

Полиэтиленовые ПНД трубы, фитинги, запорная арматура и сварочное оборудование для ПЭ труб

ИНН 6166095713 КПП 616601001

344111, г. Ростов-на-Дону, пр. 40-летия Победы, 75

E-mail: info@berkut-rnd.ru

Сайт: www.berkut-rnd.ru

Тел: +7 (863) 221-24-09

Бесплатно по РФ: 8 800 700-62-07

### Полиэтиленовые ПНД трубы для питьевого водоснабжения ГОСТ 18599-2001

Стр.1 из 1 Пены указаны с учетом НЛС 20%

Прайс-лист д	ействителеі	н с 15.01.201	.9г.				цены у	указаны с уч	етом НДС 20%
Наружный	Толщина	Bec	Цена	Толщина	Bec	Цена	Толщина	Bec	Цена
диаметр	стенки	1 п/м	1п\м	стенки	1 п/м	1п\m	стенки	1 п/м	1п\M
трубы	(MM)	(кг.)	(руб., с НДС)	(ww)	(кг.)	(руб., с НДС)	(ww)	(кг.)	(руб., с НДС)
DN	(10)	SDR-26 (6,3 /			SDR-21 (8,0 A			DR-17,6 (9,5	
40	-	-		2	0,244	43,92 руб.	2,3	0,281	50,58 руб.
50	2	0,308	55,44 руб.	2,4	0,369	66,42 руб.	2,9	0,436	78,48 руб.
63	2,5	0,49	88,20 руб.	3	0,57	102,60 руб.	3,6	0,68	122,40 руб.
75	2,9	0,67	120,60 руб.	3,6	0,82	147,60 руб.	4,3	0,97	174,60 руб.
90	3,5	0,97	174,60 руб.	4,3	1,18	212,40 руб.	5,1	1,4	252,00 руб.
110	4,2	1,42	255,60 руб.	5,3	1,77	318,60 руб.	6,3	2,07	372,60 руб.
125	4,8	1,83	329,40 руб.	6	2,26	406,80 руб.	7,1	2,66	478,80 руб.
140	5,4	2,31	415,80 руб.	6,7	2,83	509,40 руб.	8	3,35	603,00 руб.
160	6,2	3,03	545,40 руб.	7,7	3,71	667,80 руб.	9,1	4,35	783,00 руб.
180	6,9	3,78	680,40 руб.	8,6	4,66	838,80 руб.	10,2	5,47	984,60 руб.
200	7,7	4,68	842,40 руб.	9,6	5,77	1 038,60 руб.	11,4	6,78	1 220,40 руб.
225	8,6	5,88	1 058,40 руб.	10,8	7,29	1 312,20 руб.	12,8	8,55	1 539,00 руб.
250	9,6	7,29	1 312,20 руб.	11,9	8,92	1 605,60 py6.	14,2	10,6	1 908,00 руб.
280 315	10,7 12,1	9,09 11,6	1 636,20 руб. 2 088,00 руб.	13,4 15	11,3	2 034,00 руб. 2 556,00 руб.	15,9 17,9	13,2 16,7	2 376,00 руб.
315 355	12,1	11,6	2 088,00 py6. 2 628,00 py6.	16,9	14,2 18	2 556,00 руб. 3 240,00 руб.	20,1	21,2	3 006,00 руб. 3 816,00 руб.
400	15,3	18,6	3 348,00 руб.	19,1	22,9	3 240,00 руб. 4 122,00 руб.	20,1	26,9	3 816,00 руб. 4 842,00 руб.
450	17,2	23,5	4 230,00 руб.	21,5	29	5 220,00 руб.	25,5	34	6 120,00 руб.
500	18,1	29	5 220,00 руб.	23,9	35,8	6 444,00 руб.	28,3	42	7 560,00 руб.
560	21,4	36,3	6 534,00 руб.	26,7	44,8	8 064,00 руб.	31,7	52	9 360,00 руб.
630	24,1	46	8 280,00 руб.	30	56,5	10 170,00 руб.	35,7	66,6	11 988,00 руб.
710	27,2	58,5	10 530,00 руб.	33,9	72,1	12 978,00 руб.	40,2	84,7	15 246,00 руб.
800	30,6	74,1	13 338,00 руб.	38,1	91,4	16 452,00 руб.	45,3	108	19 440,00 руб.
900	34,4	93,8	16 884,00 руб.	42,9	116	20 880,00 руб.	51	136	24 480,00 руб.
1000	38,2	116	20 880,00 руб.	47,7	143	25 740,00 руб.	56,6	168	30 240,00 руб.
1200	45,9	167	30 060,00 руб.	F7.3	200			2.42	
	,.			57,2	206	37 080,00 руб.	68	242	43 560,00 руб.
DN	,.	SDR-17 (10 A			DR-13,6 (12,5			SDR-11 (16 A	тм)
20	-			SI -	DR-13,6 (12,5	Атм)	2	<b>SDR-11 (16 A</b> 0,116	тм) 20,88 руб.
20 25	-	SDR-17 (10 A	Атм) - -	- 2	OR-13,6 (12,5 - 0,148	Атм) - 26,64 руб.	2 2,3	SDR-11 (16 A 0,116 0,169	тм) 20,88 руб. 30,42 руб.
20 25 32	- - 2	SDR-17 (10 A	Атм) - - 34,74 руб.	- 2 2,4	OR-13,6 (12,5 - 0,148 0,229	Атм) - 26,64 руб. 41,22 руб.	2 2,3 3	SDR-11 (16 A 0,116 0,169 0,277	20,88 py6. 30,42 py6. 49,86 py6.
20 25 32 40	- - 2 2,4	SDR-17 (10 A - - 0,193 0,292	Атм) - - 34,74 руб. 52,56 руб.	2 2,4 3	OR-13,6 (12,5 - 0,148 0,229 0,353	26,64 py6. 41,22 py6. 63,54 py6.	2 2,3 3 3,7	90,116 0,116 0,169 0,277 0,427	20,88 py6. 30,42 py6. 49,86 py6. 76,86 py6.
20 25 32 40 50	- - 2 2,4 3	SDR-17 (10 A - - 0,193 0,292 0,449	34,74 py6. 52,56 py6. 80,82 py6.	2 2,4 3 3,7	0,148 0,229 0,353 0,545	26,64 py6. 41,22 py6. 63,54 py6. 98,10 py6.	2 2,3 3 3,7 4,6	0,116 0,169 0,277 0,427 0,663	20,88 py6. 30,42 py6. 49,86 py6. 76,86 py6. 119,34 py6.
20 25 32 40 50	- - 2 2,4 3 3,8	SDR-17 (10 A - - 0,193 0,292 0,449 0,715	34,74 py6. 52,56 py6. 80,82 py6. 128,70 py6.	2 2,4 3 3,7 4,7	0,148 0,229 0,353 0,545 0,87	26,64 py6. 41,22 py6. 63,54 py6. 98,10 py6. 156,60 py6.	2 2,3 3 3,7 4,6 5,8	0,116 0,116 0,169 0,277 0,427 0,663 1,05	20,88 py6. 30,42 py6. 49,86 py6. 76,86 py6. 119,34 py6. 189,00 py6.
20 25 32 40 50 63 75	- - 2 2,4 3 3,8 4,5	SDR-17 (10 A - 0,193 0,292 0,449 0,715 1,01	34,74 py6. 52,56 py6. 80,82 py6. 128,70 py6. 181,80 py6.	2 2,4 3 3,7 4,7 5,6	0,148 0,229 0,353 0,545 0,87 1,23	26,64 py6. 41,22 py6. 63,54 py6. 98,10 py6. 156,60 py6. 221,40 py6.	2 2,3 3 3,7 4,6 5,8 6,8	SDR-11 (16 A 0,116 0,169 0,277 0,427 0,663 1,05 1,46	20,88 py6. 30,42 py6. 49,86 py6. 76,86 py6. 119,34 py6. 189,00 py6. 262,80 py6.
20 25 32 40 50 63 75 90	- - 2 2,4 3 3,8 4,5 5,4	SDR-17 (10 A - 0,193 0,292 0,449 0,715 1,01 1,45	34,74 py6. 52,56 py6. 80,82 py6. 128,70 py6. 181,80 py6. 261,00 py6.	2 2,4 3 3,7 4,7 5,6 6,7	0,148 0,229 0,353 0,545 0,87 1,23 1,76	26,64 py6. 41,22 py6. 63,54 py6. 98,10 py6. 156,60 py6. 221,40 py6. 316,80 py6.	2 2,3 3 3,7 4,6 5,8 6,8 8,2	SDR-11 (16 A 0,116 0,169 0,277 0,427 0,663 1,05 1,46 2,12	20,88 py6. 30,42 py6. 49,86 py6. 76,86 py6. 119,34 py6. 189,00 py6. 262,80 py6. 381,60 py6.
20 25 32 40 50 63 75 90	- 2 2,4 3 3,8 4,5 5,4 6,6	SDR-17 (10 A - 0,193 0,292 0,449 0,715 1,01 1,45 2,16	34,74 py6. 52,56 py6. 80,82 py6. 128,70 py6. 181,80 py6. 261,00 py6. 388,80 py6.	2 2,4 3 3,7 4,7 5,6 6,7 8,1	0,148 0,229 0,353 0,545 0,87 1,23 1,76 2,61	26,64 py6. 41,22 py6. 63,54 py6. 98,10 py6. 156,60 py6. 221,40 py6. 316,80 py6. 469,80 py6.	2 2,3 3 3,7 4,6 5,8 6,8 8,2	SDR-11 (16 A 0,116 0,169 0,277 0,427 0,663 1,05 1,46 2,12 3,14	20,88 py6. 30,42 py6. 49,86 py6. 76,86 py6. 119,34 py6. 189,00 py6. 262,80 py6. 381,60 py6. 565,20 py6.
20 25 32 40 50 63 75 90 110	- 2 2,4 3 3,8 4,5 5,4 6,6 7,4	SDR-17 (10 A - 0,193 0,292 0,449 0,715 1,01 1,45 2,16 2,75	34,74 py6. 52,56 py6. 80,82 py6. 128,70 py6. 181,80 py6. 261,00 py6. 388,80 py6. 495,00 py6.	2 2,4 3 3,7 4,7 5,6 6,7 8,1 9,2	0,148 0,229 0,353 0,545 0,87 1,23 1,76 2,61 3,37	26,64 py6. 41,22 py6. 63,54 py6. 98,10 py6. 156,60 py6. 221,40 py6. 316,80 py6. 469,80 py6. 606,60 py6.	2 2,3 3 3,7 4,6 5,8 6,8 8,2 10 11,4	SDR-11 (16 A 0,116 0,169 0,277 0,427 0,663 1,05 1,46 2,12 3,14 4,08	20,88 py6. 30,42 py6. 49,86 py6. 76,86 py6. 119,34 py6. 189,00 py6. 262,80 py6. 381,60 py6. 565,20 py6. 734,40 py6.
20 25 32 40 50 63 75 90	- 2 2,4 3 3,8 4,5 5,4 6,6 7,4 8,3	SDR-17 (10 A - 0,193 0,292 0,449 0,715 1,01 1,45 2,16	34,74 py6. 52,56 py6. 80,82 py6. 128,70 py6. 181,80 py6. 261,00 py6. 388,80 py6. 495,00 py6. 622,80 py6.	2 2,4 3 3,7 4,7 5,6 6,7 8,1	0,148 0,229 0,353 0,545 0,87 1,23 1,76 2,61 3,37 4,22	26,64 py6. 41,22 py6. 63,54 py6. 98,10 py6. 156,60 py6. 221,40 py6. 316,80 py6. 469,80 py6. 606,60 py6. 759,60 py6.	2 2,3 3 3,7 4,6 5,8 6,8 8,2	SDR-11 (16 A 0,116 0,169 0,277 0,427 0,663 1,05 1,46 2,12 3,14	20,88 py6. 30,42 py6. 49,86 py6. 76,86 py6. 119,34 py6. 189,00 py6. 262,80 py6. 381,60 py6. 565,20 py6. 734,40 py6.
20 25 32 40 50 63 75 90 110 125	- 2 2,4 3 3,8 4,5 5,4 6,6 7,4	SDR-17 (10 A - 0,193 0,292 0,449 0,715 1,01 1,45 2,16 2,75 3,46	34,74 py6. 52,56 py6. 80,82 py6. 128,70 py6. 181,80 py6. 261,00 py6. 388,80 py6. 495,00 py6.	2 2,4 3 3,7 4,7 5,6 6,7 8,1 9,2 10,3	0,148 0,229 0,353 0,545 0,87 1,23 1,76 2,61 3,37	26,64 py6. 41,22 py6. 63,54 py6. 98,10 py6. 156,60 py6. 221,40 py6. 316,80 py6. 469,80 py6. 606,60 py6.	2 2,3 3 3,7 4,6 5,8 6,8 8,2 10 11,4 12,7	SDR-11 (16 A 0,116 0,169 0,277 0,427 0,663 1,05 1,46 2,12 3,14 4,08 5,08	20,88 py6. 30,42 py6. 49,86 py6. 76,86 py6. 119,34 py6. 189,00 py6. 262,80 py6. 381,60 py6. 565,20 py6. 734,40 py6.
20 25 32 40 50 63 75 90 110 125 140	- - 2 2,4 3 3,8 4,5 5,4 6,6 7,4 8,3 9,5	SDR-17 (10 A - 0,193 0,292 0,449 0,715 1,01 1,45 2,16 2,75 3,46 4,51	34,74 py6. 52,56 py6. 80,82 py6. 128,70 py6. 181,80 py6. 261,00 py6. 388,80 py6. 495,00 py6. 622,80 py6. 811,80 py6.	2 2,4 3 3,7 4,7 5,6 6,7 8,1 9,2 10,3 11,8	0,148 0,229 0,353 0,545 0,87 1,23 1,76 2,61 3,37 4,22 5,5	26,64 py6. 41,22 py6. 63,54 py6. 98,10 py6. 156,60 py6. 221,40 py6. 316,80 py6. 469,80 py6. 606,60 py6. 759,60 py6.	2 2,3 3 3,7 4,6 5,8 6,8 8,2 10 11,4 12,7 14,6	SDR-11 (16 A 0,116 0,169 0,277 0,427 0,663 1,05 1,46 2,12 3,14 4,08 5,08 6,67	20,88 py6. 30,42 py6. 49,86 py6. 76,86 py6. 119,34 py6. 189,00 py6. 262,80 py6. 381,60 py6. 565,20 py6. 734,40 py6. 1 200,60 py6. 1 517,40 py6.
20 25 32 40 50 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225	2 2,4 3 3,8 4,5 5,4 6,6 7,4 8,3 9,5	SDR-17 (10 A - - 0,193 0,292 0,449 0,715 1,01 1,45 2,16 2,75 3,46 4,51 5,7 7,04 8,94	34,74 py6. 52,56 py6. 80,82 py6. 128,70 py6. 181,80 py6. 261,00 py6. 388,80 py6. 495,00 py6. 622,80 py6. 811,80 py6.	5,6 6,7 8,1 9,2 10,3 11,8 13,3	0,148 0,229 0,353 0,545 0,87 1,23 1,76 2,61 3,37 4,22 5,5 6,98	26,64 py6. 41,22 py6. 63,54 py6. 98,10 py6. 156,60 py6. 221,40 py6. 316,80 py6. 469,80 py6. 606,60 py6. 759,60 py6. 990,00 py6.	2 2,3 3 3,7 4,6 5,8 6,8 8,2 10 11,4 12,7 14,6 16,4	SDR-11 (16 A 0,116 0,169 0,277 0,427 0,663 1,05 1,46 2,12 3,14 4,08 5,08 6,67 8,43	20,88 py6. 30,42 py6. 49,86 py6. 76,86 py6. 119,34 py6. 189,00 py6. 262,80 py6. 381,60 py6. 565,20 py6. 734,40 py6. 1 200,60 py6. 1 517,40 py6. 1 872,00 py6.
20 25 32 40 50 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250	- 2 2,4 3 3,8 4,5 5,4 6,6 7,4 8,3 9,5 10,7 11,9 13,4 14,8	SDR-17 (10 A - - 0,193 0,292 0,449 0,715 1,01 1,45 2,16 2,75 3,46 4,51 5,7 7,04 8,94 11	34,74 py6. 52,56 py6. 80,82 py6. 128,70 py6. 181,80 py6. 261,00 py6. 388,80 py6. 495,00 py6. 622,80 py6. 811,80 py6. 1 026,00 py6. 1 267,20 py6. 1 609,20 py6.	2 2,4 3 3,7 4,7 5,6 6,7 8,1 9,2 10,3 11,8 13,3 14,7 16,6	DR-13,6 (12,5 - 0,148 0,229 0,353 0,545 0,87 1,23 1,76 2,61 3,37 4,22 5,5 6,98 8,56 10,9 13,4	ATM)  26,64 py6.  41,22 py6. 63,54 py6. 98,10 py6. 156,60 py6. 221,40 py6. 316,80 py6. 469,80 py6. 606,60 py6. 759,60 py6. 990,00 py6. 1 256,40 py6. 1 540,80 py6. 1 962,00 py6.	2 2,3 3 3,7 4,6 5,8 6,8 8,2 10 11,4 12,7 14,6 16,4 18,2 20,5 22,7	SDR-11 (16 A 0,116 0,169 0,277 0,427 0,663 1,05 1,46 2,12 3,14 4,08 5,08 6,67 8,43 10,4 13,2 16,2	20,88 py6. 30,42 py6. 49,86 py6. 76,86 py6. 119,34 py6. 189,00 py6. 262,80 py6. 381,60 py6. 565,20 py6. 734,40 py6. 1 200,60 py6. 1 517,40 py6. 1 872,00 py6. 2 376,00 py6.
20 25 32 40 50 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250 280	- 2 2,4 3 3,8 4,5 5,4 6,6 7,4 8,3 9,5 10,7 11,9 13,4 14,8	SDR-17 (10 A)  0,193 0,292 0,449 0,715 1,01 1,45 2,16 2,75 3,46 4,51 5,7 7,04 8,94 11 13,8	34,74 py6. 52,56 py6. 80,82 py6. 128,70 py6. 181,80 py6. 261,00 py6. 388,80 py6. 495,00 py6. 622,80 py6. 811,80 py6. 1 026,00 py6. 1 267,20 py6. 1 609,20 py6. 1 980,00 py6.	2 2,4 3 3,7 4,7 5,6 6,7 8,1 9,2 10,3 11,8 13,3 14,7 16,6 18,4 20,6	0,148 0,229 0,353 0,545 0,87 1,23 1,76 2,61 3,37 4,22 5,5 6,98 8,56 10,9 13,4 16,8	26,64 py6. 41,22 py6. 63,54 py6. 98,10 py6. 156,60 py6. 221,40 py6. 316,80 py6. 469,80 py6. 606,60 py6. 759,60 py6. 990,00 py6. 1 256,40 py6. 1 540,80 py6.	2 2,3 3 3,7 4,6 5,8 6,8 8,2 10 11,4 12,7 14,6 16,4 18,2 20,5 22,7 25,4	SDR-11 (16 A 0,116 0,169 0,277 0,427 0,663 1,05 1,46 2,12 3,14 4,08 5,08 6,67 8,43 10,4 13,2 16,2 23,3	20,88 py6. 30,42 py6. 49,86 py6. 76,86 py6. 119,34 py6. 189,00 py6. 262,80 py6. 381,60 py6. 565,20 py6. 734,40 py6. 1 200,60 py6. 1 517,40 py6. 1 872,00 py6. 2 376,00 py6. 2 916,00 py6.
20 25 32 40 50 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250 280 315	- 2 2,4 3 3,8 4,5 5,4 6,6 7,4 8,3 9,5 10,7 11,9 13,4 14,8 16,6 18,7	SDR-17 (10 A)  0,193 0,292 0,449 0,715 1,01 1,45 2,16 2,75 3,46 4,51 5,7 7,04 8,94 11 13,8 17,4	34,74 py6. 52,56 py6. 80,82 py6. 128,70 py6. 181,80 py6. 261,00 py6. 388,80 py6. 495,00 py6. 622,80 py6. 1 1026,00 py6. 1 267,20 py6. 1 609,20 py6. 1 980,00 py6. 2 484,00 py6.	2 2,4 3 3,7 4,7 5,6 6,7 8,1 9,2 10,3 11,8 13,3 14,7 16,6 18,4 20,6 23,2	DR-13,6 (12,5  - 0,148 0,229 0,353 0,545 0,87 1,23 1,76 2,61 3,37 4,22 5,5 6,98 8,56 10,9 13,4 16,8 21,3	ATM)  26,64 py6. 41,22 py6. 63,54 py6. 98,10 py6. 156,60 py6. 221,40 py6. 316,80 py6. 606,60 py6. 759,60 py6. 1 256,40 py6. 1 256,40 py6. 1 540,80 py6. 2 412,00 py6. 3 024,00 py6.	2 2,3 3 3,7 4,6 5,8 6,8 8,2 10 11,4 12,7 14,6 16,4 18,2 20,5 22,7 25,4 28,6	SDR-11 (16 A	20,88 py6. 30,42 py6. 49,86 py6. 76,86 py6. 119,34 py6. 189,00 py6. 262,80 py6. 381,60 py6. 565,20 py6. 734,40 py6. 1 200,60 py6. 1 517,40 py6. 1 872,00 py6. 2 376,00 py6. 2 916,00 py6. 4 194,00 py6.
20 25 32 40 50 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250 280 315	- 2 2,4 3 3,8 4,5 5,4 6,6 7,4 8,3 9,5 10,7 11,9 13,4 14,8 16,6 18,7 21,1	SDR-17 (10 A)  0,193 0,292 0,449 0,715 1,01 1,45 2,16 2,75 3,46 4,51 5,7 7,04 8,94 11 13,8 17,4 22,2	34,74 py6. 52,56 py6. 80,82 py6. 128,70 py6. 181,80 py6. 261,00 py6. 388,80 py6. 495,00 py6. 622,80 py6. 11026,00 py6. 1 267,20 py6. 1 267,20 py6. 1 980,00 py6. 2 484,00 py6. 3 132,00 py6.	2 2,4 3 3,7 4,7 5,6 6,7 8,1 9,2 10,3 11,8 13,3 14,7 16,6 18,4 20,6 23,2 26,1	DR-13,6 (12,5 	ATM)  26,64 py6. 41,22 py6. 63,54 py6. 98,10 py6. 156,60 py6. 221,40 py6. 316,80 py6. 469,80 py6. 606,60 py6. 759,60 py6. 1 256,40 py6. 1 256,40 py6. 1 540,80 py6. 2 412,00 py6. 3 024,00 py6. 3 834,00 py6.	2 2,3 3 3,7 4,6 5,8 6,8 8,2 10 11,4 12,7 14,6 16,4 18,2 20,5 22,7 25,4 28,6 32,2	SDR-11 (16 A	20,88 py6. 30,42 py6. 49,86 py6. 76,86 py6. 119,34 py6. 189,00 py6. 262,80 py6. 381,60 py6. 565,20 py6. 734,40 py6. 1 200,60 py6. 1 517,40 py6. 2 376,00 py6. 2 916,00 py6. 4 194,00 py6. 4 626,00 py6.
