

ОТВОДЫ 90° по ГОСТ 17375-2001, исполнение 2, тип 3D (R ≈ 1,5 DN)				
ДхТ	Ст.20	Оцинк.	Ст.09Г2С	Ст.12Х18Н10Т
32х3	2,75	3,08	3,44	*
38х3	2,65	3,10	3,31	*
45х3	3,55	4,05	4,44	36,57
45х4	3,90	4,50	4,88	40,17
57х3,5	3,60	4,50	4,50	37,08
57х4/5	4,30	5,50	5,38	44,29
57х6	6,00	7,50	7,50	*
76х3,5	5,65	7,15	7,06	58,20
76х4/5	6,95	9,05	8,69	71,59
76х6	7,25	9,65	9,06	*
89х3,5	7,25	9,48	9,06	74,68
89х4	7,95	10,25	9,94	81,89
89х5/6	10,95	13,75	13,69	112,79
89х7/8	14,00	18,50	17,50	*
102х4	11,00	14,75	13,75	*
102х5/6	25,00	30,40	31,25	*
108х4	10,85	14,03	13,56	111,76
108х5/6	15,50	20,30	19,38	159,65
108х8	22,00	29,00	27,50	*
114х4	11,85	15,03	14,81	*
114х5/6	17,00	22,00	21,25	*
114х7/8	22,00	29,00	27,50	*
133х4	16,45	22,68	20,56	169,44
133х5/6	26,70	33,70	33,38	275,01
159х4,5	26,85	36,11	33,56	276,56
159х5/6	35,00	44,00	43,75	360,50
159х7/8	47,00	61,00	58,75	*
159х10	60,00	77,00	75,00	*
159х12/14	89,00	113,00	111,25	*
168х7/8	119,00	139,00	148,75	*
219х5	60,00	77,00	75,00	618,00
219х6	62,50	88,30	78,13	643,75
219х7/8	91,00	117,00	113,75	937,30
219х9/10	110,00	143,00	137,50	1 133,00
219х12	130,00	188,00	162,50	1 339,00
273х7	133,50	175,50	166,88	1 375,05
273х8	145,00	197,34	181,25	1 493,50
273х9/10	185,00	240,00	231,25	1 905,50
325х7	215,00	300,00	268,75	2 214,50
325х8	225,00	330,00	281,25	2 317,50
325х9/10	255,00	390,00	318,75	2 626,50
325х12	315,00	520,00	393,75	*
377х9/10	355,00	510,00	443,75	*
377х12	555,00	710,00	693,75	*
426х9/10	485,00	690,00	606,25	*
426х12	568,00	*	710,00	*
530х10	1 355,00	*	1 693,75	*
530х12	1 475,00	*	1 843,75	*
630х10	3 730,00	*	4 662,50	*

ОТВОДЫ 90° по ГОСТ 17375-2001, исполнение 1, тип 3D (R ≈ 1,5 DN)				
ДхТ	Ст.20	Оцинк.	Ст.09Г2С	Ст.12Х18Н10Т
21,3х2,0	1,89	2,19	2,55	12,09
21,3х3,2	5,60	6,00	7,56	*
26,9х2,0	2,16	2,56	2,92	15,62
26,9х3,2	6,00	6,40	8,10	*
33,7х3,2	3,75	4,25	5,06	33,26
33,7х4,5	4,21	4,91	5,68	*
42,4х3,6	4,45	5,00	6,01	*
42,4х5,0	5,20	5,90	7,02	*
48,3х3,6	5,10	5,70	6,89	*
48,3х5,0	6,08	6,98	8,21	*
60,3х4,0	9,10	10,10	12,29	*
60,3х5,6	11,50	12,80	15,53	*
76,1х5,0	14,70	16,80	19,85	*
88,9х5,6	23,40	24,90	31,59	*
114,3х6,3	46,10	51,80	62,24	*
139,7х6,3	55,00	62,70	74,25	*
168,3х7,1	78,70	90,20	106,25	*
219,1х8,0	142,00	161,00	191,70	*

ОТВОДЫ 90° по ГОСТ 30753-2001, исполнение 2, тип 2D (R ≈ 1 DN)				
ДхТ	Ст.20	Оцинк.	Ст.09Г2С	Ст.12Х18Н10Т
530х9	625,00	*	750,00	*
530х10	645,00	*	774,00	*
530х12	710,00	*	852,00	*
630х10	990,00	*	1 188,00	*
630х12	1 180,00	*	1 416,00	*
720х12-2,5	2 189,00	*	2 626,80	*
ОТВОДЫ ОКШ 90°, исполнение 2, тип 2D (R ≈ 1 DN) по ТУ				
820х12-2,5	2 971,00	*	3 565,20	*

ОТВОДЫ 90°, ОСТ 34.10.699-97 (труба ТУ 14-3-190-2004 ст.20)				
ДхТ	Ст.20		ДхТ	Ст.20
57х3	7,36		273х10	415,15
76х3,5	12,42		325х10	749,45
89х3,5	15,98		377х10	1 165,98
108х4	28,06		426х10	1 188,52
133х4	39,10		530х10	1 426,80
159х6	80,50		530х12	1 474,41
219х8	196,07		630х12	2 441,91

ОТВОДЫ 90°, СТО 95 130-2013 П/Т (без категории 20К, 40К)				
ДхТ	Ст.20		ДхТ	Ст.20
45х2,5	8,06		133х4	64,74
57х3	12,30		159х5	133,63
76х3,5	20,47		219х8	324,18
89х3,5	26,56		273х8	686,43
108х4	46,46		325х8	1 239,24

ООО "ЭнергоХорс", УНП 192193863, 220140, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Домбровская, 9, офис №12.3.3.

Склад: г. Минск, ул. Притыцкого, 62, инв. №42383, Цех: г. Минск, ул. Притыцкого, 62, инв. №54092

Тел.: +375-17-3880622, Факс: +375-17-3880619, Моб. +375-29-5561399, +375-29-6071399

E-mail: info@piparm.com, ehors@tut.by, www.piparm.com

Р/с BY88BPSB 3012 1653 9801 9933 0000 в ОАО "БПС-Сбербанк"

Адрес банка: 220005, Республика Беларусь, г. Минск, бульвар им. Мулявина, 6

BIC: BPSBY2X