 RC маркерный слой  
■ ПЭ 100 RC  
■ JACKET – минералонаполненная композиция на основе полипропилена ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ

PowerPipeJacket-3

Цены действительны с 17.02.2025

Цены с учётом самовывоза

ПЭ 100 RC	SDR 9		SDR 11		SDR 13,6		SDR 17		SDR 17,6		SDR 21		SDR 26		ПЭ 100 RC
	Наружный диаметр, мм	Толщина стенки, мм	Цена Им.лог с НДС, руб	Толщина стенки, мм	Цена Им.лог с НДС, руб	Толщина стенки, мм	Цена Им.лог с НДС, руб	Толщина стенки, мм	Цена Им.лог с НДС, руб	Толщина стенки, мм	Цена Им.лог с НДС, руб	Толщина стенки, мм	Цена Им.лог с НДС, руб	Толщина стенки, мм	
90	10,1	1854,20	8,2	1547,60	6,7	1284,80	5,4	1058,50	5,1	1022,00	4,3	861,40	3,5	707,37	90
110	12,3	2759,40	10,0	2292,20	8,1	1905,30	6,6	1576,80	6,3	1511,10	5,3	1292,10	4,2	1036,60	110
125	14,0	3555,10	11,4	2978,40	9,2	2460,10	7,4	2007,50	7,1	1941,80	6,0	1649,80	4,8	1335,90	125
140	15,7	4460,30	12,7	3708,40	10,3	3080,60	8,3	2525,80	8,0	2445,50	6,7	2065,90	5,4	1686,30	140
160	17,9	5810,80	14,6	4869,10	11,9	4015,00	9,5	3292,30	9,1	3175,50	7,7	2708,30	6,2	2211,90	160
180	20,1	7373,00	16,4	6153,90	13,4	5095,40	10,7	4168,30	10,3	3993,10	8,6	3401,80	6,9	2759,40	180
200	22,4	9052,00	18,2	7592,00	14,8	6248,80	11,9	5139,20	11,4	4949,40	9,6	4212,10	7,7	3416,40	200
225	25,2	11534,00	20,5	9636,00	16,6	7957,00	13,4	6526,20	12,8	6241,50	10,8	5321,70	8,6	4292,40	225
250	27,9	14162,00	22,7	11826,00	18,4	9782,00	14,8	8030,00	14,2	7738,00	11,9	6511,60	9,6	5321,70	250
280	31,3	17739,00	25,4	14819,00	20,6	12264,00	16,6	10074,00	15,9	9636,00	13,4	8249,00	10,7	6635,70	280
315	35,2	22484,00	28,6	18761,00	23,2	15549,00	18,7	12702,00	17,9	12191,00	15,0	10366,00	12,1	8468,00	315
355	39,7	28616,00	32,2	23798,00	26,1	19710,00	21,1	16206,00	20,2	15476,00	16,9	13140,00	13,6	10658,00	355
400	44,7	36281,00	36,4	30222,00	29,4	24966,00	23,7	20440,00	22,8	19637,00	19,1	16717,00	15,3	13578,00	400
450	50,3	45917,00	40,9	38252,00	33,1	31609,00	26,7	25915,00	25,6	24820,00	21,5	21170,00	17,2	17155,00	450
500	55,8	56575,00	45,5	47231,00	36,8	39055,00	29,7	32047,00	28,4	30660,00	23,9	26134,00	19,1	21170,00	500
560	62,5	71029,00	50,9	59130,00	41,2	48983,00	33,2	40150,00	31,9	38398,00	26,7	32704,00	21,4	26499,00	560
630	70,3	89790,00	57,3	75190,00	46,3	61904,00	37,4	50808,00	35,8	48618,00	30,0	41245,00	24,1	33580,00	630

\* - трубы с маркерными слоями производятся от 90-го диаметра

\*\* - обозначение количества соэкструдированных слоев

\*\*\* - обозначение защитного покрытия

\*\*\*\* - обозначение труб с соэкструдированными слоями и с защитным покрытием согласно изм.№1 ГОСТ Р 58121.2-2018

Стандартные длины: бухты до Ø 110 мм - 100 м, хлысты до Ø 630 мм - 13 м