20 25 32 40 50 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250 280 315 355 400	- 2 2,4 3 3,8 4,5 5,4 6,6 7,4 8,3 9,5 10,7 11,9 13,4 14,8 16,6 18,7 21,1 23,7	SDR-17 (10 A)  0,193 0,292 0,449 0,715 1,01 1,45 2,16 2,75 3,46 4,51 5,7 7,04 8,94 11 13,8 17,4 22,2 28	34,74 py6. 52,56 py6. 80,82 py6. 128,70 py6. 181,80 py6. 261,00 py6. 388,80 py6. 495,00 py6. 622,80 py6. 811,80 py6. 1 026,00 py6. 1 267,20 py6. 1 609,20 py6. 1 980,00 py6. 2 484,00 py6. 3 132,00 py6. 3 996,00 py6.	2 2,4 3 3,7 4,7 5,6 6,7 8,1 9,2 10,3 11,8 13,3 14,7 16,6 18,4 20,6 23,2 26,1 29,4	DR-13,6 (12,5	26,64 py6. 41,22 py6. 63,54 py6. 98,10 py6. 156,60 py6. 221,40 py6. 316,80 py6. 469,80 py6. 606,60 py6. 759,60 py6. 990,00 py6. 1 256,40 py6. 1 540,80 py6. 2 412,00 py6. 3 024,00 py6. 3 834,00 py6. 4 860,00 py6.	2 2,3 3 3,7 4,6 5,8 6,8 8,2 10 11,4 12,7 14,6 16,4 18,2 20,5 22,7 25,4 28,6 32,2 36,3	SDR-11 (16 A  0,116  0,169  0,277  0,427  0,663  1,05  1,46  2,12  3,14  4,08  5,08  6,67  8,43  10,4  13,2  16,2  23,3  25,7  32,6  41,4	20,88 py6. 30,42 py6. 49,86 py6. 76,86 py6. 119,34 py6. 189,00 py6. 262,80 py6. 381,60 py6. 565,20 py6. 914,40 py6. 1 200,60 py6. 1 517,40 py6. 2 376,00 py6. 2 376,00 py6. 4 194,00 py6. 4 194,00 py6. 5 868,00 py6. 5 868,00 py6.
20 25 32 40 50 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250 280 315 355 400 450	- 2 2,4 3 3,8 4,5 5,4 6,6 7,4 8,3 9,5 10,7 11,9 13,4 14,8 16,6 18,7 21,1 23,7 26,7	SDR-17 (10 A)  0,193 0,292 0,449 0,715 1,01 1,45 2,16 2,75 3,46 4,51 5,7 7,04 8,94 11 13,8 17,4 22,2 28 35,5	34,74 py6. 52,56 py6. 80,82 py6. 128,70 py6. 181,80 py6. 261,00 py6. 388,80 py6. 495,00 py6. 622,80 py6. 811,80 py6. 1 026,00 py6. 1 267,20 py6. 1 609,20 py6. 1 980,00 py6. 2 484,00 py6. 3 132,00 py6. 3 996,00 py6. 5 040,00 py6.	2 2,4 3 3,7 4,7 5,6 6,7 8,1 9,2 10,3 11,8 13,3 14,7 16,6 18,4 20,6 23,2 26,1 29,4 33,1	DR-13,6 (12,5	26,64 py6. 41,22 py6. 63,54 py6. 98,10 py6. 156,60 py6. 221,40 py6. 316,80 py6. 469,80 py6. 606,60 py6. 990,00 py6. 1 256,40 py6. 1 256,40 py6. 2 412,00 py6. 3 024,00 py6. 3 834,00 py6. 4 860,00 py6. 6 156,00 py6.	2 2,3 3 3,7 4,6 5,8 6,8 8,2 10 11,4 12,7 14,6 16,4 18,2 20,5 22,7 25,4 28,6 32,2 36,3 40,9	SDR-11 (16 A  0,116  0,169  0,277  0,427  0,663  1,05  1,46  2,12  3,14  4,08  5,08  6,67  8,43  10,4  13,2  16,2  23,3  25,7  32,6  41,4  52,4	20,88 py6. 30,42 py6. 49,86 py6. 76,86 py6. 119,34 py6. 189,00 py6. 262,80 py6. 381,60 py6. 565,20 py6. 1 200,60 py6. 1 517,40 py6. 2 376,00 py6. 2 916,00 py6. 4 194,00 py6. 4 194,00 py6. 5 868,00 py6. 7 452,00 py6.
20 25 32 40 50 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250 280 315 355 400 450 500	- 2 2,4 3 3,8 4,5 5,4 6,6 7,4 8,3 9,5 10,7 11,9 13,4 14,8 16,6 18,7 21,1 23,7 26,7 29,7	SDR-17 (10 A)  0,193 0,292 0,449 0,715 1,01 1,45 2,16 2,75 3,46 4,51 5,7 7,04 8,94 11 13,8 17,4 22,2 28 35,5 43,9	34,74 py6. 52,56 py6. 80,82 py6. 128,70 py6. 181,80 py6. 261,00 py6. 388,80 py6. 495,00 py6. 622,80 py6. 811,80 py6. 1 026,00 py6. 1 267,20 py6. 1 980,00 py6. 2 484,00 py6. 3 132,00 py6. 3 1996,00 py6. 5 040,00 py6. 6 390,00 py6.	2 2,4 3 3,7 4,7 5,6 6,7 8,1 9,2 10,3 11,8 13,3 14,7 16,6 18,4 20,6 23,2 26,1 29,4 33,1 36,8	DR-13,6 (12,5  - 0,148 0,229 0,353 0,545 0,87 1,23 1,76 2,61 3,37 4,22 5,5 6,98 8,56 10,9 13,4 16,8 21,3 27 34,2 43,3 53,5	26,64 py6. 41,22 py6. 63,54 py6. 98,10 py6. 156,60 py6. 221,40 py6. 316,80 py6. 469,80 py6. 606,60 py6. 990,00 py6. 1 256,40 py6. 1 256,40 py6. 1 262,00 py6. 2 412,00 py6. 3 024,00 py6. 3 834,00 py6. 4 860,00 py6. 6 156,00 py6.	2 2,3 3 3,7 4,6 5,8 6,8 8,2 10 11,4 12,7 14,6 16,4 18,2 20,5 22,7 25,4 28,6 32,2 36,3 40,9 46,4	SDR-11 (16 A  0,116  0,169  0,277  0,427  0,663  1,05  1,46  2,12  3,14  4,08  5,08  6,67  8,43  10,4  13,2  16,2  23,3  25,7  32,6  41,4  52,4  64,7	20,88 py6. 30,42 py6. 49,86 py6. 76,86 py6. 119,34 py6. 189,00 py6. 262,80 py6. 381,60 py6. 565,20 py6. 1 200,60 py6. 1 517,40 py6. 1 872,00 py6. 2 376,00 py6. 4 194,00 py6. 4 194,00 py6. 5 868,00 py6. 7 452,00 py6.
20 25 32 40 50 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250 280 315 355 400 450 500	- 2 2,4 3 3,8 4,5 5,4 6,6 7,4 8,3 9,5 10,7 11,9 13,4 14,8 16,6 18,7 21,1 23,7 26,7 29,7 32,2	SDR-17 (10 A)  0,193 0,292 0,449 0,715 1,01 1,45 2,16 2,75 3,46 4,51 5,7 7,04 8,94 11 13,8 17,4 22,2 28 35,5 43,9 55	34,74 py6. 52,56 py6. 80,82 py6. 128,70 py6. 181,80 py6. 261,00 py6. 388,80 py6. 495,00 py6. 622,80 py6. 1 026,00 py6. 1 267,20 py6. 1 980,00 py6. 2 484,00 py6. 3 132,00 py6. 3 1996,00 py6. 5 040,00 py6. 6 399,00 py6.	2 2,4 3 3,7 4,7 5,6 6,7 8,1 9,2 10,3 11,8 13,3 14,7 16,6 18,4 20,6 23,2 26,1 29,4 33,1 36,8 41,2	DR-13,6 (12,5  - 0,148 0,229 0,353 0,545 0,87 1,23 1,76 2,61 3,37 4,22 5,5 6,98 8,56 10,9 13,4 16,8 21,3 27 34,2 43,3 53,5 67,1	ATM)  26,64 py6. 41,22 py6. 63,54 py6. 98,10 py6. 156,60 py6. 221,40 py6. 316,80 py6. 469,80 py6. 606,60 py6. 990,00 py6. 1 256,40 py6. 1 256,40 py6. 1 962,00 py6. 3 024,00 py6. 3 834,00 py6. 4 860,00 py6. 4 860,00 py6. 7 794,00 py6. 9 630,00 py6.	2 2,3 3 3,7 4,6 5,8 6,8 8,2 10 11,4 12,7 14,6 16,4 18,2 20,5 22,7 25,4 28,6 32,2 36,3 40,9 46,4 50,8	SDR-11 (16 A  0,116  0,169  0,277  0,427  0,663  1,05  1,46  2,12  3,14  4,08  5,08  6,67  8,43  10,4  13,2  16,2  23,3  25,7  32,6  41,4  52,4  64,7  81	20,88 py6. 30,42 py6. 49,86 py6. 76,86 py6. 119,34 py6. 189,00 py6. 262,80 py6. 381,60 py6. 565,20 py6. 1 200,60 py6. 1 517,40 py6. 1 872,00 py6. 2 376,00 py6. 4 194,00 py6. 4 194,00 py6. 5 868,00 py6. 5 868,00 py6. 9 432,00 py6.
20 25 32 40 50 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250 280 315 355 400 450 500 630	- 2 2,4 3 3,8 4,5 5,4 6,6 7,4 8,3 9,5 10,7 11,9 13,4 14,8 16,6 18,7 21,1 23,7 26,7 29,7 32,2 37,4	SDR-17 (10 A)  0,193 0,292 0,449 0,715 1,01 1,45 2,16 2,75 3,46 4,51 5,7 7,04 8,94 11 13,8 17,4 22,2 28 35,5 43,9 55 69,6	34,74 py6. 52,56 py6. 80,82 py6. 128,70 py6. 181,80 py6. 261,00 py6. 388,80 py6. 495,00 py6. 622,80 py6. 1 026,00 py6. 1 267,20 py6. 1 980,00 py6. 2 484,00 py6. 3 132,00 py6. 3 1996,00 py6. 5 040,00 py6. 6 399,00 py6.	2 2,4 3 3,7 4,7 5,6 6,7 8,1 9,2 10,3 11,8 13,3 14,7 16,6 23,2 26,1 29,4 33,1 36,8 41,2 46,3	DR-13,6 (12,5  - 0,148 0,229 0,353 0,545 0,87 1,23 1,76 2,61 3,37 4,22 5,5 6,98 8,56 10,9 13,4 16,8 21,3 27 34,2 43,3 53,5 67,1 84,8	ATM)  26,64 py6. 41,22 py6. 63,54 py6. 98,10 py6. 156,60 py6. 221,40 py6. 316,80 py6. 469,80 py6. 606,60 py6. 759,60 py6. 1 256,40 py6. 1 256,40 py6. 1 990,00 py6. 2 412,00 py6. 3 024,00 py6. 3 834,00 py6. 4 860,00 py6. 5 156,00 py6. 7 794,00 py6. 9 630,00 py6. 12 078,00 py6.	2 2,3 3 3,7 4,6 5,8 6,8 8,2 10 11,4 12,7 14,6 16,4 18,2 20,5 22,7 25,4 28,6 32,2 36,3 40,9 46,4 50,8 57,2	SDR-11 (16 A  0,116  0,169  0,277  0,427  0,663  1,05  1,46  2,12  3,14  4,08  5,08  6,67  8,43  10,4  13,2  16,2  23,3  25,7  32,6  41,4  52,4  64,7  81  103	20,88 py6. 30,42 py6. 49,86 py6. 76,86 py6. 119,34 py6. 189,00 py6. 262,80 py6. 381,60 py6. 565,20 py6. 1 200,60 py6. 1 517,40 py6. 1 872,00 py6. 2 916,00 py6. 4 194,00 py6. 4 194,00 py6. 5 868,00 py6. 5 868,00 py6. 7 452,00 py6. 9 432,00 py6.
20 25 32 40 50 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250 280 315 355 400 450 500 560 630 710	2 2,4 3 3,8 4,5 5,4 6,6 7,4 8,3 9,5 10,7 11,9 13,4 14,8 16,6 18,7 21,1 23,7 26,7 29,7 32,2 37,4 42,1	SDR-17 (10 A)  0,193 0,292 0,449 0,715 1,01 1,45 2,16 2,75 3,46 4,51 5,7 7,04 8,94 11 13,8 17,4 22,2 28 35,5 43,9 55 69,6 88,4	34,74 py6. 52,56 py6. 80,82 py6. 128,70 py6. 181,80 py6. 261,00 py6. 388,80 py6. 495,00 py6. 622,80 py6. 1 026,00 py6. 1 267,20 py6. 1 980,00 py6. 2 484,00 py6. 3 132,00 py6. 3 1996,00 py6. 5 040,00 py6. 6 399,00 py6. 5 040,00 py6. 5 040,00 py6. 5 1980,00 py6. 5 1980,00 py6. 5 1980,00 py6.	2 2,4 3 3,7 4,7 5,6 6,7 8,1 9,2 10,3 11,8 13,3 14,7 16,6 23,2 26,1 29,4 33,1 36,8 41,2 46,3 52,2	DR-13,6 (12,5	ATM)  26,64 py6. 41,22 py6. 63,54 py6. 98,10 py6. 156,60 py6. 221,40 py6. 316,80 py6. 469,80 py6. 606,60 py6. 759,60 py6. 1 256,40 py6. 1 540,80 py6. 1 962,00 py6. 2 412,00 py6. 3 834,00 py6. 4 860,00 py6. 6 156,00 py6. 7 794,00 py6. 9 630,00 py6.	2 2,3 3 3,7 4,6 5,8 6,8 8,2 10 11,4 12,7 14,6 16,4 18,2 20,5 22,7 25,4 28,6 32,2 36,3 40,9 46,4 50,8 57,2 64,5	SDR-11 (16 A  0,116  0,169  0,277  0,427  0,663  1,05  1,46  2,12  3,14  4,08  5,08  6,67  8,43  10,4  13,2  16,2  23,3  25,7  32,6  41,4  52,4  64,7  81  103  131	20,88 py6. 30,42 py6. 49,86 py6. 76,86 py6. 119,34 py6. 189,00 py6. 262,80 py6. 381,60 py6. 565,20 py6. 1 200,60 py6. 1 517,40 py6. 1 872,00 py6. 2 916,00 py6. 4 194,00 py6. 5 868,00 py6. 5 868,00 py6. 7 452,00 py6. 9 432,00 py6. 1 646,00 py6. 1 546,00 py6. 2 5868,00 py6. 5 868,00 py6. 5 868,00 py6. 1 545,00 py6.
20 25 32 40 50 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250 280 315 355 400 450 500 560 630 710 800	2 2,4 3 3,8 4,5 5,4 6,6 7,4 8,3 9,5 10,7 11,9 13,4 14,8 16,6 18,7 21,1 23,7 26,7 29,7 32,2 37,4 42,1	SDR-17 (10 A)  0,193 0,292 0,449 0,715 1,01 1,45 2,16 2,75 3,46 4,51 5,7 7,04 8,94 11 13,8 17,4 22,2 28 35,5 43,9 55 69,6 88,4 112	34,74 py6. 52,56 py6. 80,82 py6. 128,70 py6. 181,80 py6. 261,00 py6. 388,80 py6. 495,00 py6. 811,80 py6. 1 026,00 py6. 1 267,20 py6. 1 267,20 py6. 1 980,00 py6. 2 484,00 py6. 3 132,00 py6. 5 040,00 py6. 6 390,00 py6. 7 902,00 py6. 9 900,00 py6. 12 528,00 py6.	2 2,4 3 3,7 4,7 5,6 6,7 8,1 9,2 10,3 11,8 13,3 14,7 16,6 18,4 20,6 23,2 26,1 29,4 33,1 36,8 41,2 46,3 52,2 58,8	0,148 0,229 0,353 0,545 0,87 1,23 1,76 2,61 3,37 4,22 5,5 6,98 8,56 10,9 13,4 16,8 21,3 27 34,2 43,3 53,5 67,1 84,8 108 137	ATM)  26,64 py6. 41,22 py6. 63,54 py6. 98,10 py6. 156,60 py6. 221,40 py6. 316,80 py6. 469,80 py6. 606,60 py6. 759,60 py6. 1 256,40 py6. 1 256,40 py6. 1 962,00 py6. 2 412,00 py6. 3 024,00 py6. 4 860,00 py6. 6 156,00 py6. 7 794,00 py6. 1 2078,00 py6. 12 078,00 py6. 15 264,00 py6.	2 2,3 3 3,7 4,6 5,8 6,8 8,2 10 11,4 12,7 14,6 16,4 18,2 20,5 22,7 25,4 28,6 32,2 36,3 40,9 46,4 50,8 57,2 64,5 72,6	SDR-11 (16 A  0,116  0,169  0,277  0,427  0,663  1,05  1,46  2,12  3,14  4,08  5,08  6,67  8,43  10,4  13,2  16,2  23,3  25,7  32,6  41,4  52,4  64,7  81  103  131  166	20,88 py6. 30,42 py6. 49,86 py6. 76,86 py6. 119,34 py6. 189,00 py6. 262,80 py6. 381,60 py6. 565,20 py6. 1 200,60 py6. 1 200,60 py6. 2 376,00 py6. 2 376,00 py6. 2 916,00 py6. 4 194,00 py6. 5 868,00 py6. 7 452,00 py6. 9 432,00 py6. 1 4580,00 py6. 1 4580,00 py6. 1 588,00 py6.
20 25 32 40 50 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250 280 315 355 400 450 500 630 710 800 900	2 2,4 3 3,8 4,5 5,4 6,6 7,4 8,3 9,5 10,7 11,9 13,4 14,8 16,6 18,7 21,1 23,7 26,7 29,7 32,2 37,4 42,1 47,4 53,3	SDR-17 (10 A	34,74 py6. 52,56 py6. 80,82 py6. 128,70 py6. 181,80 py6. 261,00 py6. 388,80 py6. 495,00 py6. 622,80 py6. 1 026,00 py6. 1 267,20 py6. 1 267,20 py6. 1 980,00 py6. 2 484,00 py6. 3 132,00 py6. 5 040,00 py6. 6 390,00 py6. 7 902,00 py6. 9 900,00 py6. 12 528,00 py6. 15 912,00 py6.	2 2,4 3 3,7 4,7 5,6 6,7 8,1 9,2 10,3 11,8 13,3 14,7 16,6 18,4 20,6 23,2 26,1 29,4 33,1 36,8 41,2 46,3 52,2 58,8 66,1	0,148 0,229 0,353 0,545 0,87 1,23 1,76 2,61 3,37 4,22 5,5 6,98 8,56 10,9 13,4 16,8 21,3 27 34,2 43,3 53,5 67,1 84,8 108 137 173	ATM)  26,64 py6. 41,22 py6. 63,54 py6. 98,10 py6. 156,60 py6. 221,40 py6. 316,80 py6. 606,60 py6. 759,60 py6. 1 256,40 py6. 1 256,40 py6. 1 540,80 py6. 2 412,00 py6. 3 024,00 py6. 4 860,00 py6. 7 794,00 py6. 1 2078,00 py6. 1 2078,00 py6.	2 2,3 3 3,7 4,6 5,8 6,8 8,2 10 11,4 12,7 14,6 16,4 18,2 20,5 22,7 25,4 28,6 32,2 36,3 40,9 46,4 50,8 57,2 64,5 72,6 81,7	SDR-11 (16 A  0,116  0,169  0,277  0,427  0,663  1,05  1,46  2,12  3,14  4,08  5,08  6,67  8,43  10,4  13,2  16,2  23,3  25,7  32,6  41,4  52,4  64,7  81  103  131  166  210	20,88 py6. 30,42 py6. 49,86 py6. 76,86 py6. 119,34 py6. 189,00 py6. 262,80 py6. 381,60 py6. 565,20 py6. 1 200,60 py6. 1 200,60 py6. 2 376,00 py6. 2 376,00 py6. 2 916,00 py6. 4 194,00 py6. 5 868,00 py6. 7 452,00 py6. 1 1646,00 py6. 1 4 580,00 py6. 1 4 580,00 py6. 2 3 580,00 py6. 1 5 5 80,00 py6.
20 25 32 40 50 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250 280 315 355 400 450 500 560 630 710 800	2 2,4 3 3,8 4,5 5,4 6,6 7,4 8,3 9,5 10,7 11,9 13,4 14,8 16,6 18,7 21,1 23,7 26,7 29,7 32,2 37,4 42,1	SDR-17 (10 A)  0,193 0,292 0,449 0,715 1,01 1,45 2,16 2,75 3,46 4,51 5,7 7,04 8,94 11 13,8 17,4 22,2 28 35,5 43,9 55 69,6 88,4 112	34,74 py6. 52,56 py6. 80,82 py6. 128,70 py6. 181,80 py6. 261,00 py6. 388,80 py6. 495,00 py6. 811,80 py6. 1 026,00 py6. 1 267,20 py6. 1 267,20 py6. 1 980,00 py6. 2 484,00 py6. 3 132,00 py6. 5 040,00 py6. 6 390,00 py6. 7 902,00 py6. 9 900,00 py6. 12 528,00 py6.	2 2,4 3 3,7 4,7 5,6 6,7 8,1 9,2 10,3 11,8 13,3 14,7 16,6 18,4 20,6 23,2 26,1 29,4 33,1 36,8 41,2 46,3 52,2 58,8	0,148 0,229 0,353 0,545 0,87 1,23 1,76 2,61 3,37 4,22 5,5 6,98 8,56 10,9 13,4 16,8 21,3 27 34,2 43,3 53,5 67,1 84,8 108 137	ATM)  26,64 py6. 41,22 py6. 63,54 py6. 98,10 py6. 156,60 py6. 221,40 py6. 316,80 py6. 469,80 py6. 606,60 py6. 759,60 py6. 1 256,40 py6. 1 256,40 py6. 1 962,00 py6. 2 412,00 py6. 3 024,00 py6. 4 860,00 py6. 6 156,00 py6. 7 794,00 py6. 1 2078,00 py6. 12 078,00 py6. 15 264,00 py6.	2 2,3 3 3,7 4,6 5,8 6,8 8,2 10 11,4 12,7 14,6 16,4 18,2 20,5 22,7 25,4 28,6 32,2 36,3 40,9 46,4 50,8 57,2 64,5 72,6	SDR-11 (16 A  0,116  0,169  0,277  0,427  0,663  1,05  1,46  2,12  3,14  4,08  5,08  6,67  8,43  10,4  13,2  16,2  23,3  25,7  32,6  41,4  52,4  64,7  81  103  131  166	20,88 py6. 30,42 py6. 49,86 py6. 76,86 py6. 119,34 py6. 189,00 py6. 262,80 py6. 381,60 py6. 565,20 py6. 1 200,60 py6. 1 200,60 py6. 2 376,00 py6. 2 376,00 py6. 2 916,00 py6. 4 194,00 py6. 5 868,00 py6. 7 452,00 py6. 9 432,00 py6. 1 4580,00 py6. 1 4580,00 py6. 1 588,00 py6.







