

Сталь 20. Отводы, переходы, заглушки, тройники, фланцы

Номенклатура	Цена С НДС
Сталь 20.	
1.Отводы	
Отводы ГОСТ 1737501	
108*10 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	864,41р.
108*4 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	335,18р.
108*5 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	465,72р.
108*6 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	420,39р.
108*7 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	581,09р.
108*8 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	726,81р.
108*8 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	610,38р.
114*10 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	758,56р.
114*12 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	972,02р.
114*12 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 60 гр.	972,02р.
114*12 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	917,33р.
114*14 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	1 319,55р.
114*14 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	1 181,95р.
114*4 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	311,72р.
114*5 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	541,58р.
114*6 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	511,59р.
114*8 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	721,52р.
114*9 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	617,30р.
114*9 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 60 гр.	617,30р.
114*9 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	733,87р.
133*10 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	1 181,95р.
133*4 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	682,71р.
133*5 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	730,34р.
133*6 ст. 20 ГОСТ 1737501.Отвод П 90 гр.	815,01р.
159*10 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	2 180,43р.
159*12 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	1 638,97р.
159*4,5 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 60 гр.	672,12р.
159*4,5 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	797,37р.
159*5 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 30 гр.	642,13р.
159*5 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	809,72р.
159*5 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	1 027,41р.
159*6 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	1 111,38р.
159*6 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	1 324,84р.
159*8 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	1 559,46р.
168*10 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	1 887,59р.
168*14 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	2 998,97р.

168*8 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	1 825,06р.
219*10 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	2 894,01р.
219*10 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 60 гр.	2 426,30р.
219*10 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	3 260,06р.
219*12 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	3 034,25р.
219*16 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	5 645,12р.
219*6 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	2 150,44р.
219*6 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	1 714,71р.
219*6 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 60 гр.	1 817,02р.
219*8 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	3 034,25р.
219*8 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	2 718,48р.
219*9 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	2 434,46р.
273*10ст. 20 ГОСТ 1737501Отвод П 45 гр.	3 563,48р.
273*10 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	4 973,17р.
273*12 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	5 937,96р.
273*6 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	3 543,13р.
273*7 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	3 847,85р.
273*8 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	4 057,00р.
273*8 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	3 847,85р.
32*3 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	77,97р.
32*3 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 60 гр.	77,97р.
32*3 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	111,78р.
32*3,5 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	250,07р.
32*3,5 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	273,44р.
32*4 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	250,07р.
32*4 ст. 20 ГОСТ 173752001 Отвод П 90 гр.	219,10р.
325*10 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	6 709,51р.
325*10 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	8 307,15р.
325*12 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	7 762,04р.
325*12 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	9 237,36р.
325*16 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	12 408,68р.
325*7 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	7 040,52р.
325*8 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	7 040,52р.
377*10 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	9 577,75р.
377*10 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	10 759,25р.
377*12 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	8 820,50р.
377*12 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	14 755,81р.
38*3 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	67,04р.
38*4 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	161,47р.
38*5 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	299,90р.
426*10 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	13 971,67р.
426*10 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	13 357,77р.

426*12 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	12 874,40р.
426*12 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	16 677,80р.
426*14 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	16 079,77р.
426*16 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	16 079,77р.
45*4 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	75,50р.
45*5 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	141,13р.
530*10 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	34 399,95р.
530*10 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	38 739,64р.
530*12 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	38 739,64р.
57*3 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	66,68р.
57*3 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	91,73р.
57*3,5 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	107,61р.
57*4 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	95,08р.
57*4 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	149,95р.
57*5 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	100,02р.
57*5 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	165,83р.
57*6 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	193,70р.
57*6 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	202,87р.
76*10 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	882,05р.
76*10 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	882,05р.
76*3,5 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 30 гр.	51,86р.
76*3,5 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	98,60р.
76*3,5 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	143,53р.
76*4 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 30 гр.	182,68р.
76*4 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	144,83р.
76*5 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 30 гр.	74,09р.
76*5 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	135,75р.
76*5 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	203,22р.
76*6 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 30 гр.	103,73р.
89*10 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	531,88р.
89*10 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	511,59р.
89*3,5 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	154,32р.
89*3,5 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	208,16р.
89*4 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 30 гр.	154,32р.
89*4 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	264,62р.
89*4,5 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	418,09р.
89*5 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 45 гр.	299,90р.
89*5 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	290,55р.
89*6 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	290,55р.
89*7 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	500,12р.
89*8 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	454,08р.
Отводы ГОСТ 1737501 1 исполнение	

