












ООО «АС-ГРУПП»  
 Офис продаж:  
 630017, г. Новосибирск, ул. Военная д. 9, оф. 5  
 тел.+7(383)380-78-60, +7(383)380-64-98  
 e-mail: 3807860@mail.ru  
 www.asgroup-nsk.ru  
 www.asgrupp-nsk.pf

**В НАЛИЧИИ И ПОД ЗАКАЗ!!!**  
**ЗАДВИЖКИ! ЗАТВОРЫ! ФИЛЬТРЫ!**  
**ВЕНТИЛИ! КРАНЫ! КЛАПАНЫ!**  
**ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ!**  
**ДЕТАЛИ ТРУБОПРОВОДОВ!**  
**РАДИАТОРЫ!**  
**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПОДХОД!**  
**СКИДКИ!**

### ДЕТАЛИ ТРУБОПРОВОДОВ

НАИМЕНОВАНИЕ	Ду	Кол-во шт. в уп-ке	Цена	НАИМЕНОВАНИЕ	Ду	Кол-во шт. в уп-ке	Цена		
<b>Отвод крутоизогнутый 90°</b> исполнение 2, сталь 20, ГОСТ 17375-2001 вода, пар, неагрессивные жидкости РОССИЯ 	45	50	45	<b>Отвод крутоизогнутый 90°</b> сталь, из водогазопроводной трубы по ГОСТ 3262-75 	15	100	12		
	57	50	65		20	70	14		
	76	30	111		25	50	21		
	89	30	149		32	40	27		
	108	20	251		40	30	37		
	114	20	275		50	20	49		
	133	20	480		65	10	108		
	159	20	639		15	100	22		
	219	5	1 591		20	70	32		
	273	5	3 064		25	50	56		
	325	5	4 437		32	40	107		
	377	1	8 931		40	30	124		
	426	1	10 553		50	20	171		
	530	1	13 312		<b>Переход концентрический</b> сталь, бесшовный, приварной, ГОСТ 17378-2001 исполнение 2 				38-25
630	1	25 295	38-32	100					25
<b>Отвод крутоизогнутый 90° оцинкованный</b> исполнение 2, сталь, ГОСТ 17375-2001	45	50	59	45-25	100	29			
	57	50	78	45-32	100	41			
	76	30	150	45-38	100	33			
	89	30	214	57-25	90	39			
	108	20	342	57-32	90	39			
	133	20	582	57-38	75	39			
	159	20	892	57-45	75	44			
	219	20	2 014	76-38	50	62			
	273	5	4 711	76-45	50	62			
	325	5	6 259	76-57	50	65			
	377	5	11 889	89-45	40	77			
	426	1	15 861	89-57	40	74			
	<b>Бочонок</b> сталь, из водогазопроводной трубы по ГОСТ 3262-75 	15	200	10	89-76	40	74		
		20	150	12	108-57	30	112		
25		150	14	108-76	30	127			
32		100	22	108-89	30	119			
40		80	29	114-57	20	152			
50		50	36	114-76	20	140			
65		50	74	114-89	20	140			
<b>Бочонок оцинкованный</b> сталь, из водогазопроводной оцинкованной трубы по ГОСТ 3262-75 	15	200	11	133-57	20	185			
	20	150	15	133-76	20	257			
	25	150	24	133-89	20	228			
	32	100	32	133-108	20	213			
	40	80	37	133-114	20	212			
	50	50	50	159-57	20	285			
	50	50	50	159-76	10	279			
<b>Сгон</b> сталь, ГОСТ 8969-75, из водогазопроводной трубы по ГОСТ 3262-75 	L 110	15	100	159-89	10	310			
	L 110	20	100	159-108	10	382			
	L 130	25	80	159-114	10	310			
	L 130	32	70	159-133	10	271			
	L 150	40	50	219-57	10	622			
	L 150	50	30	219-76	10	622			
	L 170	65	20	219-89	10	622			
	L 180	80	20	219-108	10	598			
	15	200	21	219-133	10	568			
	20	150	27	219-159	10	568			
<b>Сгон оцинкованный</b> сталь, ГОСТ 8969-75, из водогазопроводной оцинкованной трубы по ГОСТ 3262-75 	25	150	43	219-168	10	643			
	32	100	55	273-108	5	1 061			
	40	80	80	273-133	5	1 102			
	50	50	94	273-159	5	1 138			
	20x15	50	23	273-219	5	1 086			
	25x15	50	23	325-108	3	2 511			
<b>Переход концентрический</b> сталь, бесшовный, приварной, ГОСТ 17378-2001 исполнение 1	25x20	50	23	325-133	3	2 268			
	32x20	50	23	325-159	3	1 983			
	32x25	50	23	325-219	3	2 082			
	40	10	388	325-273	3	2 327			
	50	10	482	377-159	1	5 867			
	65	10	693	377-219	1	5 345			
<b>Заглушка (глухой фланец)</b> сталь, ATK 24.200.02-90, Ру 10 	100	5	1 084	377-273	1	5 115			
	125	3	1 092	377-325	1	5 065			
	150	1	2 052	426-159	1	6 644			
	200	1	2 989	426-219	1	6 097			
	15	200	5	426-273	1	6 346			
	20	150	6	426-325	1	5 500			
	25	150	10	426-377	1	5 736			
	32	100	12	530-377	1	12 251			
	40	80	15	530-426	1	11 843			
	50	50	20						
<b>Резьба</b> сталь, правая, из водогазопроводной трубы по ГОСТ 3262-75 	65	30	53						
	80	15	94						
	100	10	152						
	15	200	9						
	20	150	15						
	25	150	17						
<b>Резьба оцинкованная</b> сталь, правая, из водогазопроводной трубы по ГОСТ 3262-75	32	100	22						
	40	80	30						
	50	50	39						