344111, г. Ростов-на-Дону, пр. 40-летия Победы, 75

E-mail: info@berkut-rnd.ru

Сайт: www.berkut-rnd.ru

Бесплатно по РФ: 8 800 700-62-07

Тел: +7 (863) 221-24-09

Полиэтиленовые ПНД трубы, фитинги, запорная арматура и сварочное оборудование для ПЭ труб

### Полиэтиленовые ПНД трубы для газопроводов ГОСТ Р 50838-2009

Стр.1 из 1

Прайс-лист действителен с 15.01.2019г.

Цены указаны с учетом НДС 20%

Наружный	Толщина	Bec	Цена	Толщина	Bec	Цена	Толщина	Bec	Цена
диаметр	стенки	1 п/м	1п\м	стенки	1 п/м	1п\м	стенки	1 п/м	1п\м
трубы	(ww)	(кг.)	(руб., с НДС)	(ww)	(кг.)	(руб. <i>,</i> с НДС)	(ww)	(кг.)	(руб., с НДС)
DN	S	DR-17,6 (до 6	Атм)	SI	DR-13,6 (до 6	Атм)	S	DR-11(до 10	Атм)
25	-	-	-	-	-	-	2,3	0,169	38,87 руб.
32	-	-	-	2,4	0,229	52,67 руб.	3	0,277	63,71 руб.
40	-	-	-	3	0,353	81,19 руб.	3,7	0,427	98,21 руб.
50	-	-	-	3,7	0,545	125,35 руб.	4,6	0,663	152,49 руб.
63	3,6	0,68	156,40 руб.	4,7	0,87	200,10 руб.	5,8	1,05	241,50 руб.
75	4,3	0,97	223,10 руб.	5,6	1,23	282,90 руб.	6,8	1,46	335,80 руб.
90	5,1	1,4	322,00 руб.	6,7	1,76	404,80 руб.	8,2	2,12	487,60 руб.
110	6,3	2,07	476,10 руб.	8,1	2,61	600,30 руб.	10	3,14	722,20 руб.
125	7,1	2,66	611,80 руб.	9,2	3,37	775,10 руб.	11,4	4,08	938,40 руб.
140	8	3,35	770,50 руб.	10,3	4,22	970,60 руб.	12,7	5,08	1 168,40 руб.
160	9,1	4,35	1 000,50 руб.	11,8	5,5	1 265,00 руб.	14,6	6,67	1 534,10 руб.
180	10,2	5,47	1 258,10 руб.	13,3	6,98	1 605,40 руб.	16,4	8,43	1 938,90 руб.
200	11,4	6,78	1 559,40 руб.	14,7	8,56	1 968,80 руб.	18,2	10,4	2 392,00 руб.
225	12,8	8,55	1 966,50 руб.	16,6	10,9	2 507,00 руб.	20,5	13,2	3 036,00 руб.
250	14,2	10,6	2 438,00 руб.	18,4	13,4	3 082,00 руб.	22,7	16,2	3 726,00 руб.
280	15,9	13,2	3 036,00 руб.	20,6	16,8	3 864,00 руб.	25,4	23,3	5 359,00 руб.
315	17,9	16,7	3 841,00 руб.	23,2	21,3	4 899,00 руб.	28,6	25,7	5 911,00 руб.
355	-	-	-	26,1	27	6 210,00 руб.	32,2	32,6	7 498,00 руб.
400	-	-	-	29,4	34,2	7 866,00 руб.	36,3	41,4	9 522,00 руб.

Столбик СОГ опознавательный для подземных газопроводов					
	Высота (м)	Цена, руб.			
	1,8	694,00 руб.			
	2,2	828,00 руб.			
	2,5	1 078,00 руб.			



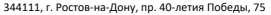
Лента сигнальная «Опасн	о ГАЗ» ЛСГ 200 (рулон-250м)	Лента сигнальная ЛСГ 200 детекционная с изолированным проводником (рулон-250м)		
- 65	Цена, руб. /метр		Цена, руб. /метр	
Oriennación (43	2,95 руб.	O OTACHO O	6,90 руб.	



Внимание! Возможна поставка изделий с размерами отличающимися от размещенных в данном прайс-листе.

Для получения дополнительной информации обратитесь в офис компании.







Бесплатно по РФ: 8 800 700-62-07

t-rnd.ru Сайт: www.berkut-rnd.ru

Полиэтиленовые ПНД трубы, фитинги, запорная арматура и сварочное оборудование для ПЭ труб