21,3*3,21 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	107,61р.
26,9*2,01 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	27,14р.
33,7*3,21 ст. 20 ГОСТ 1737501 Отвод П 90 гр.	151,71р.
Отводы ГОСТ 3075301	
530*10 ст. 20 ГОСТ 3075301 Отвод П 45 гр.	13 666,84р.
530*10 ст. 20 ГОСТ 3075301 Отвод П 90 гр.	17 037,68р.
530*12 ст. 20 ГОСТ 3075301 Отвод П 45 гр.	14 432,10р.
630*10 ст. 20 ГОСТ 3075301 Отвод П 45 гр.	26 604,04р.
630*10 ст. 20 ГОСТ 3075301 Отвод П 90 гр.	28 225,60р.
630*12 ст. 20 ГОСТ 3075301 Отвод П 90 гр.	26 604,04р.
720*12 ст. 20 ГОСТ 3075301 Отвод П 90 гр.	69 850,22р.
Отводы ОСТ 34.10.69997	
426*10 ст. 20 ОСТ 34.10.69997 30 гр. Отвод П	26 649,87р.
Отвод ТУ 14680100139439	
820*10 ст. 3 ТУ 14680100139486399 45 гр.Отвод	91 819,11р.
820*10 ст. 3 ТУ 14680100139486399 Отвод	87 447,79р.
2. Переходы	
1.Концентрические Поднадзорные	
108*457*3 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	207,81р.
108*489*3,5 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	197,58р.
108*657*4 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	356,35р.
108*676*5 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	244,42р.
108*689*6 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	458,67р.
108*876*6 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	303,94р.
108*889*6 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	349,52р.
108*889*8 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	377,52р.
114*1089*10 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	590,54р.
114*657*4 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	381,05р.
114*676*5 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	224,92р.
114*689*6 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	240,54р.
114*889*8 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	329,18р.
114*957*6 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	590,54р.
133*1089*8 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	710,12р.
133*489*3,5 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	313,96р.
133*576*3,5 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	476,31р.
159*4,5108*4 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	437,50р.
159*4,5133*4 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	358,64р.
159*4,557*3 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	529,23р.
159*4,589*3,5 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	460,43р.
159*8108*6 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	737,39р.
159*8114*6 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	581,16р.
159*8114*8 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	524,82р.

159*857*4 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	746,35р.
159*857*6 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	1 007,30р.
159*889*6 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	793,85р.
219*10108*6 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	1 046,64р.
219*10114*6 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	1 084,49р.
219*10159*8 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	1 327,31р.
219*10168*8 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	1 101,16р.
219*1057*4 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	1 046,64р.
219*1076*5 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	1 121,23р.
219*1089*5 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	1 376,00р.
219*12108*10 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	1 511,32р.
219*12114*8 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	1 343,08р.
219*6108*4 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	1 069,04р.
219*6114*4 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	374,87р.
219*6159*4,5 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	1 072,57р.
219*657*3 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	1 129,02р.
219*689*3,5 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	971,76р.
219*8159*6 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	1 118,44р.
273*10108*6 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	1 767,09р.
273*12219*10 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	2 822,56р.
273*7159*4,5 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	1 515,48р.
273*7219*6 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	1 534,77р.
273*8219*6 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	2 009,31р.
32*425*4 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	202,87р.
325*10159*6 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	2 459,16р.
325*10219*8 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	2 875,48р.
325*12108*6 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	1 746,46р.
325*12159*8 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	1 825,84р.
325*12219*10 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	2 840,50р.
325*12273*12 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	1 984,61р.
325*8108*4 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	1 658,70р.
325*8159*4,5 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	2 104,57р.
325*8273*7 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	2 245,84р.
377*10273*7 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	3 565,56р.
377*12159*6 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	10 448,76р.
38*325*3 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	44,98р.
38*332*3 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	52,92р.
38*432*4 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	53,28р.
426*10325*8 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	5 137,06р.
426*12219*8 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	9 702,55р.
426*12325*10 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	5 399,73р.
426*14325*12 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	5 703,34р.