# **Р**итинги ПНД электросварные с закладным электронагревателем

Тел: +7 (863) 221-24-09

Прайс-лист дей			<u>ктросварные</u>	<u>с закладным</u>	<u>электронаг</u>		ены указаны с уч	<i>Cmp.1 из 2</i> иетом НЛС 20%
праис-лист деи	тетвителен (	C 13.01.20131.	Тройшиг		100 CDD11			
Муфта элект	росварная П	9100 SDR11	Тройник электросварной ПЭ100 SDR11		Переход электросварной ПЭ100 SDR11			
		112		равнопроходной	11		редукционный	11
	DN	Цена, руб.		DN	Цена, руб.	-	DN	Цена, руб.
	20	285		20	567	-	25x20	588
	25	310		25	598	-	32x25	595
	32	320		32	672		40x32	756
	40	330		40	828		50x32	1 040
	50	425		50	910		50x40	850
	63	456		63	940		63x32	980
	75	842	4	75	1 617		63x40	1 037
	90	850		90	1 661		63x50	1 050
	110	1 028		110	2 429		75x63	1 590
	125	1 488		125	3 390		90x63	1 620
	160	1 935		160	5 822		90x75	1 930
	180	3 663		180	9 225		110x63	2 460
	200	4 253		200*	14 950		110x50	2 300
	225	3 947		225	12 526		110x75	2 410
	250	8 465		250	19 800		110x90	2 471
	280	10 720		315	38 210		160x90*	4 460
	315	10 958				1	160x110	3 680
	355	22 040					200x90*	22 580
	400	23 160					200x110*	22 580
	450	28 460					200x160*	22 580
	500	39 680	Тройник э	лектросварной ПЭ	100 SDR11	1	225x160*	34 210
	560	107 500		эходной редукцион Эходной редукцион			250x110*	35 570
	630	160 886	пере	DN	цена <i>,</i> руб.	-	250x160*	35 570
Отвод 90° элен				025/020/025	788	-	250x200*	35 570
отвод зо злег	DN	Цена, руб.		032/020/032	788		355x250*	39 850
	25	489		032/025/032	788		333X23U	33 830
		491			788	2055044440	лектросварная П	2100 CDD11
-	32			040/020/040		Заглушка э		
	40	648		040/025/040	810	-	DN	Цена, руб.
	50	796		040/032/040	810		32	582
					4 000		40	740
The state of the s	63	863		050/020/050	1 080	-	40	718
	75	1 410		050/025/050	1 126		50	1 129
	75 90	1 410 1 393		050/025/050 050/032/050	1 126 1 126		50 63	1 129 1 129
	75 90 110	1 410 1 393 2 181		050/025/050 050/032/050 050/040/050	1 126 1 126 1 126		50 63 75	1 129 1 129 1 225
	75 90 110 125	1 410 1 393 2 181 3 488		050/025/050 050/032/050 050/040/050 063/020/063	1 126 1 126 1 126 1 216		50 63 75 90	1 129 1 129 1 225 2 734
	75 90 110	1 410 1 393 2 181 3 488 5 292		050/025/050 050/032/050 050/040/050 063/020/063 063/025/063	1 126 1 126 1 126 1 216 1 216	8	50 63 75	1 129 1 129 1 225
	75 90 110 125 160 180	1 410 1 393 2 181 3 488 5 292 7 200		050/025/050 050/032/050 050/040/050 063/020/063 063/025/063 063/032/063	1 126 1 126 1 126 1 216 1 216 1 216		50 63 75 90 110 125	1 129 1 129 1 225 2 734 3 487 4 158
	75 90 110 125 160	1 410 1 393 2 181 3 488 5 292		050/025/050 050/032/050 050/040/050 063/020/063 063/025/063	1 126 1 126 1 126 1 216 1 216		50 63 75 90 110 125 160	1 129 1 129 1 225 2 734 3 487 4 158 4 884
	75 90 110 125 160 180	1 410 1 393 2 181 3 488 5 292 7 200 8 325 25 450		050/025/050 050/032/050 050/040/050 063/020/063 063/025/063 063/032/063	1 126 1 126 1 126 1 216 1 216 1 216		50 63 75 90 110 125	1 129 1 129 1 225 2 734 3 487 4 158
	75 90 110 125 160 180 200*	1 410 1 393 2 181 3 488 5 292 7 200 8 325		050/025/050 050/032/050 050/040/050 063/020/063 063/025/063 063/032/063 063/040/063	1 126 1 126 1 126 1 216 1 216 1 216 1 216 1 216 1 238 1 801		50 63 75 90 110 125 160	1 129 1 129 1 225 2 734 3 487 4 158 4 884 5 670 10 010
	75 90 110 125 160 180 200* 225	1 410 1 393 2 181 3 488 5 292 7 200 8 325 25 450		050/025/050 050/032/050 050/040/050 063/020/063 063/025/063 063/032/063 063/040/063 063/050/063	1 126 1 126 1 126 1 216 1 216 1 216 1 216 1 216 1 238		50 63 75 90 110 125 160	1 129 1 129 1 225 2 734 3 487 4 158 4 884 5 670
	75 90 110 125 160 180 200* 225 250*	1 410 1 393 2 181 3 488 5 292 7 200 8 325 25 450 27 950		050/025/050 050/032/050 050/040/050 063/020/063 063/025/063 063/032/063 063/040/063 063/050/063	1 126 1 126 1 126 1 216 1 216 1 216 1 216 1 216 1 238 1 801		50 63 75 90 110 125 160 180 200 225	1 129 1 129 1 225 2 734 3 487 4 158 4 884 5 670 10 010 18 277
	75 90 110 125 160 180 200* 225 250* 280* 315* 355*	1 410 1 393 2 181 3 488 5 292 7 200 8 325 25 450 27 950 34 020 38 375 78 250		050/025/050 050/032/050 050/040/050 063/020/063 063/025/063 063/032/063 063/040/063 063/050/063 075/063/075	1 126 1 126 1 126 1 216 1 216 1 216 1 216 1 238 1 801 1 801	Отвод эле	50 63 75 90 110 125 160 180 200	1 129 1 129 1 225 2 734 3 487 4 158 4 884 5 670 10 010 18 277
Отвод 45° элен	75 90 110 125 160 180 200* 225 250* 280* 315* 355*	1 410 1 393 2 181 3 488 5 292 7 200 8 325 25 450 27 950 34 020 38 375 78 250		050/025/050 050/032/050 050/040/050 063/020/063 063/025/063 063/032/063 063/040/063 063/050/063 075/063/075 090/040/090	1 126 1 126 1 126 1 216 1 216 1 216 1 216 1 216 1 238 1 801 1 801	Отвод эле	50 63 75 90 110 125 160 180 200 225	1 129 1 129 1 225 2 734 3 487 4 158 4 884 5 670 10 010 18 277
Отвод 45° элен	75 90 110 125 160 180 200* 225 250* 280* 315* 355*	1 410 1 393 2 181 3 488 5 292 7 200 8 325 25 450 27 950 34 020 38 375 78 250		050/025/050 050/032/050 050/040/050 063/020/063 063/025/063 063/032/063 063/040/063 063/050/063 075/063/075 090/040/090 090/050/090	1 126 1 126 1 126 1 216 1 216 1 216 1 216 1 216 1 238 1 801 1 801 1 801 1 891	Отвод эле	50 63 75 90 110 125 160 180 200 225	1 129 1 129 1 225 2 734 3 487 4 158 4 884 5 670 10 010 18 277
Отвод 45° элен	75 90 110 125 160 180 200* 225 250* 280* 315* 355* <b>ктросварной</b>	1 410 1 393 2 181 3 488 5 292 7 200 8 325 25 450 27 950 34 020 38 375 78 250 Π3100 SDR11		050/025/050 050/032/050 050/040/050 063/020/063 063/025/063 063/032/063 063/040/063 063/050/063 075/063/075 090/040/090 090/050/090 110/040/110	1 126 1 126 1 126 1 216 1 216 1 216 1 216 1 216 1 238 1 801 1 801 1 801 1 891 2 814	Отвод эле	50 63 75 90 110 125 160 180 200 225	1 129 1 129 1 225 2 734 3 487 4 158 4 884 5 670 10 010 18 277 с резьбой Цена, руб.
Отвод 45° элен	75 90 110 125 160 180 200* 225 250* 280* 315* 355*  **  ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *	1 410 1 393 2 181 3 488 5 292 7 200 8 325 25 450 27 950 34 020 38 375 78 250 Π3100 SDR11 Цена, руб.		050/025/050 050/032/050 050/040/050 063/020/063 063/025/063 063/032/063 063/040/063 063/050/063 075/063/075 090/040/090 090/050/090 110/040/110 110/050/110	1 126 1 126 1 126 1 216 1 216 1 216 1 216 1 238 1 801 1 801 1 801 1 891 2 814 2 836	Отвод эле	50 63 75 90 110 125 160 180 200 225 ектросварной 90° DN H/p 25x ¾"	1 129 1 129 1 225 2 734 3 487 4 158 4 884 5 670 10 010 18 277 С резьбой Цена, руб. 1 735
Отвод 45° элен	75 90 110 125 160 180 200* 225 250* 280* 315* 355*  **TPOCBAPHOЙ DN 25	1 410 1 393 2 181 3 488 5 292 7 200 8 325 25 450 27 950 34 020 38 375 78 250 Π3100 SDR11 Цена, руб. 540*		050/025/050 050/032/050 050/040/050 063/020/063 063/025/063 063/032/063 063/040/063 063/050/063 075/063/075 090/040/090 090/050/090 090/063/090 110/040/110 110/050/110	1 126 1 126 1 126 1 216 1 216 1 216 1 216 1 238 1 801 1 801 1 801 1 891 2 814 2 836 2 836	Отвод эле	50 63 75 90 110 125 160 180 200 225 24 <b>ктросварной 90°</b> <b>DN</b> H/p 25x ¾" H/p 32x1"	1 129 1 129 1 129 1 225 2 734 3 487 4 158 4 884 5 670 10 010 18 277  с резьбой Цена, руб. 1 735 2 502
Отвод 45° элен	75 90 110 125 160 180 200* 225 250* 280* 315* 355*  *** ***********************	1 410 1 393 2 181 3 488 5 292 7 200 8 325 25 450 27 950 34 020 38 375 78 250 ПЭ100 SDR11 Цена, руб. 540* 585		050/025/050 050/032/050 050/040/050 063/020/063 063/025/063 063/032/063 063/040/063 063/050/063 075/063/075 090/040/090 090/050/090 110/040/110 110/050/110 110/063/110 110/090/110	1 126 1 126 1 126 1 126 1 216 1 216 1 216 1 216 1 216 1 238 1 801 1 801 1 801 2 814 2 836 2 836 2 881	Отвод эле	50 63 75 90 110 125 160 180 200 225 <b>Ектросварной 90°</b> <b>DN</b> H/p 25x ¾" H/p 32x1" H/p 40x1 ¼ "	1 129 1 129 1 225 2 734 3 487 4 158 4 884 5 670 10 010 18 277 с резьбой Цена, руб. 1 735 2 502 3 336
Отвод 45° элен	75 90 110 125 160 180 200* 225 250* 280* 315* 355*   KTPOCBAPHOЙ DN 25 32 40	1 410 1 393 2 181 3 488 5 292 7 200 8 325 25 450 27 950 34 020 38 375 78 250 ПЭ100 SDR11 Цена, руб. 540* 585 780		050/025/050 050/032/050 050/040/050 063/020/063 063/025/063 063/032/063 063/032/063 063/050/063 075/063/075 090/040/090 090/050/090 110/040/110 110/050/110 110/090/110 160/050/160 160/063/160	1 126 1 126 1 126 1 126 1 216 1 216 1 216 1 216 1 216 1 238 1 801 1 801 1 801 2 814 2 836 2 836 2 881 4 682	Отвод эле	50 63 75 90 110 125 160 180 200 225 <b>Ектросварной 90°</b> <b>DN</b> H/p 25х ¾'' H/p 32x1'' H/p 40x1 ¼ '' H/p 50x1 ½ '' H/p 63x2''	1 129 1 129 1 129 1 225 2 734 3 487 4 158 4 884 5 670 10 010 18 277  с резьбой Цена, руб. 1 735 2 502 3 336 4 787
Отвод 45° элен	75 90 110 125 160 180 200* 225 250* 280* 315* 355*  *** ***********************	1 410 1 393 2 181 3 488 5 292 7 200 8 325 25 450 27 950 34 020 38 375 78 250 ПЭ100 SDR11 Цена, руб. 540* 585 780 825 863		050/025/050 050/032/050 050/040/050 063/020/063 063/025/063 063/032/063 063/032/063 063/050/063 075/063/075 090/040/090 090/050/090 110/040/110 110/050/110 110/090/110 160/050/160 160/090/160	1 126 1 126 1 126 1 126 1 216 1 216 1 216 1 216 1 216 1 238 1 801 1 801 1 801 2 814 2 836 2 836 2 881 4 682 5 065 5 132	Отвод эле	50 63 75 90 110 125 160 180 200 225 <b>Ектросварной 90°</b> <b>DN</b> H/p 25x ¾" H/p 32x1" H/p 40x1 ¼ " H/p 50x1 ½ " H/p 63x2" H/p 75x2 ½"	1 129 1 129 1 129 1 225 2 734 3 487 4 158 4 884 5 670 10 010 18 277  с резьбой Цена, руб. 1 735 2 502 3 336 4 787 5 653 10 686
Отвод 45° элен	75 90 110 125 160 180 200* 225 250* 280* 315* 355*  KTPOCBAPHOЙ DN 25 32 40 50 63 75	1 410 1 393 2 181 3 488 5 292 7 200 8 325 25 450 27 950 34 020 38 375 78 250 ПЭ100 SDR11 Цена, руб. 540* 585 780 825 863 1 320		050/025/050 050/032/050 050/040/050 063/020/063 063/025/063 063/032/063 063/032/063 063/050/063 075/063/075 090/040/090 090/050/090 110/040/110 110/050/110 110/090/110 160/050/160 160/090/160 160/110/160	1 126 1 126 1 126 1 126 1 216 1 216 1 216 1 216 1 216 1 218 1 801 1 801 1 801 1 801 2 814 2 836 2 836 2 881 4 682 5 065 5 132 5 357	Отвод эле	50 63 75 90 110 125 160 180 200 225  EKTPOCBAPHOЙ 90° DN H/p 25x ¾" H/p 40x1 ¼ " H/p 50x1 ½ " H/p 63x2" H/p 75x2 ½" H/p 90x3"	1 129 1 129 1 129 1 125 2 734 3 487 4 158 4 884 5 670 10 010 18 277  с резьбой Цена, руб. 1 735 2 502 3 336 4 787 5 653 10 686 13 463
Отвод 45° элен	75 90 110 125 160 180 200* 225 250* 280* 315* 355*  КТРОСВАРНОЙ  DN 25 32 40 50 63 75 90	1 410 1 393 2 181 3 488 5 292 7 200 8 325 25 450 27 950 34 020 38 375 78 250 ПЭ100 SDR11 Цена, руб. 540* 585 780 825 863 1 320 1 393		050/025/050 050/032/050 050/040/050 063/020/063 063/025/063 063/032/063 063/032/063 063/040/063 075/063/075 090/040/090 090/050/090 110/040/110 110/050/110 110/050/160 160/063/160 160/090/160 160/110/160 200/040/200	1 126 1 126 1 126 1 126 1 126 1 216 1 216 1 216 1 216 1 218 1 801 1 801 1 801 1 801 2 814 2 836 2 836 2 881 4 682 5 065 5 132 5 357 12 381	Отвод эле	50 63 75 90 110 125 160 180 200 225 <b>Ектросварной 90°</b> <b>DN</b> H/p 25x ¾" H/p 32x1" H/p 40x1 ¼ " H/p 50x1 ½ " H/p 63x2" H/p 75x2 ½"	1 129 1 129 1 129 1 225 2 734 3 487 4 158 4 884 5 670 10 010 18 277  с резьбой Цена, руб. 1 735 2 502 3 336 4 787 5 653 10 686
Отвод 45° элен	75 90 110 125 160 180 200* 225 250* 280* 315* 355*  КТРОСВАРНОЙ  DN 25 32 40 50 63 75 90 110	1 410 1 393 2 181 3 488 5 292 7 200 8 325 25 450 27 950 34 020 38 375 78 250 ПЭ100 SDR11 Цена, руб. 540* 585 780 825 863 1 320 1 393 2 181		050/025/050 050/032/050 050/040/050 063/020/063 063/025/063 063/032/063 063/032/063 063/040/063 075/063/075 090/040/090 090/050/090 110/040/110 110/050/110 110/063/110 110/063/160 160/050/160 160/090/160 160/110/160 200/040/200 200/050/200	1 126 1 126 1 126 1 126 1 126 1 216 1 216 1 216 1 216 1 218 1 801 1 801 1 801 1 801 2 814 2 836 2 836 2 881 4 682 5 065 5 132 5 357 12 381 11 930	Отвод эле	50 63 75 90 110 125 160 180 200 225  EKTPOCBAPHOЙ 90° DN H/p 25x ¾" H/p 32x1" H/p 40x1 ¼ " H/p 63x2" H/p 75x2 ½" H/p 90x3" H/p 110x4"	1 129 1 129 1 129 1 129 1 225 2 734 3 487 4 158 4 884 5 670 10 010 18 277  с резьбой Цена, руб. 1 735 2 502 3 336 4 787 5 653 10 686 13 463 19 789
Отвод 45° элен	75 90 110 125 160 180 200* 225 250* 280* 315* 355*  КТРОСВАРНОЙ DN 25 32 40 50 63 75 90 110 125	1 410 1 393 2 181 3 488 5 292 7 200 8 325 25 450 27 950 34 020 38 375 78 250 ПЭ100 SDR11 Цена, руб. 540* 585 780 825 863 1 320 1 393 2 181 3 488		050/025/050 050/032/050 050/040/050 063/020/063 063/025/063 063/032/063 063/032/063 063/050/063 075/063/075 090/040/090 090/050/090 110/040/110 110/050/110 110/063/110 110/063/160 160/050/160 160/090/160 160/110/160 200/040/200 200/063/200	1 126 1 126 1 126 1 126 1 126 1 216 1 216 1 216 1 216 1 218 1 801 1 801 1 801 1 801 2 814 2 836 2 836 2 881 4 682 5 065 5 132 5 357 12 381 11 930 12 156	Отвод эле	50 63 75 90 110 125 160 180 200 225  EKTPOCBAPHOЙ 90° DN H/p 25x ¾" H/p 32x1" H/p 40x1 ¼ " H/p 63x2" H/p 75x2 ½" H/p 90x3" H/p 110x4"  BH/p 25x ¾"	1 129 1 129 1 129 1 129 1 225 2 734 3 487 4 158 4 884 5 670 10 010 18 277  С резьбой Цена, руб. 1 735 2 502 3 336 4 787 5 653 10 686 13 463 19 789
Отвод 45° элен	75 90 110 125 160 180 200* 225 250* 280* 315* 355*  КТРОСВАРНОЙ DN 25 32 40 50 63 75 90 110 125 160	1 410 1 393 2 181 3 488 5 292 7 200 8 325 25 450 27 950 34 020 38 375 78 250 ПЭ100 SDR11 Цена, руб. 540* 585 780 825 863 1 320 1 393 2 181 3 488 5 623		050/025/050 050/032/050 050/040/050 063/020/063 063/025/063 063/032/063 063/032/063 063/050/063 075/063/075 090/040/090 090/050/090 110/040/110 110/050/110 110/063/110 110/090/110 160/050/160 160/063/160 160/090/160 160/110/160 200/040/200 200/063/200 200/110/200	1 126 1 126 1 126 1 126 1 126 1 216 1 216 1 216 1 216 1 218 1 801 1 801 1 801 1 801 2 814 2 836 2 836 2 836 2 831 4 682 5 065 5 132 5 357 12 381 11 930 12 156 12 786	Отвод эле	50 63 75 90 110 125 160 180 200 225  EKTPOCBAPHOЙ 90° DN H/p 25x ¾" H/p 32x1" H/p 40x1 ¼ " H/p 63x2" H/p 75x2 ½" H/p 90x3" H/p 110x4"  BH/p 25x ¾" BH/p 32x1"	1 129 1 129 1 129 1 125 2 734 3 487 4 158 4 884 5 670 10 010 18 277  с резьбой Цена, руб. 1 735 2 502 3 336 4 787 5 653 10 686 13 463 19 789
Отвод 45° элен	75 90 110 125 160 180 200* 225 250* 280* 315* 355*  КТРОСВАРНОЙ DN 25 32 40 50 63 75 90 110 125 160 180	1 410 1 393 2 181 3 488 5 292 7 200 8 325 25 450 27 950 34 020 38 375 78 250 ПЭ100 SDR11 Цена, руб. 540* 585 780 825 863 1 320 1 393 2 181 3 488 5 623 7 200		050/025/050 050/032/050 050/040/050 063/020/063 063/025/063 063/032/063 063/032/063 063/050/063 075/063/075 090/040/090 090/050/090 110/040/110 110/050/110 110/063/110 110/090/110 160/050/160 160/063/160 160/090/160 200/040/200 200/050/200 200/110/200 200/160/200	1 126 1 126 1 126 1 126 1 126 1 216 1 216 1 216 1 216 1 218 1 801 1 801 1 801 1 801 2 814 2 836 2 836 2 831 4 682 5 065 5 132 5 357 12 381 11 930 12 156 12 786 12 966	Отвод эле	50 63 75 90 110 125 160 180 200 225  EKTPOCBAPHOЙ 90° DN H/p 25x ¾" H/p 32x1" H/p 50x1 ½ " H/p 63x2" H/p 75x2 ½" H/p 110x4"  BH/p 25x ¾" BH/p 32x1" BH/p 40x1 ¼"	1 129 1 129 1 129 1 129 1 125 2 734 3 487 4 158 4 884 5 670 10 010 18 277  с резьбой Цена, руб. 1 735 2 502 3 336 4 787 5 653 10 686 13 463 19 789  2 219 2 716 3 336
Отвод 45° элен	75 90 110 125 160 180 200* 225 250* 280* 315* 355*  КТРОСВАРНОЙ DN 25 32 40 50 63 75 90 110 125 160 180 200*	1 410 1 393 2 181 3 488 5 292 7 200 8 325 25 450 27 950 34 020 38 375 78 250 Π3100 SDR11 Цена, руб. 540* 585 780 825 863 1 320 1 393 2 181 3 488 5 623 7 200 8 325		050/025/050 050/032/050 050/040/050 063/020/063 063/025/063 063/032/063 063/032/063 063/040/063 075/063/075 090/040/090 090/050/090 110/040/110 110/050/110 110/090/110 160/050/160 160/090/160 160/110/160 200/040/200 200/063/200 200/110/200 250/160/250	1 126 1 126 1 126 1 126 1 126 1 216 1 216 1 216 1 216 1 218 1 801 1 801 1 801 1 801 2 814 2 836 2 836 2 881 4 682 5 065 5 132 5 357 12 381 11 930 12 156 12 786 12 966 18 909	Отвод эле	50 63 75 90 110 125 160 180 200 225  EKTPOCBAPHOЙ 90° DN H/p 25x ¾" H/p 32x1" H/p 40x1 ¼" H/p 50x1 ½" H/p 90x3" H/p 110x4"  BH/p 25x ¾" BH/p 32x1" BH/p 40x1 ¼" BH/p 50x1 ½"	1 129 1 129 1 129 1 129 1 125 2 734 3 487 4 158 4 884 5 670 10 010 18 277  с резьбой Цена, руб. 1 735 2 502 3 336 4 787 5 653 10 686 13 463 19 789  2 219 2 716 3 336 4 785
Отвод 45° элен	75 90 110 125 160 180 200* 225 250* 280* 315* 355*  КТРОСВАРНОЙ  DN 25 32 40 50 63 75 90 110 125 160 180 200* 225	1 410 1 393 2 181 3 488 5 292 7 200 8 325 25 450 27 950 34 020 38 375 78 250 ПЭ100 SDR11 Цена, руб. 540* 585 780 825 863 1 320 1 393 2 181 3 488 5 623 7 200 8 325 25 450		050/025/050 050/032/050 050/040/050 063/020/063 063/025/063 063/032/063 063/032/063 063/050/063 075/063/075 090/040/090 090/050/090 110/040/110 110/050/110 110/050/110 110/090/110 160/050/160 160/063/160 160/090/160 160/110/160 200/040/200 200/050/200 200/110/200 250/160/250 250/200/250	1 126 1 126 1 126 1 126 1 126 1 216 1 216 1 216 1 216 1 216 1 218 1 801 1 801 1 801 1 801 2 814 2 836 2 836 2 881 4 682 5 065 5 132 5 357 12 381 11 930 12 156 12 786 12 966 18 909 19 359	Отвод эле	50 63 75 90 110 125 160 180 200 225  EKTPOCBAPHOЙ 90° DN H/p 25x ¾" H/p 32x1" H/p 40x1 ¼" H/p 50x1 ½" H/p 90x3" H/p 110x4"  BH/p 25x ¾" BH/p 32x1" BH/p 40x1 ½" BH/p 50x1 ½" BH/p 50x1 ½" BH/p 63x2"	1 129 1 129 1 129 1 129 1 225 2 734 3 487 4 158 4 884 5 670 10 010 18 277  с резьбой Цена, руб. 1 735 2 502 3 336 4 787 5 653 10 686 13 463 19 789  2 219 2 716 3 336 4 785 5 653
Отвод 45° элен	75 90 110 125 160 180 200* 225 250* 280* 315* 355*  КТРОСВАРНОЙ DN 25 32 40 50 63 75 90 110 125 160 180 200*	1 410 1 393 2 181 3 488 5 292 7 200 8 325 25 450 27 950 34 020 38 375 78 250 Π3100 SDR11 Цена, руб. 540* 585 780 825 863 1 320 1 393 2 181 3 488 5 623 7 200 8 325		050/025/050 050/032/050 050/040/050 063/020/063 063/025/063 063/032/063 063/032/063 063/040/063 075/063/075 090/040/090 090/050/090 110/040/110 110/050/110 110/090/110 160/050/160 160/090/160 160/110/160 200/040/200 200/063/200 200/110/200 250/160/250	1 126 1 126 1 126 1 126 1 126 1 216 1 216 1 216 1 216 1 218 1 801 1 801 1 801 1 801 2 814 2 836 2 836 2 881 4 682 5 065 5 132 5 357 12 381 11 930 12 156 12 786 12 966 18 909	Отвод эле	50 63 75 90 110 125 160 180 200 225  EKTPOCBAPHOЙ 90° DN H/p 25x ¾" H/p 32x1" H/p 40x1 ¼" H/p 50x1 ½" H/p 90x3" H/p 110x4"  BH/p 25x ¾" BH/p 32x1" BH/p 40x1 ¼" BH/p 50x1 ½"	1 129 1 129 1 129 1 129 1 225 2 734 3 487 4 158 4 884 5 670 10 010 18 277  с резьбой Цена, руб. 1 735 2 502 3 336 4 787 5 653 10 686 13 463 19 789  2 219 2 716 3 336 4 785