45*332*2 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	37,49р.
45*432*4 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	68,80р.
45*438*4 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	68,80р.
45*532*5 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	61,88р.
57*332*2 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	85,83р.
57*338*2 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	59,98р.
57*438*2 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	103,61р.
57*438*3 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	44,98р.
57*445*2,5 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	204,64р.
57*532*3 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	148,18р.
57*538*4 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	123,49р.
57*545*4 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	142,89р.
57*632*4 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	186,99р.
57*632*5 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	170,41р.
57*638*4 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	190,52р.
57*645*5 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	164,06р.
76*3,545*2,5 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	132,31р.
76*657*5 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	188,76р.
89*3,557*3 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	195,82р.
89*3,576*3,5 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	211,69р.
89*476*3,5 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	255,79р.
89*645*4 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	275,20р.
89*657*4 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	264,62р.
89*657*5 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	276,26р.
89*676*5 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	273,44р.
89*857*5 ст. 20 ГОСТ 1737801 Переход ПК	338,71р.
2.Переходы Эксцентрические ГОСТ 1737801	
108*489*3,5 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	529,23р.
108*676*5 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	607,47р.
108*857*5 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	2 714,00р.
114*489*3,5 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	448,50р.
114*676*5 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	533,71р.
133*10108*8 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	222,28р.
133*8108*6 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	1 353,84р.
159*1089*8 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	3 845,74р.
159*4,5108*4 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	1 435,20р.
159*4,5133*4 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	1 196,01р.
159*4,557*3 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	6 017,39р.
159*4,589*3,5 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	3 461,16р.
159*8133*8 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	1 644,49р.
159*889*6 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	3 845,74р.
219*10133*8 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	3 894,48р.

219*10159*10 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	1 587,69р.
219*10159*8 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	3 244,14р.
219*6108*4 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	11 496,56р.
219*6159*4,5 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	2 073,94р.
219*657*3 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	9 343,75р.
219*689*3,5 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	13 021,46р.
219*8159*6 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	1 856,65р.
273*10219*10 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	2 778,46р.
273*12219*10 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	2 592,17р.
273*7219*6 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	4 551,38р.
273*8219*8 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	2 027,74р.
325*10159*6 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	19 285,51р.
325*10273*10 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	6 601,91р.
325*12159*8 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	20 989,80р.
325*12273*12 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	3 412,48р.
325*8159*4,5 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	11 212,51р.
325*8273*7 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	2 666,00р.
377*10219*8 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	22 933,30р.
377*10325*10 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	5 115,89р.
377*10325*8 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	5 018,86р.
377*12325*12 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	4 123,94р.
377*8325*8 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	5 292,30р.
426*10325*8 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	32 665,76р.
426*10377*10 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	6 297,13р.
426*12273*10 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	34 086,01р.
426*12377*10 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	6 297,13р.
426*12377*12 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	6 362,05р.
530*12377*10 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	53 820,00р.
530*12426*10 ст. 20 ГОСТ 1737801переход Э	43 504,51р.
57*525*3 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	1 146,67р.
57*532*3 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	441,03р.
57*538*4 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	255,79р.
57*632*4 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	280,55р.
76*3,557*3 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	373,74р.
89*657*4 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	635,08р.
89*657*5 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	730,34р.
89*676*6 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	402,21р.
89*857*5 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	483,36р.
89*857*8 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	520,41р.
89*876*8 ст. 20 ГОСТ 1737801 переход Э	257,56р.
4.Переход ТУ 14813900/ТУ 1469013	
219*8114*6 10 Мпа ст. 20К ТУ 36470950014813900 Переход	211,69р.