Сополис сте	TNOCED TO	2100 CDP11 -	Vnou were:	IX попистивана»	1 T2100 CDP11	1	ны указаны с уч	•
Седелка элект фрезой (для	тросварная П і врезки под <i>І</i>		кран шаровь	ій полиэтиленовый подземный		Накладной ухо	д электросварно	й ПЭ100 SDR11
	DN	Цена, руб.		DN	Цена, руб.		DN	Цена, руб.
	50x32	3 141		25	6 210	-	40x25	1 586
	63x25	3 222 3 222		32	6 210	-	40x32	1 586
	63x32 63x50	4 437		40 50	7 920 13 190	-	50x20 50x25	1 586 2 118
	63x63	4 437		63	13 280	-	50x23	2 118
	75x25	3 365		75	20 730	1	63x25	1 910
	75x32	3 365		90	17 640	•	63x32	1 910
	75x50	4 214		110	23 025		63x50	2 625
	75x63	4 214		125	26 260		63x63	2 790
	90x20	3 395		160	58 750		75x25	2 000
	90x25	3 395		180	84 195	-	75x32	2 000
	90x32	3 395		200	132 855		75x50	2 000
	90x50 90x63	3 395 3 742		225 250	160 155 494 000	-	75x63 90x20	2 000 2 094
	110x20	3 496		315	по запросу	-	90x25	2 094
	110x25	3 496		355	по запросу	-	90x32	2 094
	110x32	3 496		400	по запросу	1	90x50	2 094
	110x40	3 496	Телескопи	_ ческий удлинитель		1	90x40	2 094
	110x50	3 706	<u> </u>	Длина (Ø крана)	Цена, руб.		90x63	2 094
	110x63	3 706	1 I	1,1-1,7 (20-110)	6 910		110x25	2 352
	125x20	3 979		1,6-2,5 (20-110)	8 767		110x32	2 265
	125x25	3 979		1,1-1,8 (125-250)	7 335		110x40	2 352
	125x32	3 979		2,65-2,75 (125-250)	9 790	4	110x50	2 352
(780)	125x40 125x50	3 979 4 410	Муфта П	НД с резьбой элект	noceanuag	1912/5/2019	110x63 125x32	2 265 2 841
	125x63	4 410	Ινίγφια τιι	DN	цена <i>,</i> руб.		125x52 125x50	2 841
	140x20	4 991		н/р 20x ½''	1 523		125x63	2 841
	140x25	4 991		н/р 25x ¾''	1 743		140x32	3 367
V	140x32	4 991		н/р 32х1"	1 914		140x50	3 367
	140x40	4 991	Santa Land	н/р 40х1 ¼''	2 810		140x63	3 367
	140x50	4 991	The same of the sa	н/р 50х1 ½''	3 815		160x32	3 755
	140x63	4 991		н/р 63х2''	4 384		160x50	3 755
	160x20	5 258		н/р 75х2 ½''	9 520	-	160x63	3 755
	160x25 160x32	5 258 5 258		н/р 90x3'' н/р 110x4''	11 655 16 908	-	160x90 160x110	7 350 7 350
	160x32 160x40	5 258		н/р 110х4	10 508	-	160x160	63 600
	160x50	5 258		вн/р 20х ½"	1 665		180x32	4 208
	160x63	5 258		вн/р 25х ¾''	1 884		180x50	4 208
	180x20	5 496	557	вн/р 32х1''	2 081		180x63	4 208
	180x25	5 496		вн/р 40х1 ¼ "	2 809		180x90	7 350
	180x32	5 496	A THINKS	вн/р 50х1 ½ ''	3 815		180x110	7 350
	180x40	5 496		вн/р 63х2"	4 382		200x32	4 655
	180x50	5 496		вн/р 75х2 ½ "	9 520		200x50	4 655
	180x63 200x20	5 496 7 035	I	вн/р 90х3'' вн/р 110х4''	11 655 16 905	-	200x63 200x90	4 655 9 450
	200x20 200x25	5 713	<b>-</b>	INIA TIOVA	10 303	1	200x90 200x110	9 450
	200x32	5 713	Накладной	уход ПЭ100 SDR11	(Top Load*)	1	225x32	5 688
	200x40	5 713		DN	Цена, руб.		225x50	5 688
	200x50	5 713		250-560/32	7 150		225x63	5 688
	200x63	5 713		250-560/63	9 841		225x90	8 862
	225x20	7 056		250-560/90	13 130		225x110	8 862
	225x25	7 056		355-560/110	22 450		225x225	87 452
	225x32	7 056		630-900/63	25 480		250x32	5 688
	225x40 225x50	7 056 7 056	I	630-900/90 630-900/110	25 480 25 480		250x50 250x63	5 688 5 688
	225x50 225x63	7 056 7 056		1 1/002-000	23 48U	1	250x63 250x90	12 705
	250x20	7 455	Патруб	ок накладка ПЭ100	SDR11	1	250x90 250x110	12 705
	250x25	7 455		DN	Цена, руб.		280x32	8 213
	250x32	7 455	1	315x225	66 960	1	280x63	8 213
	250x40	7 455		315x250	71 929		280x90	20 884
	250x50	7 455	Ш	355x225	77 363		280x110	20 998
	250x63	7 455		450x225	78 780		315x32	10 663
	280x32	10 261		630x160	201 630		315x63	10 663
	280x63	10 261		710x160	214 500		315x110	15 913
	315x32	11 038	I	800x225	235 950		315x160	76 650
	315x63	11 038	××	1000x225 азмерами отличаю	250 250		400x160	96 841





344111, г. Ростов-на-Дону, пр. 40-летия Победы, 75

E-mail: info@berkut-rnd.ru

Тел: +7 (863) 221-24-09

Бесплатно по РФ: 8 800 700-62-07 Сайт: www.berkut-rnd.ru

Полиэтиленовые ПНД трубы, фитинги, запорная арматура и сварочное оборудование для ПЭ труб

# Фитинги ПНД литые (спигот) для полиэтиленовых труб

Стр.1 из 3

Трайс-лист действител		2019г. <b>Э100 удлиненна</b>		0		Цены указаны с уч . <b>00 удлиненный</b>	тетом пдс 20%
втулка по	д фланец на 		SDR17	Отвод	литои 90 1191	T T	CDD17
	DN	SDR11			DN	SDR11 Цена,	SDR17
	20	202	- -		20	108	-
	25	266	-		25	108	-
	32	316			32	92	_
	40	118	<u> </u>		40	173	_
	50	138	-		50	649	-
	63	547	120		63	160	140
	75	288	-		75	1 168	
	90	384	-		90	406	_
	110	1 194	358		110	600	468
	125	1 534	-		125	3 145	-
	160	924	704		160	1 680	1 194
	180	2 692	-		180	5 167	1154
	200	1877			200	7 075	5 672
	225	1 788	1 320		225	4 690	3 753
	250	2 640	- 1 320	-	250	14 022	9 000
	280	2 880	-	-	280	23 618	18 275
	315	4 140	3 120	-	315	13 768	16 720
	355	14 707	5 040	-	355	26 670	29 230
	400	16 500	16 410	-	400	89 125	42 530
Втулка п		ТЭ100 короткая	10 410	-	450		72 920
2177.114.11	од фланец і	SDR11	SDR17		500	142 780	94 500
	DN		а, руб		630	208 230	193 350
	315	2 100	1 890	Отвод		.00 удлиненный	
	355	3 900	3 320			SDR11	SDR17
	400	3 950	3 480		DN	Цена,	
	450	8 650	8 010		50	649	-
	500	6 200	5 580		63	168	_
	560	14 820	12 900		75	1 194*	-
	630	8 630	6 960		90	367	-
	710	20 400	19 650		110	520	1 515
	800	35 230	32 400		160	1 514	3 377
	900	58 420	39 870		200	7 110	4 070
	1000	78 630	69 850		225	3 830	7 475
	1200	По запросу	98 470		250	14 671*	6 710
Переход П	ІД на резьбу	у наружную ПЭ1	.00		280	22 135*	-
		DN	Цена, руб.		315	8 408	10 830
		32x1	1 573		400	109 330	-
		40x1	1 790		450	-	48 480
la de la companya de		40x1 ¼	1 828		500	124 630	-
		50x1	1 835		630	-	143 140
		50x1 ¼	1 840	Переход П	НД на резьбу	внутреннюю ПЭ10	0
		50x1 ½	1 856			DN	Цена, руб.
		50x2*	2 890			32x1	2 200
		63x1 ¼	3 210			40x1 ¼	2 420
		63x1 ½	3 240			50x1 ½	2 560
		U3X1 /2	3 240			JUX1 /2	2 300

Внимание! Возможна поставка изделий с размерами отличающимися от размещенных в данном прайс-листе. Для получения дополнительной информации обратитесь в офис компании.

Цены указаны с учетом НДС 20%

				Цены указаны c уч	іетом НДС 20%
Переход литой ПЭ100 9	DR11 удлиненн	ый	Переход литой ПЭ100 S	DR11 удлиненный	
	DN	Цена, руб.		DN	Цена, руб.
	40/32	108		225/140	4 834
	50/32	152		225/160	1 785
	50/40	173		225/110	1 580
	63/32	79		225/200	1 780
	63/40	471		250/90	5 801
	63/50	471		250/110	4 608
	75/50	280		250/160	4 437
	75/63	725		250/180	5 372
	90/50	532		250/225	9 794
	90/40	580		250/200	4 545
	90/63	235		280/110	9 990
	90/75	758		280/140	10 635
	110/40	606		280/160	10 828
	110/50	606		280/200	11 279
	110/63	258		280/225	11 601
	110/75	581		280/250	11 700
	110/90	445		315/140	12 272
	125/90	1 580		315/160	11 636
	125/110	1 580		315/180	12 994
	140/90	1 971		315/200	11 636
	140/110	1 805		315/225	8 550
	140/125	2 256		315/250	12 121
	160/63	1 212		315/280	15 881
	160/90	1 299		355/315	15 029
	160/110	652		355/225	18 324
	160/75	1 558		355/280	20 165
	160/125	1 623		400/200	23 976
	160/140	2 256		400/225	19 336
	180/110	4 189		400/315	48 400
	180/125	4 447		400/355	29 390
	180/160	2 208		450/400	30 679
	200/63	2 273		500/355	47 596
	200/90	2 381		500/400	76 351
	200/110	2 424		500/450	47 596
	200/160	2 597		630/500	69 609
	200/180	6 123		710/630	127 913

Переход литой ПЭ10	00 SDR11 коротки	й	Заглушка литая ПЭ100 9	SDR11 удлиненна	я
	DN	Цена, руб.		DN	Цена, руб.
	110x63	220		32	14
	160x110	550		50	173
	225x160	1 517		63	78
	250x225	790	200	75	1 150
	280x225	1 190		90	223
	315x225	2 200		110	335
	315x250	1 320		125	2 070
	315x280	1 010		160	571
	400x315	3 480		180	3 740
	400x355	2 240		200	4 670
	450x400	4 845		225	1 830
	500x315	6 340		250	4 980
	500x400	7 050		280	5 990
	500x450	4 045		315	6 320
	630x500	11 630		355	13 330
	630x560	7 260		400	35 500

Внимание! Возможна поставка изделий с размерами отличающимися от размещенных в данном прайс-листе.

Для получения дополнительной информации обратитесь в офис компании.

277 049

Тройник литой ПЭ100 SDR11 п	ереходной редуі	кционный	Тройник литой ПЭ100 SDF	11 равнопроходно	рй
	DN	Цена, руб.		DN	Цена, руб.
	63/32/63	498		50	390
	63/40/63	519		63	235
	63/50/63	519		75	1 278
	90/40/90	866		90	765
	90/50/90	887		110	876
	90/63/90	931		125	3 928
	90/75/90	1 146		140	5 936
	110/32/110	1 580		160	2 340
	110/40/110	1 602		180	9 744
	110/50/110	1 623		200	14 020
	110/63/110	814		225	5 805
	110/75/110	1 667		250	23 500
	110/90/110	1 688		280	30 300
	125/63/125	3 463		315	13 650
	160/63/160	2 140		355	30 268
	160/75/160	4 416		400	88 100
	160/90/160	4 264		450	173 156
	160/110/160	2 340		500	166 585





630

Фланец с ПП покрытием

# Неразъемное соединение ПЭ/сталь (НСПС) SDR11

180/180/180

200/63/200

200/90/200

200/110/200

200/160/200

225/90/225

225/110/225

225/160/225

250/110/250

250/125/250

250/160/250

250/200/250

250/225/250

280/110/280

315/110/315

315/160/315

315/200/315

315/225/315

315/250/315

355/250/355

355/315/355

400/315/400

10 635

5 931

5 952

6 039

6 234

8 701

5 290

5 508

7 792

12 890

7 792

8 225

15 791

23 677

11 215

11 215

17 454

11 215

17 939

18 151

25 696

97 452



DN	Цена, руб.
32x25	229
63/57	445
90x89	731
110x108	969
160x159	2 092
225x219	4 613
315x273	14 320
315x325	24 340
400x377	32 090
500x426	62 530
560x530	88 200
630x530	105 250
710x630	По запросу

Цокольный ввод газовый ПЭ/с	таль Г-образный (2	2mx1m)
	DN	Цена, руб.
	32x32	4 120
	40x32	2 560
	63x57	6 700
	90x89	7 830
	110x108	12 200
	160x159	20 840
	225x219	33 420
	315x273	74 320

Внимание! Возможна поставка изделий с размерами отличающимися от размещенных в данном прайс-листе.

Для получения дополнительной информации обратитесь в офис компании.



Полиэтиленовые ПНД трубы, фитинги, запорная арматура и сварочное оборудование для ПЭ труб

ИНН 6166095713 КПП 616601001 344111, г. Ростов-на-Дону, пр. 40-летия Победы, 75



Бесплатно по РФ: 8 800 700-62-07

Сайт: www.berkut-rnd.ru

Компрессионные фитинги для попиэтиленовых ПНЛ труб

Cmp.1 u3 2

Тел: +7 (863) 221-24-09

			с фитиппи для	I HOJING I NJIC	еновых ПНД			Стр.1 из 2
Прайс-лист дейс	твителен с 15.	01.2019г.				Цены	і указаны с уч	етом НДС 20%
Седелка компресс	сионная с резьб	овым отводом	Седелка компрес	сионная с резь	бовым отводом	Седелка компресс	сионная с резь	бовым отводол
	DN	Цена, руб.		DN	Цена, руб.		DN	Цена, руб.
	25x ½	98	1	110x ½	315		180x3	3 700
	25x ¾	119		110x ¾	345		180x4	3 700
	32x ½	135		110x1	354		200x1 ¼	3 800
	32x ¾	135		110x 1 ¼	354		200x1 ½	3 800
	32x1	143		110x 1 ½	354		200x2	3 800
	40x ½	135		110x2	375		200x3	3 800
	40x ¾	135		110x3	534		200x4	3 800
	40x1	135		125x ¾	525		225x1 ¼	3 855
	50x ½	138		125x1	525		225x1 ½	3 855
	50x ¾	138		125x 1 ¼	525		225x2	3 855
	50x1	138		125x 1 ½	525		225x3	4 200
	63x ½	165		125x2	600		225x4	4 200
	63x ¾	180	1	140x1	615		250x1 ¼	5 250
	63x1	197	4	140x1 ¼	623		250x1 ½	5 250
	63x1 ¼	210	-	140x1 ½	653		250x2	5 250
	63x 1 ½	216 255	-	140x2	741 765		250x3	5 250 5 250
	75x ½	255	-	140x2 ½			250x4	
	75x ¾ 75x1	266	+	140x3 160xx ¾	1 200 893	•	280x1 ¼ 280x1 ½	6 000 6 000
	75x ¼	266	+	160xx 74 160x1	893		280x1 /2	6 000
	75x1½	266	-	160x1 ¼	930		280x2 280x3	6 000
	90x ½	195	-	160x1 ½	930		280x4	6 000
	90x ¾	240	-	160x2	930		315x1 ¼	6 975
	90x1	278	†	160x3	1 500		315x1 ½	6 975
	90x1 1/4	278	†	180x1 ¼	3 700		315x2	6 975
	90x 1 ½	309	1	180x1 ½	3 700		315x3	7 500
	90x2	312	1	180x2	3 700		315x4	7 500
Муфт	а компрессионі	ная	Отвод (уго	л) компрессио	нный 90°	Тройни	к компрессио	нный
	DN	Цена, руб.		DN	Hous nu6	_	DNI	Hous mu6
				D14	Цена, руб.		DN	Цена, руб.
	20	111		20	цена, руо. 111		20	153
	20 25	111 132						
				20	111		20	153
	25	132		20 25	111 135		20 25	153 180
	25 32	132 180		20 25 32	111 135 170		20 25 32	153 180 247
	25 32 40 50 63	132 180 281		20 25 32 40 50 63	111 135 170 288 413 500		20 25 32 40 50 63	153 180 247 370
	25 32 40 50	132 180 281 383		20 25 32 40 50	111 135 170 288 413		20 25 32 40 50	153 180 247 370 547
	25 32 40 50 63	132 180 281 383 540		20 25 32 40 50 63	111 135 170 288 413 500		20 25 32 40 50 63	153 180 247 370 547 790 1 428 1 980
	25 32 40 50 63 75 90	132 180 281 383 540 1 028 845 1 260		20 25 32 40 50 63 75 90	111 135 170 288 413 500 966 1 257 2 508		20 25 32 40 50 63 75 90	153 180 247 370 547 790 1 428 1 980 3 772
Муфта пере	25 32 40 50 63 75 90	132 180 281 383 540 1 028 845 1 260	Отвод компре	20 25 32 40 50 63 75 90 110 <b>ссионный с вн</b>	111 135 170 288 413 500 966 1 257 2 508 утр. резьбой	Отвод компрес	20 25 32 40 50 63 75 90	153 180 247 370 547 790 1 428 1 980 3 772 руж. резьбой
Муфта пере	25 32 40 50 63 75 90 110 ходная компре	132 180 281 383 540 1 028 845 1 260 ссионная Цена, руб.	Отвод компре	20 25 32 40 50 63 75 90 110 ССИОННЫЙ С ВН	111 135 170 288 413 500 966 1 257 2 508 утр. резьбой Цена, руб.	Отвод компрес	20 25 32 40 50 63 75 90 110 Ссионный с нар	153 180 247 370 547 790 1 428 1 980 3 772 руж. резьбой Цена, руб.
Муфта пере	25 32 40 50 63 75 90 110 ходная компре DN 25x20	132 180 281 383 540 1 028 845 1 260 ссионная Цена, руб.	Отвод компре	20 25 32 40 50 63 75 90 110 ССИОННЫЙ С ВН'	111 135 170 288 413 500 966 1 257 2 508 угр. резьбой Цена, руб.	Отвод компрес	20 25 32 40 50 63 75 90 110 ссионный с нар DN 20х ½	153 180 247 370 547 790 1 428 1 980 3 772 руж. резьбой Цена, руб.
Муфта пере	25 32 40 50 63 75 90 110 ходная компре DN 25x20 32x25	132 180 281 383 540 1 028 845 1 260 ссионная Цена, руб. 124	Отвод компре	20 25 32 40 50 63 75 90 110 ССИОННЫЙ С ВН' DN 20х ½ 20х ¾	111 135 170 288 413 500 966 1 257 2 508 утр. резьбой Цена, руб. 53	Отвод компрес	20 25 32 40 50 63 75 90 110 ссионный с нар DN 20х ½ 20х ¾	153 180 247 370 547 790 1 428 1 980 3 772 руж. резьбой Цена, руб.
Муфта пере	25 32 40 50 63 75 90 110 ходная компре DN 25x20 32x25 40x32	132 180 281 383 540 1 028 845 1 260 ссионная Цена, руб. 124 165 310	Отвод компре	20 25 32 40 50 63 75 90 110 <b>ССИОННЫЙ С ВН</b> <b>DN</b> 20x ½ 20x ¾	111 135 170 288 413 500 966 1 257 2 508 угр. резьбой Цена, руб. 53 53	Отвод компрес	20 25 32 40 50 63 75 90 110 ссионный с нар DN 20х ½ 20х ¾	153 180 247 370 547 790 1 428 1 980 3 772 руж. резъбой Цена, руб. 77
Муфта пере	25 32 40 50 63 75 90 110 ходная компре DN 25x20 32x25 40x32 50x40	132 180 281 383 540 1 028 845 1 260 ссионная Цена, руб. 124 165 310 352	Отвод компре	20 25 32 40 50 63 75 90 110 ССИОННЫЙ С ВН' 20х ½ 20х ¾ 25х ½	111 135 170 288 413 500 966 1 257 2 508 утр. резьбой Цена, руб. 53 53 98	Отвод компрес	20 25 32 40 50 63 75 90 110 ссионный с нар DN 20х ½ 20х ¾ 25х ½	153 180 247 370 547 790 1 428 1 980 3 772 руж. резьбой Цена, руб. 77 77
Муфта пере	25 32 40 50 63 75 90 110 ходная компре DN 25x20 32x25 40x32 50x40 63x50	132 180 281 383 540 1 028 845 1 260 ссионная Цена, руб. 124 165 310 352 477	Отвод компре	20 25 32 40 50 63 75 90 110 ССИОННЫЙ С ВН' DN 20x ½ 20x ¾ 25x ½ 25x ½	111 135 170 288 413 500 966 1 257 2 508 утр. резьбой Цена, руб. 53 53 98 101	Отвод компрес	20 25 32 40 50 63 75 90 110 ссионный с нар 20х ½ 20х ¾ 25х ½ 25х ¾	153 180 247 370 547 790 1 428 1 980 3 772 руж. резьбой Цена, руб. 77 77 87 87
Муфта пере	25 32 40 50 63 75 90 110 ходная компре DN 25x20 32x25 40x32 50x40 63x50 75x63	132 180 281 383 540 1 028 845 1 260 ссионная Цена, руб. 124 165 310 352 477 1 005	Отвод компре	20 25 32 40 50 63 75 90 110 ССИОННЫЙ С ВН' DN 20x ½ 20x ¾ 25x ½ 25x ½ 25x ¾	111 135 170 288 413 500 966 1 257 2 508 утр. резьбой Цена, руб. 53 53 98 101 101 123	Отвод компрес	20 25 32 40 50 63 75 90 110 ссионный с нар 20х ½ 20х ¾ 25х ½ 25х ¾ 25х 1 32х ¾	153 180 247 370 547 790 1 428 1 980 3 772 руж. резьбой Цена, руб. 77 77 87 87 87 113
Муфта пере	25 32 40 50 63 75 90 110 ходная компре DN 25×20 32×25 40×32 50×40 63×50 75×63 90×63	132 180 281 383 540 1 028 845 1 260 ссионная Цена, руб. 124 165 310 352 477 1 005 1 035	Отвод компре	20 25 32 40 50 63 75 90 110 ССИОННЫЙ С ВН DN 20x ½ 25x ½ 25x ¾ 25x ½ 25x ¾ 25x 1 32x ½ 32x ¾	111 135 170 288 413 500 966 1 257 2 508 утр. резьбой Цена, руб. 53 53 98 101 101 123 128	Отвод компрес	20 25 32 40 50 63 75 90 110 ССИОННЫЙ С НАГ DN 20x ½ 25x ½ 25x ½ 25x ¾ 25x1 32x ¾ 32x1	153 180 247 370 547 790 1 428 1 980 3 772 руж. резьбой Цена, руб. 77 77 87 87 87 87 113
Муфта пере	25 32 40 50 63 75 90 110 ходная компре DN 25×20 32×25 40×32 50×40 63×50 75×63 90×63 90×75	132 180 281 383 540 1 028 845 1 260 ССИОННАЯ Цена, руб. 124 165 310 352 477 1 005 1 035 1 069	Отвод компре	20 25 32 40 50 63 75 90 110 ССИОННЫЙ С ВН DN 20x ½ 20x ¾ 25x ½ 25x ¾ 25x 1 32x ½ 32x ¾ 32x1	111 135 170 288 413 500 966 1 257 2 508 утр. резьбой Цена, руб. 53 53 98 101 101 123 128 128	Отвод компрес	20 25 32 40 50 63 75 90 110 ССИОННЫЙ С НАГ DN 20x ½ 20x ¾ 25x ½ 25x ¾ 25x 1 32x ¾ 32x 1 32x 1 ¼	153 180 247 370 547 790 1 428 1 980 3 772 руж. резьбой Цена, руб. 77 77 87 87 87 113 113
	25 32 40 50 63 75 90 110 ходная компре DN 25x20 32x25 40x32 50x40 63x50 75x63 90x63 90x75 110x90	132 180 281 383 540 1 028 845 1 260 ССИОННАЯ Цена, руб. 124 165 310 352 477 1 005 1 035 1 069 2 625	Отвод компре	20 25 32 40 50 63 75 90 110 ССИОННЫЙ С ВН DN 20x ½ 20x ¾ 25x ½ 25x ½ 25x ¼ 25x ½ 32x ½ 32x ½ 32x 1 32x 1 ¼	111 135 170 288 413 500 966 1 257 2 508 утр. резьбой Цена, руб. 53 53 98 101 101 123 128 128 128	Отвод компрес	20 25 32 40 50 63 75 90 110 ССИОННЫЙ С НАГ DN 20x ½ 20x ¾ 25x ½ 25x ¾ 25x 1 32x ¾ 32x 1 ¼ 40x1	153 180 247 370 547 790 1 428 1 980 3 772 руж. резьбой Цена, руб. 77 77 87 87 87 113 113 113 195
	25 32 40 50 63 75 90 110 ходная компре DN 25×20 32×25 40×32 50×40 63×50 75×63 90×63 90×75 110×90 ка компрессио	132 180 281 383 540 1 028 845 1 260 ссионная Цена, руб. 124 165 310 352 477 1 005 1 035 1 069 2 625	Отвод компре	20 25 32 40 50 63 75 90 110 ССИОННЫЙ С ВН' DN 20x ½ 20x ¾ 25x ½ 25x ¾ 25x ¼ 25x ¼ 32x ½ 32x ½ 32x ¼ 40x1 ¼	111 135 170 288 413 500 966 1 257 2 508 утр. резьбой Цена, руб. 53 53 98 101 101 123 128 128 146 267	Отвод компрес	20 25 32 40 50 63 75 90 110 ССИОННЫЙ С НАГ DN 20x ½ 20x ¾ 25x ½ 25x ¾ 25x ¼ 32x 1 32x 1 ¼ 40x1 40x1 ¼	153 180 247 370 547 790 1 428 1 980 3 772 руж. резьбой Цена, руб. 77 77 87 87 87 113 113 113 195
	25 32 40 50 63 75 90 110 ходная компре DN 25x20 32x25 40x32 50x40 63x50 75x63 90x63 90x75 110x90 ка компрессион	132 180 281 383 540 1 028 845 1 260 ссионная Цена, руб. 124 165 310 352 477 1 005 1 035 1 069 2 625 нная Цена, руб.	Отвод компре	20 25 32 40 50 63 75 90 110 ССИОННЫЙ С ВН' DN 20x ½ 20x ¾ 25x ½ 25x ¾ 25x ¼ 25x 1 32x ½ 32x ¾ 32x 1 40x 1 ¼ 40x 1 ½	111 135 170 288 413 500 966 1 257 2 508 утр. резьбой Цена, руб. 53 53 98 101 101 123 128 128 128 146 267 267	Отвод компрес	20 25 32 40 50 63 75 90 110 CCUOHHЫЙ C HAP DN 20x ½ 20x ¾ 25x ½ 25x ¾ 25x1 32x ¾ 32x1 32x 1 ¼ 40x1 40x1 ¼ 40x1 ½	153 180 247 370 547 790 1 428 1 980 3 772 руж. резьбой Цена, руб. 77 77 87 87 87 113 113 113 195 195
	25 32 40 50 63 75 90 110 ходная компре DN 25x20 32x25 40x32 50x40 63x50 75x63 90x63 90x75 110x90 ка компрессион	132 180 281 383 540 1 028 845 1 260 ссионная Цена, руб. 124 165 310 352 477 1 005 1 035 1 069 2 625 нная Цена, руб.	Отвод компре	20 25 32 40 50 63 75 90 110 ССИОННЫЙ С ВН' DN 20x ½ 20x ¾ 25x ½ 25x ¾ 25x1 32x ½ 32x ¾ 32x 1 40x1 ¼ 40x1 ½ 50x1 ½	111 135 170 288 413 500 966 1 257 2 508 утр. резьбой Цена, руб. 53 53 98 101 101 123 128 128 146 267 267 333	Отвод компрес	20 25 32 40 50 63 75 90 110 CCUOHHЫЙ C HAP DN 20x ½ 20x ¾ 25x ½ 25x ¾ 25x1 32x ¾ 32x1 32x 1 ¼ 40x1 40x1 ¼ 40x1 ½ 50x1 ½	153 180 247 370 547 790 1 428 1 980 3 772  руж. резьбой Цена, руб. 77 77 87 87 87 113 113 113 195 195 195
	25 32 40 50 63 75 90 110 ходная компре DN 25x20 32x25 40x32 50x40 63x50 75x63 90x63 90x75 110x90 ка компрессион	132 180 281 383 540 1 028 845 1 260 ссионная Цена, руб. 124 165 310 352 477 1 005 1 035 1 069 2 625 нная Цена, руб.	Отвод компре	20 25 32 40 50 63 75 90 110 ССИОННЫЙ С ВН' DN 20x ½ 20x ¾ 25x ½ 25x ½ 25x ½ 32x ½ 32x ½ 32x ½ 40x1 ¼ 40x1 ½ 50x1 ½ 50x2	111 135 170 288 413 500 966 1 257 2 508 утр. резьбой Цена, руб. 53 53 98 101 101 123 128 128 146 267 267 333 333	Отвод компрес	20 25 32 40 50 63 75 90 110 CCUOHHЫЙ C HAP DN 20x ½ 20x ¾ 25x ½ 25x ¾ 32x 1 32x 1 ¼ 40x1 40x1 ¼ 40x1 ½ 50x1 ½ 50x2	153 180 247 370 547 790 1 428 1 980 3 772  руж. резьбой Цена, руб. 77 77 87 87 87 113 113 113 195 195 195 255 276
	25 32 40 50 63 75 90 110 ходная компре DN 25x20 32x25 40x32 50x40 63x50 75x63 90x63 90x75 110x90 ка компрессион DN 20 25 32	132 180 281 383 540 1 028 845 1 260 ссионная Цена, руб. 124 165 310 352 477 1 005 1 035 1 069 2 625 нная Цена, руб.	Отвод компре	20 25 32 40 50 63 75 90 110 ССИОННЫЙ С ВН' DN 20x ½ 20x ¾ 25x ½ 25x ½ 25x ½ 32x ½ 32x ¾ 32x 1 40x1 ½ 50x1 ½ 50x1 ½ 50x2 63x2	111 135 170 288 413 500 966 1 257 2 508 утр. резьбой Цена, руб. 53 53 98 101 101 123 128 128 146 267 267 333 333 371	Отвод компрес	20 25 32 40 50 63 75 90 110 CCUOHHЫЙ C HAP DN 20x ½ 20x ¾ 25x ½ 25x ⅓ 25x1 32x ¾ 32x1 32x 1 ¼ 40x1 40x1 ¼ 40x1 ½ 50x1 ½ 50x2 63x2	153 180 247 370 547 790 1 428 1 980 3 772  руж. резьбой Цена, руб. 77 77 87 87 87 113 113 113 195 195 255 276 353
	25 32 40 50 63 75 90 110 ходная компре  DN 25x20 32x25 40x32 50x40 63x50 75x63 90x63 90x75 110x90 ка компрессион DN 20 25 32 40	132 180 281 383 540 1 028 845 1 260 ссионная Цена, руб. 124 165 310 352 477 1 005 1 035 1 069 2 625 нная Цена, руб. 71 78 98 147	Отвод компре	20 25 32 40 50 63 75 90 110 ССИОННЫЙ С ВН' DN 20x ½ 20x ¾ 25x ½ 25x ½ 25x ½ 32x ½ 32x ½ 32x ¼ 40x1 ¼ 40x1 ½ 50x1 ½ 50x2 63x2 ½	111 135 170 288 413 500 966 1 257 2 508 утр. резьбой Цена, руб. 53 53 98 101 101 123 128 128 146 267 267 333 333 371 371	Отвод компрес	20 25 32 40 50 63 75 90 110 CCUOHHЫЙ C HAP DN 20x ½ 20x ¾ 25x ½ 25x ¾ 25x1 32x ¾ 32x1 32x 1 ¼ 40x1 40x1 ¼ 40x1 ½ 50x1 ½ 50x2 63x2 63x2 ½	153 180 247 370 547 790 1 428 1 980 3 772  руж. резьбой Цена, руб. 77 87 87 87 113 113 113 195 195 255 276 353 375
	25 32 40 50 63 75 90 110  ходная компре  DN 25×20 32×25 40×32 50×40 63×50 75×63 90×63 90×75 110×90  ка компрессион DN 20 25 32 40 50	132 180 281 383 540 1 028 845 1 260 ссионная Цена, руб. 124 165 310 352 477 1 005 1 035 1 069 2 625 нная Цена, руб. 71 78 98 147 204	Отвод компре	20 25 32 40 50 63 75 90 110 CCUOHHЫЙ C BH' DN 20x ½ 20x ¾ 25x ½ 25x ½ 25x ½ 32x ½ 32x ¼ 40x1 ¼ 40x1 ½ 50x1 ½ 50x2 63x2 ½ 75x2 ½	111 135 170 288 413 500 966 1 257 2 508 утр. резьбой Цена, руб. 53 53 98 101 101 123 128 128 128 146 267 267 333 333 371 371 885	Отвод компрес	20 25 32 40 50 63 75 90 110 CCUOHHЫЙ C HAP DN 20x ½ 20x ¾ 25x ½ 25x ¾ 25x1 32x ¾ 32x1 32x 1 ¼ 40x1 ¼ 40x1 ½ 50x1 ½ 50x2 63x2 ½ 75x2 ½	153 180 247 370 547 790 1 428 1 980 3 772  руж. резьбой Цена, руб. 77 77 87 87 87 113 113 113 195 195 195 255 276 353 375 825
	25 32 40 50 63 75 90 110  ходная компре  DN 25x20 32x25 40x32 50x40 63x50 75x63 90x63 90x75 110x90 ка компрессион DN 20 25 32 40 50 63	132 180 281 383 540 1 028 845 1 260 ССИОННАЯ Цена, руб. 124 165 310 352 477 1 005 1 035 1 069 2 625 ННАЯ Цена, руб. 71 78 98 147 204 345	Отвод компре	20 25 32 40 50 63 75 90 110  CCUOHHЫЙ C BH'  DN 20x ½ 20x ¾ 25x ½ 25x ½ 25x ½ 32x ½ 32x ¼ 40x1 ¼ 40x1 ½ 50x1 ½ 50x2 63x2 ½ 75x3	111 135 170 288 413 500 966 1 257 2 508 утр. резьбой Цена, руб. 53 53 98 101 101 123 128 128 128 146 267 267 333 333 371 371 885	Отвод компрес	20 25 32 40 50 63 75 90 110 CCUOHHЫЙ C HAP DN 20x ½ 20x ¾ 25x ½ 25x ¾ 25x1 32x ¾ 32x1 32x 1 ¼ 40x1 ¼ 40x1 ½ 50x1 ½ 50x2 63x2 ½ 75x3	153 180 247 370 547 790 1 428 1 980 3 772  руж. резьбой Цена, руб. 77 77 87 87 87 113 113 113 195 195 255 276 353 375 825 825
	25 32 40 50 63 75 90 110  ходная компре  DN 25×20 32×25 40×32 50×40 63×50 75×63 90×63 90×75 110×90  ка компрессион  DN 20 25 32 40 50 63 75	132 180 281 383 540 1 028 845 1 260 ССИОННАЯ Цена, руб. 124 165 310 352 477 1 005 1 035 1 069 2 625 ННАЯ Цена, руб. 71 78 98 147 204 345 812	Отвод компре	20 25 32 40 50 63 75 90 110 CCUOHHЫЙ C BH' DN 20x ½ 20x ¾ 25x ½ 25x ½ 25x ½ 32x ½ 32x ¼ 40x1 ¼ 40x1 ½ 50x1 ½ 50x2 63x2 ½ 75x2 ½ 75x3 90x3	111 135 170 288 413 500 966 1 257 2 508 утр. резьбой Цена, руб. 53 53 98 101 101 123 128 128 128 146 267 267 333 333 371 371 885 885	Отвод компрес	20 25 32 40 50 63 75 90 110 CCUOHHЫЙ C HAP  DN 20x ½ 20x ¾ 25x ½ 25x ¾ 25x1 32x ¼ 32x1 32x 1 ¼ 40x1 ¼ 40x1 ½ 50x1 ½ 50x2 63x2 ½ 75x2 ½ 75x3 90x3	153 180 247 370 547 790 1 428 1 980 3 772  руж. резьбой Цена, руб. 77 77 87 87 87 113 113 113 195 195 255 276 353 375 825 825 1 458
	25 32 40 50 63 75 90 110  ходная компре  DN 25x20 32x25 40x32 50x40 63x50 75x63 90x63 90x75 110x90 ка компрессион DN 20 25 32 40 50 63	132 180 281 383 540 1 028 845 1 260 ССИОННАЯ Цена, руб. 124 165 310 352 477 1 005 1 035 1 069 2 625 ННАЯ Цена, руб. 71 78 98 147 204 345	Отвод компре	20 25 32 40 50 63 75 90 110  CCUOHHЫЙ C BH'  DN 20x ½ 20x ¾ 25x ½ 25x ½ 25x ½ 32x ½ 32x ¼ 40x1 ¼ 40x1 ½ 50x1 ½ 50x2 63x2 ½ 75x3	111 135 170 288 413 500 966 1 257 2 508 утр. резьбой Цена, руб. 53 53 98 101 101 123 128 128 128 146 267 267 333 333 371 371 885	Отвод компрес	20 25 32 40 50 63 75 90 110 CCUOHHЫЙ C HAP DN 20x ½ 20x ¾ 25x ½ 25x ¾ 25x1 32x ¾ 32x1 32x 1 ¼ 40x1 ¼ 40x1 ½ 50x1 ½ 50x2 63x2 ½ 75x3	153 180 247 370 547 790 1 428 1 980 3 772 зуж. резьбой Цена, руб. 77 77 87 87 87 113 113 113 195 195 255 276 353 375 825 825