Переход ТУ 1469001349297622004	
114*1089*1025 ст. 20 ТУ 1469001 переход	919,10р.
3. Заглушки	
Заклушка ГОСТ 1737901	
108*4 ст. 20 ГОСТ 1737901 заглушка П	211,69р.
108*6 ст. 20 ГОСТ 1737901 заглушка П	242,86р.
108*8 ст. 20 ГОСТ 1737901 заглушка П	310,96р.
114*4 ст. 20 ГОСТ 1737901 заглушка П	176,11р.
114*8 ст. 20 ГОСТ 1737901 заглушка П	310,96р.
159*4,5 ст. 20 ГОСТ 1737901 заглушка П	328,48р.
159*8 ст. 20 ГОСТ 1737901 заглушка П	536,29р.
219*10 ст. 20 ГОСТ 1737901 заглушка П	859,12р.
219*12 ст. 20 ГОСТ 1737901 заглушка П	908,96р.
219*8 ст. 20 ГОСТ 1737901 заглушка П	688,00р.
273*10 ст. 20 ГОСТ 1737901 заглушка П	1 114,90р.
273*12 ст. 20 ГОСТ 1737901 заглушка П	781,50р.
273*8 ст. 20 ГОСТ 1737901 заглушка П	994,18р.
32*3 ст. 20 ГОСТ 1737901 заглушка П	74,74р.
325*12 ст. 20 ГОСТ 1737901 заглушка П	2 072,82р.
377*10 ст. 20 ГОСТ 1737901 заглушка П	1 789,52р.
38*3 ст. 20 ГОСТ 1737901 заглушка П	71,01р.
45*4 ст. 20 ГОСТ 1737901 заглушка П	100,97р.
57*3 ст. 20 ГОСТ 1737901 заглушка П	133,37р.
57*4 ст. 20 ГОСТ 1737901 заглушка П	89,71р.
57*5 ст. 20 ГОСТ 1737901 заглушка П	110,62р.
57*6 ст. 20 ГОСТ 1737901 заглушка П	149,51р.
76*4 ст. 20 ГОСТ 1737901 заглушка П	66,75р.
89*3,5 ст. 20 ГОСТ 1737901 заглушка П	190,52р.
89*6 ст. 20 ГОСТ 1737901 заглушка П	232,86р.
89*8 ст. 20 ГОСТ 1737901 заглушка П	238,15р.
Заклушка поворотная	
100*1,61 АТК 2618593 ст. 20 Заклушка поворотная	1 384,38р.
Заклушка фланцевая	
100*2,51 ст. 20 АТК 24.200.0290 заглушка фланц.	1 376,00р.
15*1,62 ст. 20 АТК 24.200.0290 заглушка фланц.	314,36р.
200*4,01 ст. 20 АТК 24.200.0290 заглушка фланц.	6 148,95р.
25*2,51 ст. 20 АТК 24.200.0290 заглушка фланц.	271,40р.
350*1,62 ст. 20 АТК 24.200.0290 заглушка фланц.	3 069,22р.
65*1,61 ст. 20 АТК 24.200.0290 заглушка фланц.	336,54р.
4. Тройники	
Тройник ГОСТ 1737601	
108*4 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	1 178,42р.

108*489*4 ст. 20 ГОСТ 17376 01 тройник П	1 358,36р.
108*6 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	1 465,97р.
108*676*5 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	1 259,57р.
108*689*6 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	1 393,64р.
108*8 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	1 540,06р.
114*6 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	1 681,19р.
114*676*4 Н=70+/ 2мм ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	2 219,24р.
114*9 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	2 295,09р.
133*489*3,5 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	1 074,34р.
133*689*5 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	1 663,55р.
159*10 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	4 230,31р.
159*12 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	4 269,12р.
159*4,5 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	2 607,34р.
159*4,5108*4 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	2 030,48р.
159*4,589*4,5 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	4 200,32р.
159*6 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	2 774,93р.
159*6108*5 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	2 103,76р.
159*8108*6 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	2 935,46р.
219*10 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	7 063,46р.
219*10133*8 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	3 014,85р.
219*10159*8 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	6 301,37р.
219*12 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	5 599,25р.
219*12159*11 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	6 417,80р.
219*6 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	5 070,02р.
219*6133*5 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	4 925,37р.
219*6159*6 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	5 218,21р.
219*8 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	5 429,90р.
219*8133*6 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	5 080,61р.
219*8159*6 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	6 613,61р.
273*10 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	9 310,92р.
273*10219*10 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	11 785,95р.
273*10219*8 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	9 210,37р.
273*12159*8 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	8 765,81р.
273*16159*11 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	10 836,87р.
273*7 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	7 982,55р.
273*7159*4,5 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	7 804,38р.
273*7219*6 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	9 134,51р.
32*3 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	555,69р.
32*4 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	582,15р.
325*10 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	13 248,39р.
325*10219*8 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	14 439,16р.
325*12 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	13 329,54р.