Цены указаны с учетом НДС 20%

	дная с наружн мпрессионная	ой резьбой	Муфта перехо ко	дная с внутрен мпрессионная	-	Фланцевое соединение компрессионное		
	DN	Цена, руб.		DN	Цена, руб.		DN	Цена, руб.
	25x ½	74		20x ½	75		50x1 ½	744
	25x ¾	74	1	20x ¾	75	1	63x2	984
	25x1	74		25x ½	77		75x2 ½	1 484
	32x ¾	68	-	25x <sup>3</sup> ⁄ <sub>4</sub>	77		75x3	1 650
	32x 74 32x1		1					
		90	-	25x1	77		90x3	1 830
	32x 1 ¼	93	-	32x ¾	104		90x4	2 130
	40x1	101	-	32x1	104		110x4	2 730
	40x1 ¼	165		32x 1 ¼	104	Ниппель пере	еходной резьб	
	40x1 ½	165		40x1	111		DN	Цена, руб.
	50x1 ¼	173		40x1 ¼	165		1 ½ x1 ¼	322
	50x1 ½	185		40x1 ½	165		1/2	110
	50x2	185		50x1 ¼	165		3/4	108
	63x 1 ½ 63x2	221 279	-	50x1 ½ 50x2	225 225		1"	152 204
	63x2 ½	305		63x 1 ½	225		1 1/4	194
	75x2	305	-	63x2	314		1 ¼ x1	272
	75x2 ½	642		63x2 ½	314		1 x 3/4	202
	75x3	642		75x2	636		2"	312
	90x2	642		75x2 ½	636		2x 1 ½	470
	90x 2 ½	758		75x3	636	Knau ilian	овый компрес	
	90x3	758	1	90x2	716	пран шарс	DN	Цена, руб.
	90x4	768	-	90x 2 ½	716		½ HP-BP	300
	110x2	768		90x3	750		¾ HP-BP	330
	110x3	1 404		110x3	1 403		1 ½ HP-BP	795
	110x4	1 404		110x4	1 425		1 ¼ HP-BP	758
	с внутренней ре							
ког	мпрессионный		Тройник с наруж	ной резьбой ко	омпрессионный	9	1" HP-BP	485
	DN	Цена, руб.		DN	Цена, руб.		2" HP-BP	1 328
	25x1x25	147		20x ¾ x20	92		20x ½	308
	32x ¾ x32	215		25x ¾ x25	125		25x ¾	429
	32x1x32	215		25x1x25	125		32x1"	503
	32x 1 ¼ x32	215		32x1x32	182		40x1 ¼	842
FA	40x1x40	461		32x 1 ¼ x32	182		50x1 ½	1 005
	40x1 ¼ x40	461		40x1 ¼ x40	248		63x2"	1 560
	40x1 ½ x40	461		40x1 ½ x40	248	All the same	20x20	650*
	50x1 ½ x50	480		50x1 ½ x50	383	18	25x25	780
	50x2x50	525	1	50x2x50	414		32x32	850
	63x2x63	696	1	63x2x63	840	- EL E	40x40	1 215
	63x2 ½ x63	696		63x2 ½ x63	840		50x50	1 770
	75x2 ½ x75	1 013	-	75x2 ½ x75	855		63x63	2 370
	75x3x75	1 013		75x3x75	855	Ключ	компрессион	
	90x3x90	975	-	90x3x90	960	~	DN	Цена, руб.
	90x4x90	975	1	90x4x90	960		40-63	2 060
	110x4x110	1 470		110x4x110	1 545		75x110	2 890

Кран шаровый 11627п1 муфта/муфта					
	DN	Цена, руб.			
	15 (½)	151			
	20 (¾)	235			
	25 (1'')	495			
P 18	32 (1 1/4)	755			
BR 14	40 (1 ½)	1 150			
	50 (2'')	1 670			

Кран шаровый 11627п1 муфта/штуцер					
	DN	Цена, руб.			
	15 (½)	180			
	20 (¾)	285			
	25 (1'')	495			
- 11 Jan 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	32 (1 1/4)	810			
一	40 (1 ½)	1 210			
	50 (2")	1 820			



#### ООО «БЕРКУТ»

ИНН 6166095713 КПП 616601001

344111, г. Ростов-на-Дону, пр. 40-летия Победы, 75

E-mail: info@berkut-rnd.ru

Бесплатно по РФ: 8 800 700-62-07 Сайт: www.berkut-rnd.ru

Тел: +7 (863) 221-24-09

Полиэтиленовые ПНД трубы, фитинги, запорная арматура и сварочное оборудование для ПЭ труб

# Сварные (сегментные) фитинги для полиэтиленовых ПНД труб

Стр.1 из 2

райс-лист действителен о Отвод сварной 90° сегме		односекционный)	Отвод сварной 15-30° сегментный П	ы с учетом НДС 20 9100 SDR17
	DN	Цена, руб.	DN	Цена, руб.
	110	893	75	490
	160	1 334	90	540
	200	2 279	110	605
	225	3 055	125	710
	250	3 449	140	780
	280	4 501	160	862
	315	6 325	200	1 452
		7 092		
	355		225	1 908
	400	9 402	250	2 444
	450	12 716	280	3 086
	500	17 734	315	4 501
	560	23 542	355	4 793
- × 00°	630	31 447	400	6 251
Отвод сварной 90° сегме			450	9 138
	DN	Цена с НДС	500	11 626
	560	79 640	560	15 095
	630	85 325	630	19 703
	710	89 674	710	38 879
	800	117 638	800	52 039
	900	153 391	900	70 736
	1000	197 989	1000	93 064
	1200	298 891	1200	142 268
Отвод сварной 45-60° сегм			Тройник сварной сегментный ПЭ1	
	DN	Цена, руб.	DN	Цена, руб.
	63	690	63	1 070
	90	740	90	1 135
	110	757	110	1 210
	125	980	125	1 590
	140	1 020	140	1 680
	160	1 180	160	1 725
	180	1 840	180	2 920
	200	1 990	200	3 042
	225	2 725	225	4 132
	250	3 215	250	4 856
	280	4 051	280	6 432
	245	5 820	315	9 455
	315	3 820		1
	355	6 383	355	10 514
			355 400	10 514 14 089
	355	6 383		
	355 400	6 383 8 474	400	14 089
	355 400 450	6 383 8 474 11 388	400 450	14 089 19 042
	355 400 450 500	6 383 8 474 11 388 15 995	400 450 500	14 089 19 042 26 748
	355 400 450 500 560 630	6 383 8 474 11 388 15 995 21 134 28 099	400 450 500 560 630	14 089 19 042 26 748 57 972 73 544
	355 400 450 500 560 630 710	6 383 8 474 11 388 15 995 21 134 28 099 66 949	400 450 500 560 630 710	14 089 19 042 26 748 57 972 73 544 96 691
	355 400 450 500 560 630	6 383 8 474 11 388 15 995 21 134 28 099	400 450 500 560 630	14 089 19 042 26 748 57 972 73 544

				Цены указаны	тс учетом пдс 20%
Втулка под фланец ПЭ1	00 SDR17 сварная	удлиненная	Крестовина ПНД	сварная ПЭ100 SI	DR17
	DN	Цена, руб.		DN	Цена, руб.
	315	2 950		50	1 500
	355	4 930		63	1 980
	400	6 870		75	2 120
	450	11 893		90	2 350
	500	11 081		110	2 530
	560	15 500		125	2 455
	630	15 989		140	2 940
	710	41 104		160	3 480
	800	54 355		180	4 410
	900	69 095		200	5 250
	1000	145 703		225	2 570
	1200	189 270		250	6 640
Тройник косой 4	5° ПЭ100 SDR17 св	арной		280	8 550
	DN	Цена, руб.		315	11 140
	50	1 480		355	15 170
	63	1 510		400	21 770
	75	1 820		450	29 530
	90	1 980		500	33 190
	110	2 100		560	58 400
11.77.9 (17.1)	125	2 460		630	70 580
	140	3 520		710	146 400
	160	4 170		800	196 580
	180	5 720		900	275 050
	200	7 330		1000	320 650
	225	8 150		1200	По запросу
					<u></u>
	250	10 420	Муфта защитная для прохода		
	250 280		Муфта защитная для прохода		
		10 420	Муфта защитная для прохода	ı ПЭ труб через ст	енку жб колодца
	280	10 420 14 210	Муфта защитная для прохода	ı ПЭ труб через ст DN	енку жб колодца Цена, руб.
	280 315	10 420 14 210 17 030	Муфта защитная для прохода	л ПЭ труб через ст DN 63	енку жб колодца Цена, руб. 495
	280 315 355	10 420 14 210 17 030 24 530	Муфта защитная для прохода	ПЭ труб через ст DN 63 75	енку жб колодца Цена, руб. 495 650
	280 315 355 400	10 420 14 210 17 030 24 530 30 370	Муфта защитная для прохода	ПЭ труб через ст DN 63 75 90	енку жб колодца Цена, руб. 495 650 695
	280 315 355 400 450	10 420 14 210 17 030 24 530 30 370 43 520	Муфта защитная для прохода	ПЭ труб через ст DN 63 75 90 110	енку жб колодца Цена, руб. 495 650 695
	280 315 355 400 450 500 560 630	10 420 14 210 17 030 24 530 30 370 43 520 57 640 77 350 96 370	Муфта защитная для прохода	ПЭ труб через ст DN 63 75 90 110 125	енку жб колодца Цена, руб. 495 650 695 820 980
Спейсеры - Опорно-н	280 315 355 400 450 500 560 630	10 420 14 210 17 030 24 530 30 370 43 520 57 640 77 350 96 370 льца (ОНК)	Муфта защитная для прохода	ПЭ труб через ст DN 63 75 90 110 125 140	енку жб колодца Цена, руб. 495 650 695 820 980
	280 315 355 400 450 500 560 630	10 420 14 210 17 030 24 530 30 370 43 520 57 640 77 350 96 370	Муфта защитная для прохода	ПЭ труб через ст DN 63 75 90 110 125 140 160	енку жб колодца Цена, руб. 495 650 695 820 980 1 120
	280 315 355 400 450 500 560 630 направляющие ко DN	10 420 14 210 17 030 24 530 30 370 43 520 57 640 77 350 96 370 льца (ОНК) Цена, руб.	Муфта защитная для прохода	ПЭ труб через ст DN 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225	енку жб колодца Цена, руб. 495 650 695 820 980 1 120 1 280 1 420 1 760 1 890
	280 315 355 400 450 500 560 630 направляющие ко DN 63 75	10 420 14 210 17 030 24 530 30 370 43 520 57 640 77 350 96 370 Льца (ОНК) Цена, руб. 890 950	Муфта защитная для прохода	ПЭ труб через ст DN 63 75 90 110 125 140 160 180 200	енку жб колодца Цена, руб. 495 650 695 820 980 1 120 1 280 1 420 1 760
	280 315 355 400 450 500 560 630 направляющие ко DN 63 75	10 420 14 210 17 030 24 530 30 370 43 520 57 640 77 350 96 370 льца (ОНК) Цена, руб. 890 950 610	Муфта защитная для прохода	ПЭ труб через ст DN 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250 280	енку жб колодца Цена, руб. 495 650 695 820 980 1 120 1 280 1 420 1 760 1 890 2 250 2 780
	280 315 355 400 450 500 560 630 направляющие ко DN 63 75 90	10 420 14 210 17 030 24 530 30 370 43 520 57 640 77 350 96 370 льца (ОНК) Цена, руб. 890 950 610 640	Муфта защитная для прохода	ПЭ труб через ст DN 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250 280 315	енку жб колодца Цена, руб. 495 650 695 820 980 1 120 1 280 1 420 1 760 1 890 2 250 2 780 3 980
	280 315 355 400 450 500 560 630 направляющие ко DN 63 75 90 110 125	10 420 14 210 17 030 24 530 30 370 43 520 57 640 77 350 96 370 Льца (ОНК) Цена, руб. 890 950 610 640 650	Муфта защитная для прохода	ПЭ труб через ст DN 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250 280 315 355	енку жб колодца  Цена, руб.  495  650  695  820  980  1 120  1 280  1 420  1 760  1 890  2 250  2 780  3 980  4 120
	280 315 355 400 450 500 560 630 направляющие ко DN 63 75 90 110 125	10 420 14 210 17 030 24 530 30 370 43 520 57 640 77 350 96 370 льца (ОНК) Цена, руб. 890 950 610 640 650 670	Муфта защитная для прохода	ПЭ труб через ст DN 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250 280 315 355 400	енку жб колодца Цена, руб. 495 650 695 820 980 1 120 1 280 1 420 1 760 1 890 2 250 2 780 3 980 4 120 4 950
	280 315 355 400 450 500 560 630 направляющие ко DN 63 75 90 110 125	10 420 14 210 17 030 24 530 30 370 43 520 57 640 77 350 96 370 Льца (ОНК) Цена, руб. 890 950 610 640 650	Муфта защитная для прохода	ПЭ труб через ст DN 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250 280 315 355	енку жб колодца  Цена, руб.  495  650  695  820  980  1 120  1 280  1 420  1 760  1 890  2 250  2 780  3 980  4 120
	280 315 355 400 450 500 560 630 направляющие ко DN 63 75 90 110 125	10 420 14 210 17 030 24 530 30 370 43 520 57 640 77 350 96 370 льца (ОНК) Цена, руб. 890 950 610 640 650 670	Муфта защитная для прохода	ПЭ труб через ст DN 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250 280 315 355 400	енку жб колодца Цена, руб. 495 650 695 820 980 1 120 1 280 1 420 1 760 1 890 2 250 2 780 3 980 4 120 4 950
	280 315 355 400 450 500 560 630 направляющие ко DN 63 75 90 110 125 140	10 420 14 210 17 030 24 530 30 370 43 520 57 640 77 350 96 370  Льца (ОНК) Цена, руб. 890 950 610 640 650 670	Муфта защитная для прохода	ПЭ труб через ст DN 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250 280 315 355 400 450	енку жб колодца Цена, руб. 495 650 695 820 980 1 120 1 280 1 420 1 760 1 890 2 250 2 780 3 980 4 120 4 950 6 250
	280 315 355 400 450 500 560 630 направляющие ко DN 63 75 90 110 125 140 160 180	10 420 14 210 17 030 24 530 30 370 43 520 57 640 77 350 96 370 льца (ОНК) Цена, руб. 890 950 610 640 650 670 690 750	Муфта защитная для прохода	ПЭ труб через ст DN 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250 280 315 355 400 450 500	енку жб колодца  Цена, руб.  495  650  695  820  980  1 120  1 280  1 420  1 760  1 890  2 250  2 780  3 980  4 120  4 950  6 250  7 820
	280 315 355 400 450 500 560 630 направляющие ко DN 63 75 90 110 125 140 160 180 200	10 420 14 210 17 030 24 530 30 370 43 520 57 640 77 350 96 370  льца (ОНК) Цена, руб. 890 950 610 640 650 670 690 750 765	Муфта защитная для прохода	ПЭ труб через ст DN 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250 280 315 355 400 450 500 560	енку жб колодца  Цена, руб.  495  650  695  820  980  1 120  1 280  1 420  1 760  1 890  2 250  2 780  3 980  4 120  4 950  6 250  7 820  10 950
	280 315 355 400 450 500 560 630 направляющие ко DN 63 75 90 110 125 140 160 180 200	10 420 14 210 17 030 24 530 30 370 43 520 57 640 77 350 96 370  Льца (ОНК) Цена, руб. 890 950 610 640 650 670 690 750 765 780	Муфта защитная для прохода	ПЭ труб через ст DN 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250 280 315 355 400 450 500 560 630	енку жб колодца Цена, руб. 495 650 695 820 980 1 120 1 280 1 420 1 760 1 890 2 250 2 780 3 980 4 120 4 950 6 250 7 820 10 950 14 390
	280 315 355 400 450 500 560 630 направляющие ко DN 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250	10 420 14 210 17 030 24 530 30 370 43 520 57 640 77 350 96 370 Льца (ОНК) Цена, руб. 890 950 610 640 650 670 690 750 765 780 795	Муфта защитная для прохода	ПЭ труб через ст DN 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250 280 315 355 400 450 500 560 630 710	енку жб колодца  Цена, руб.  495  650  695  820  980  1 120  1 280  1 420  1 760  1 890  2 250  2 780  3 980  4 120  4 950  6 250  7 820  10 950  14 390  22 250
	280 315 355 400 450 500 560 630 направляющие ко DN 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250 280	10 420 14 210 17 030 24 530 30 370 43 520 57 640 77 350 96 370  Льца (ОНК) Цена, руб. 890 950 610 640 650 670 690 750 765 780 795	Муфта защитная для прохода	DN 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250 280 315 355 400 450 500 560 630 710 800	енку жб колодца Цена, руб.  495  650  695  820  980  1 120  1 280  1 420  1 760  1 890  2 250  2 780  3 980  4 120  4 950  6 250  7 820  10 950  14 390  22 250  29 420
	280 315 355 400 450 500 560 630 направляющие ко DN 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250 280 315	10 420 14 210 17 030 24 530 30 370 43 520 57 640 77 350 96 370 льца (ОНК) Цена, руб. 890 950 610 640 650 670 690 750 765 780 795 830 890	Муфта защитная для прохода	DN 63 75 90 110 125 140 160 180 200 225 250 280 315 355 400 450 500 560 630 710 800 900	енку жб колодца Цена, руб.  495  650  695  820  980  1 120  1 280  1 420  1 760  1 890  2 250  2 780  3 980  4 120  4 950  6 250  7 820  10 950  14 390  22 250  29 420  35 650



344111, г. Ростов-на-Дону, пр. 40-летия Победы, 75

E-mail: info@berkut-rnd.ru

Бесплатно по РФ: 8 800 700-62-07 Сайт: www.berkut-rnd.ru

Тел: +7 (863) 221-24-09

Полиэтиленовые ПНД трубы, фитинги, запорная арматура и сварочное оборудование для ПЭ труб

#### Запорная арматура трубопроводная, фланцы

Стр.1 из 2

Прайс-лист действи <sup>.</sup>							·	гом НДС 20%	
Задвижка 30ч39р о чугунная фл	с обрезиненн ланцевая Ру1		Задвижка 30ч6бр параллельная с выд				Задвижка 30с41нж Ру16 стальная клиновая фланцевая с выдвижным шпинделем		
	DN	Цена, руб.		DN	Цена, руб.		DN	Цена, руб.	
	50	5 200		50	1 980		50	4 200	
	65	6 900		80	3 175		80	6 120	
4	80	7 600		100	4 620		100	8 580	
	100	9 800		125	9 870	1	125	36 120	
	125	13 500		150	10 190	Sales Francis	150	21 230	
OUTO OUT	150	13 900		200	21 890		200	28 630	
2016 E2940	200	19 820	Pylo So	250	30 440	0 11 10 1	250	44 280	
	250	33 850		300	45 540		300	79 560	
3	300	55 200		400	142 560		350	193 620	
	350	88 600		500	353 900		400	232 440	
	400	130 000		300	333 300		400	232 440	
Затвор дисковый по	•	•	Затвор дисковый по	•	•	Компенсатор р	•	•	
(корпус-чугун,	1	PN10/16	(корпус-чугун, д		PN10/16	антивибрационный		вка) PN10/16	
-	DN	Цена, руб.		DN	Цена, руб.		DN	Цена, руб.	
	32	2 240		50	8 255		32	2 365	
	50	2 390		65	11 375		40	2 540	
	65	2 740		80	12 545		50	3 000	
	80	3 080		100	15 210		65	3 860	
	100	4 030	100	125	20 150		80	4 470	
	125	5 135		150	22 620		100	5 760	
W	150	5 900		200	32 630		125	7 935	
	200	10 590		250	48 620		150	10 000	
	250	14 820		300*	63 240		200	15 250	
	300	20 150		350*	79 200		250	20 875	
	350*	27 120	MIN /	400*	96 120		300	24 125	
	400*	54 360		500*	150 240		350	30 875	
	500*	92 400		600*	227 880		400	39 500	
	600*	143 520		700*	422 640		500	62 875	

*изделия поставляк	отся в компле	екте с редукт	ором.					
Кран 11с67п шаро разборный Р	вый фланцеві у16 (полный г		Кран 11с67п шаров разборный Ру	•		Вантуз чугунный ф.	ланцевый од	нокамерный
	DN	Цена, руб.		DN	Цена <i>,</i> руб.	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	DN	Цена, руб.
	32	2 620		65/50	3 560	S. S	50	10 000
<u> </u>	40	2 910	ē	100/80	4 900		80	11 200
	50	3 140		125/100	11 840		100	11 400
	65	3 960		150/100	12 330		200*	60 190
	80	4 285		200/150*	22 543	*заказная позиция		
3	100	10 100	3	250/200*	57 850			
	125	16 375						
	150	20 380		300/250*	133 380	Фильтр ФМФ магни	тный фланце сетчатый	евый чугунный
	200	43 590					DN	Цена, руб.
	250*	119 980		350/300*	247 105		50	4 630
	300*	229 970					65	6 400
	400*	по запросу		500/400*	по запросу		80	7 320
	500*	по запросу			E0 22Enock		100	8 730
	600*	по запросу		600/500*	по запросу		150	32 030

<sup>\*</sup>изделия поставляются в комплекте с редуктором.

Внимание! Возможна поставка изделий с размерами отличающимися от размещенных в данном прайс-листе. Для получения дополнительной информации обратитесь в офис компании.

#### **ІФРК муфта (Фланцевый адаптер) для чугунных,** Фланец фиксирующий (Фланцевый адаптер) ДРК муфта для чугунных и стальных труб (двойной раструб компенсационный) стальных и асбестоцементных труб для полиэтиленовых ПНД труб DN (d)\* DN (ПЭ) DN (d)\* Цена, руб. Цена, руб. Цена, руб. 50 (59-73) 50 (59-73) 2 650 50 (63) 3 406 2 195 3 200 65 (72-85) 5920\* 65 (72-85) 65 (75) 3 640 80 (88-103) 3 500 80 (90) 4 446 80 (88-103) 2 964 100 (108-128) 100 (110) 100 (108-128) 3 950 5 200 3 965 125 (132-154) 4 890 150 (160) 10 660 125 (132-154) 4 433 150 (159-182) 5 100 200 (200) 13 130 150 (159-182) 5 915 200 (218-235) 200 (225) 6 300 13 780 200 (218-235) 8 125 250 (271-289) 9 600 250 (250) 17 550 250 (271-289) 10 790 300 (322-340) 12 500 250 (280) 17 940 300 (322-340) 12 935 300 (315) 350 (374-391) 28 640 23 920 350 (374-391) 30 430 400 (417-437) 26 320 400 (400) 46 670 400 (417-437) 38 600 500 (526-546) 35 630 500 (500) 58 240 400 (400-429) 44 250 600 (630-650) 500 (526-546) 75 600 44 500 500 (560) 63 830 700 (738) 600 (630) 600 (630-650) 95 150 по запросу 75 400

\* ВНИМАНИЕ! ДИАМЕТР ОБЖИМА ТРУБ (d) НА ИЗДЕЛИЯХ МОЖЕТ ОТЛИЧАТЬСЯ ОТ ЗАЯВЛЕННОГО В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ ПРОДУКЦИИ!

Хомутовый от	вод резьбовой (	для чугунных и	ı стальных труб)	Хомутовый отвод р	езьбовой (для поли	этиленовых П	НД труб)
	DN (d)	d1 (резьба)	Цена, руб.		DN	d1 (резьба)	Цена, руб.
	80 (89-98)	2"	7 050		50	1"	2 545
	100 (108-118)	2"	7 180		63	2"	3 190
	125 (133-144)	2"	7 608		90	2"	3 845
	150 (159-170)	2"	7 795		110	2"	4 280
	200 (191-200)	2"	8 047		125	2"	5 590
	200 (216-225)	2"	8 390		160	2"	7 200
	200 (241-250)	2"	8 780		200	2"	10 900
	250 (267-280)	2"	9 360		225	2"	11 680
	300 (315-326)	2"	9 855		315	2"	16 800
Хомутовый отв	од фланцевый	(для чугунных і	и стальных труб)	Хомутовый отвод ф	ланцевый (для поли	этиленовых Г	ІНД труб)
	DN (d)	d1 (фланец)	Цена, руб.		DN	d1 (фланец)	Цена, руб.
	80 (89-98)	50	19 030		90	50	12 850
	100 (108-118)	50	19 210		110	50	13 660
	125 (133-144)	50	19 480		160	50	20 280
	150 (159-170)	50	20 485		225	100	34 458
<b>V</b>	200 (191-200)	50	21 265		315	100	59 870
	200 (216-225)	50	22 115	The same of the sa	355	100	81 960
	200 (241-250)	50	22 125		400	100	84 290
	250 (267-280)	50	24 470		500	100	131 120
	300 (315-326)	50	24 900		630	100	152 460

Внимание! Возможна поставка изделий с размерами отличающимися от размещенных в данном прайс-листе.

Для получения дополнительной информации обратитесь в офис компании.

Фланец стально	ой приварной	плоский	Фланец ПЭ (под	, ПНД втул	іку) Ру10	Паронитовая прокладка для фланце		ланцевых
ГОСТ12820-8	0-80 (33259-2015) Py10		расточенный		соединений ГОСТ 15180		80	
	DN	Цена, руб.		DN	Цена, руб.		DN	Цена, руб.
	50	250		50	210		50	12
	65	320		63	250		65	16
•	80	350	0 00	90	395		80	20
0	100	460	0	110	450		100	23
	125	650		160	950		125	57
P	150	950	0 0 0	225	985		150	38
	200	1 250		315	1 650	1	200	54
lik i	250	1 980		355	2 530		250	78
	300	2 130		400	3 520		300	125
	350	3 920		500	4 650		350	134
	400	4 500		630	6 540		400	148

<u>Внимание! Возможна поставка изделий с размерами отличающимися от размещенных в данном прайс-листе.</u>
<u>Для получения дополнительной информации обратитесь в офис компании.</u>



344111, г. Ростов-на-Дону, пр. 40-летия Победы, 75

E-mail: info@berkut-rnd.ru Сайт: www.berkut-rnd.ru

Полиэтиленовые ПНД трубы, фитинги, запорная арматура и сварочное оборудование для ПЭ труб

### Гидранты пожарные, подставки под гидрант

Стр.1 из 1 Цены указаны с учетом НДС 20%

Бесплатно по РФ: 8 800 700-62-07

Тел: +7 (863) 221-24-09

Прайс-лист действителен с 15.01.2019г.

Гидрант пожарный подзем	ный ГОСТ 53961	-2010
	Н (высота)	Цена, руб.
166.5731	0,5 м	7 178
1	0,75 м	7 470
	1 M	7 800
	1,25 м	8 145
	1,5 м	8 502
	1,75 м	8 813
	2 M	9 128
	2,25 м	9 494
	2,5 м	10 050
	2,75 м	10 566
<b>V V V</b>	3 M	11 135
	3,25 м	11 636
	3,5 M	12 104

Подставка под гидрант ППФО одинарная фланцевая (сталь)					
	D	Цена, руб.			
	100	4 350			
	150	4 860			
	200	5 400			
	250	7 650			
	300	8 702			

Подставка под гидрант ППДФ, ППФ двойная фланцевая (сталь)					
	D Цена, руб.				
	100	5 250			
	150	6 405			
	200	8 175			
	250	9 870			
	300	10 950			

Подставка под гидрант ППТФ тройник фланцевый (сталь)					
	D	Цена, руб.			
	100x100	6 150			
	150x100	7 410			
	150x150	8 213			
	200x100	9 750			
	200x150	10 800			
	200x200	11 700			
	250x100	12 639			
	250x150	13 050			
	250x200	14 325			
	250x250	15 300			
	300x100	15 375			
	300x150	15 900			
	300x200	16 800			
	300x250	17 700			
	300x300	20 400			

Подставка под гидрант ППКФ крест фланцевый (сталь)					
	D	Цена, руб.			
	100x100	7 410			
	150x100	9 285			
	150x150	10 305			
	200x100	11 700			
	200x150	12 750			
	200x200	13 800			
	250x100	13 980			
	250x150	15 090			
	250x200	17 859			
	250x250	19 200			
	300x100	15 570			
	300x150	17 406			
	300x200	20 396			
	300x250	23 760			
	300x300	25 200			

Фланец пожарного гидранта (сталь)				
	Цена, руб/шт			
	1 420			

Прокладка под пожарный гидрант (резина ТМКЩ)		
	Цена, руб/шт	
	500	

Болт M20x80 ГОСТ 7798-70 (вес 1шт — 0,266 кг)			
		Цена <i>,</i> руб/кг	
		150	

Гайка M20 ГОСТ5915-70 (вес 1шт — 0,071 кг)			
	Цена, руб/кг		
	190		

<u>Внимание! Возможна поставка изделий с размерами отличающимися от размещенных в данном прайс-листе.</u>
<u>Для получения дополнительной информации обратитесь в офис компании.</u>





ИНН 6166095713 КПП 616601001 344111, г. Ростов-на-Дону, пр. 40-летия Победы, 75

E-mail: info@berkut-rnd.ru

Бесплатно по РФ: 8 800 700-62-07

Тел: +7 (863) 221-24-09

Сайт: www.berkut-rnd.ru

Полиэтиленовые ПНД трубы, фитинги, запорная арматура и сварочное оборудование для ПЭ труб

#### Фитинги стальные

Стр.1 из 1

	45.04	2242	<u>Фитинги сталь</u>	<u>ные</u>				Стр.1 из 1
Прайс-лист действи								том НДС 20%
Тройник Фланц	1	i -	Крест Фланце	вый КФ (сталь)		Переход фланце		-
	DN	Цена, руб.		DN	Цена, руб.		DN	Цена, руб.
	100x100	3 653		100×100	5 130		65x50	1 510
	150x100	5 475		150x100	6 699		80x50	1 740
	150x150	5 925		150x150	7 650		80x65	1 860
	200x100	6 750		200×100	8 483		100x50	1 930
	200x150	7 950		200x150	9 675		150x50	2 760
The second of th	200x200	8 400		200x200	11 790		150x100	2 985
	250x100	9 450		250x100	12 450		200x100	4 485
	250x150	10 095	V	250x150	13 650		200x150	5 310
	250x200	10 500		250x200	14 595		250x100	5 250
	250x250	12 570		250x250	16 050		250x150	6 384
	300x100	11 610		300x100	14 325		250x200	6 885
	300x150	12 660		300x150	15 330		300x100	7 725
	300x200	13 686		300x200	15 930		300x150	8 400
	300x250	14 550		300x250	18 786		300x200	8 565
	300x300	16 650		300x300	21 495		300x250	9 180
Отвод крутоизог			Тройник перехо			Тройник равнопрох		
	DN	Цена, руб.		DN	Цена, руб.		DN	Цена, руб.
	25	34		57x3-45x2,5	214		42,4x2,6	274
	32	45		76x3,5-57x3	389		45x2,5	205
	57x3	116		89x3,5-57x3	502		57x3	213
The second second	76x3,5	190		89x3,5-76x3,5	502		76x3,5	390
	89x3,5	258		108x4-76x3,5	687		89x3,5	503
	108x4	426		108x4-89x3,5	687		108x4	695
	114x4	438		133x4-108x4	1 201		133x5	1 122
	133x4	676		159x4,5-108x4	1 508		159x4,5	1 415
	159x4	1 045		159x4,5-133x4	1 508		219x6	3 416
	219x6	2 588		219x6-133x5	3 519		273	5 177
	273x7	4 573		219x6-159x6	3 519		325	9 729
	325x8	10 325	l	273x159	4 416		377	13 619
Переход концентр	ический ГОСТ 17	7378-2001		273x219	4 705	Переход эксцентрич	еский ГОС	T 17378-2001
	DN	Цена, руб.		325x219	8 790		DN	Цена, руб.
	57x3-45x2,5	45		325x273	8 485		57x45	по запросу
	76x3,5-57x3	77		426x325	17 618		76x57	по запросу
	89x3,5-57x3	106		426x377	15 390		89x57	по запросу
	89x3,5-76x3,5	106	Заглушка фланцев				89x76	по запросу
	108x4-76x3,5	163		DN	Цена, руб.		108x76	по запросу
	108x4-89x3,5	163		50	365		108x89	по запросу
	133x5-76x3,5	286	• •	65	440		159x89	по запросу
	133x5-108x4	238	•	80	533		159x108	по запросу
	159x4,5-108x4	407	•	100	736		159x133	по запросу
	159x4,5-133x4	361		150	1 400		219x108	по запросу
	219x6-108x4	668		200	1 925		219x159	по запросу
	219x6-159x4,5	902		300	3 386		273x219	по запросу
	273x7-159x4,5	1 428		400	10 749		325x219	по запросу
	273x7-219x6	1 461		450	15 540		377x325	по запросу
	325x8-159x4,5	1 954		500	17 270		426x273	по запросу
	325x8-219x7	2 877		600	19 770		426x325	по запросу
	325x8-273x7	2 851		700	52 850		530x325	по запросу
	426x10-273x10	8 132		800	60 542		530x426	по запросу

Внимание! Возможна поставка изделий с размерами отличающимися от размещенных в данном прайс-листе.

Для получения дополнительной информации обратитесь в офис компании.



344111, г. Ростов-на-Дону, пр. 40-летия Победы, 75

E-mail: info@berkut-rnd.ru

Бесплатно по РФ: 8 800 700-62-07

Тел: +7 (863) 221-24-09

Сайт: www.berkut-rnd.ru

Полиэтиленовые ПНД трубы, фитинги, запорная арматура и сварочное оборудование для ПЭ труб

#### Люки, Ковер газовый

*Cmp.1 из 1* Цены указаны с учетом НДС 20%

Прайс-лист действителен с 1	5.01.2019г.			Цены указаны с уче	етом НДС 20%
Люк полимерный (полимерно-песчаный)		Люк полимерный (полимерно-песчаный)		Люк полимерный (полимерно-песчаный)	
легкий. Тип Л. Н=60 нагрузк	а 1,5 тонны	легкий. Тип Л. Н=90 нагруз	ка 3 тонны	легкий. Тип Л. Н=110 нагрузка 3 тонны	
	Цена, руб.		Цена, руб.		Цена, руб.
	790		900		950
Люк полимерный (полимерн легкий. Тип С (B-125) нагру	-	Люк полимерный (полимерно-песчаный) средний. Тип Т (С-250) нагрузка 12,5 тонн		Люк полимерный (полимерно-песчаный) средний. Тип Т (С-250) нагрузка 25 тонн	
легкий. Тип С (В-123) нагру		среднии. тип т (с-250) нагру.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	средний. Тип т (С-230) нагру	
	Цена, руб.		Цена, руб.		Цена, руб.
	1 200		1 590		2 350

Люк чугунный канализационный легкий Л ГОСТ 3634-99 нагрузка 3 тонны		Люк чугунный канализационный средний. Тип С ГОСТ 3634-99 нагрузка 12,5 тонн		ный тяжелый вка 25 тонн
Цена, р	y6.	Цена, руб.		Цена, руб.
4 800		6 420		7 500





Внимание! Возможна поставка изделий с размерами отличающимися от размещенных в данном прайс-листе.