325*12219*10 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	12 246,38р.
325*12273*12 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	13 971,67р.
325*8 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	12 980,25р.
325*8273*7 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	11 233,79р.
377*10 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	15 315,92р.
377*10325*8 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	15 342,38р.
377*12 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	16 776,59р.
377*12273*10 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	15 236,53р.
377*12325*10 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	18 743,56р.
377*16 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	25 074,92р.
38*3 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	279,85р.
38*4 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	670,36р.
426*10 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	25 563,57р.
426*10325*8 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	21 952,46р.
426*10377*10 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	29 539,85р.
426*12 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	27 777,52р.
426*16325*12 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	37 222,51р.
45*4 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	658,01р.
57*345*2,5 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	377,52р.
57*4 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	373,99р.
57*445*3 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	418,09р.
57*5 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	335,18р.
57*545*4 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	428,68р.
57*6 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	635,08р.
76*3,557*3 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	661,54р.
76*6 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	672,12р.
76*657*5 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	703,88р.
89*3,5 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	866,17р.
89*3,557*3 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	862,64р.
89*3,576*3,5 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	734,75р.
89*6 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	1 051,40р.
89*657*4 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	1 032,00р.
89*676*6 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	1 076,10р.
89*8 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	2 212,18р.
89*857*5,5 ст. 20 ГОСТ 1737601 тройник П	1 109,62р.
Тройник приварной ТПО2.200 ст.20	793,85р.
5.Фланцы	
Фланцы плоские ГОСТ 1282080	
100*101 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	489,24р.
100*161 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	550,77р.
100*61 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	349,29р.
125*161 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	725,87р.

15*101 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	51,47р.
15*161 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	71,92р.
15*61 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	82,78р.
150*101 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	951,73р.
150*161 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	957,38р.
150*251 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	1 047,60р.
20*101 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	88,21р.
20*251ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	76,56р.
200*163 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	1 508,98р.
200*251 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	1 736,96р.
25*101 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	104,49р.
25*251 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	135,70р.
300*101 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	1 811,73р.
40*101 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	185,91р.
40*161 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	190,52р.
40*251 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	231,90р.
400*61 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	2 988,11р.
50*101 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	199,41р.
50*161 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	234,63р.
50*61 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	190,52р.
65*101 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	248,94р.
65*103 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	825,60р.
65*161 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	313,96р.
65*251 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	328,90р.
80*101 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	347,85р.
80*251 ст. 20 ГОСТ 1282080 фланец	381,32р.
Фланцы воротниковые ГОСТ 1282180	
100*1002 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	3 843,09р.
100*1003 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	3 843,09р.
100*161 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	623,22р.
100*163 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	649,19р.
100*251 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	1 585,40р.
100*401 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	1 411,28р.
100*631 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	1 705,71р.
100*632 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	2 537,48р.
100*633 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	1 784,56р.
15*161 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	148,18р.
15*401 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	308,72р.
150*161 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	1 312,49р.
150*401 ст. 20ГОСТ 1282180 фланец	2 603,81р.
150*403 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	2 139,15р.
20*161 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	192,29р.

20*401 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	234,27р.
200*1002 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	16 677,80р.
200*161 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	1 843,48р.
25*101 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	342,24р.
25*632 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	707,93р.
300*161 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	4 198,56р.
32*1002 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	1 175,24р.
32*1003 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	1 175,24р.
40*632 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	899,51р.
400*161 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	12 994,36р.
50*1007 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	1 499,49р.
50*161 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	309,99р.
50*162 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	442,97р.
50*165 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	307,48р.
50*401 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	437,50р.
500*161 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	21 169,20р.
65*1604 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	7 015,83р.
80*101 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	915,57р.
80*1003 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	2 783,75р.
80*1005 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	2 018,25р.
80*161 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	560,98р.
80*401 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	1 000,24р.
80*402 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	784,48р.
80*632 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	976,78р.
80*633 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	1 688,60р.
800*161 ст. 20 ГОСТ 1282180 фланец	40 221,48р.
Фланцы ГОСТ 1282280	
40*101 ст. 20 ГОСТ 1282280 фланец	309,55р.
65*10 ст. 20 ГОСТ 1282280 фланец	468,08р.
80*101 ст. 20 ГОСТ 1282280 фланец	565,87р.