ООО «АС-ГРУПП»  
 Офис продаж:  
 630017, г. Новосибирск, ул. Военная д. 9, оф. 5  
 тел. +7(383)380-78-60, +7(383)380-64-98  
 e-mail: 3807860@mail.ru  
 www.asgroup-nsk.ru  
 www.acrpynt-nec.pf

**В НАЛИЧИИ И ПОД ЗАКАЗ!!!**  
**ЗАДВИЖКИ! ЗАТВОРЫ! ФИЛЬТРЫ!**  
**ВЕНТИЛИ! КРАНЫ! КЛАПАНЫ!**  
**ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ!**  
**ДЕТАЛИ ТРУБОПРОВОДОВ!**  
**РАДИАТОРЫ!**  
**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПОДХОД!**  
**СКИДКИ!**

НАИМЕНОВАНИЕ	Ду	Кол-во шт. в уп-ке	Цена	НАИМЕНОВАНИЕ	толщина стенки, мм	Ду	Кол-во шт. в уп-ке	Цена
<b>Переход концентрический оцинкованный</b> сталь, бесшовный, приварной, ГОСТ 17378-2001	45-25	100	36	<b>Тройник стальной</b> сталь, ГОСТ 17376-2001	2,5	45	30	102
	45-32	100	36		3	57	30	154
	57-25	100	48		3,5	76	20	240
	57-32	100	48		4	89	20	312
	57-38	100	44		4	108	10	454
	57-45	90	48		4	133	10	704
	76-45	90	78		4,5	159	5	878
	76-57	75	78		6	219	5	2 107
	89-45	75	97		7	273	3	3 182
	89-57	50	92		8	325	1	5 047
	89-76	50	92		10	377	1	9 584
	108-57	50	140		10	426	1	12 710
	108-76	40	140		5	57	1	235
	108-89	40	140		6	76	1	527
	159-89	40	386		6	89	1	557
159-108	30	380	6	108	1	791		
159-133	30	337	6	133	1	1249		
<b>Заглушка эллиптическая</b> сталь, приварная, ГОСТ 17379-2001	32	250	21	<b>Тройник стальной переходной</b> сталь, ГОСТ 17376-2001	57-25	50	196	
	38	200	22		57-32	50	162	
	45	200	31		57-45	50	162	
	57	150	49		76-45	40	250	
	76	120	66		76-57	40	219	
	89	100	82		89-45	20	302	
	108	90	120		89-57	20	292	
	114	60	126		89-76	20	298	
	133	50	160		108-57	10	471	
	159	50	232		108-76	10	466	
	219	20	431		108-89	10	490	
	273	20	697		133-89	5	702	
	325	5	1190		133-108	5	672	
	377	5	2386		159-89	3	1262	
	426	1	2632		159-108	3	1181	
530	1	4245	159-133	3	1122			
<b>Тройник стальной оцинкованный</b> сталь, ГОСТ 17376-2001	45	30	121	219-108	1	2411		
	57	30	154	219-159	1	2169		
	76	20	323	273-159	1	3741		
	89	20	394	273-219	1	3431		
	108	10	610	325-219	1	5979		
	133	10	950	325-273	1	5712		
	159	5	1241	377-273	1	11833		
	219	5	2741	377-325	1	13176		
				426-325	1	13294		
				426-377	1	13294		



**ВИБРОКОМПЕНСАТОРЫ (ГИБКИЕ ВСТАВКИ)**

НАИМЕНОВАНИЕ	Ду	Кол-во	Цена	НАИМЕНОВАНИЕ	Ду	Кол-во	Цена
<b>Виброкомпенсатор (гибкая вставка) SEAGULL фланцевый</b> корпус - EPDM, фланцы - оцинкованная сталь, вода, воздух, неагрессивные среды, Ру 10, Т 110°C	25	1	1327	<b>Виброкомпенсатор (гибкая вставка) SEAGULL муфтовый</b> корпус - EPDM, муфты - ковкий чугун, вода, воздух, неагрессивные среды, Ру 10, Т 110С	15	1	574
	32	1	1432		20	1	684
	40	1	1643		25	1	1021
	50	1	1740		32	1	1136
	65	1	2476		40	1	1262
	80	1	2914		50	1	1704
	100	1	3669				
	125	1	5201				
	150	1	6046				
	200	1	9765				
250	1	14946					










ООО «АС-ГРУПП»  
 Офис продаж:  
 630017, г. Новосибирск, ул. Военная д. 9, оф. 5  
 тел.+7(383)380-78-60, +7(383)380-64-98  
 e-mail: 3807860@mail.ru  
 www.asgroup-nsk.ru  
 www.acrpypp-nsk.pf

**В НАЛИЧИИ И ПОД ЗАКАЗ!!!**  
**ЗАДВИЖКИ! ЗАТВОРЫ! ФИЛЬТРЫ!**  
**ВЕНТИЛИ! КРАНЫ! КЛАПАНЫ!**  
**ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ!**  
**ДЕТАЛИ ТРУБОПРОВОДОВ!**  
**РАДИАТОРЫ!**  
**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПОДХОД!**  
**СКИДКИ!**

**ФЛАНЦЫ**

НАИМЕНОВАНИЕ	Ду	Кол-во шт. в уп-ке	Цена	НАИМЕНОВАНИЕ	Ду	Кол-во шт. в уп-ке	Цена
<b>Фланец Ру 6</b> сталь, плоский, приварной, исполнение 1, ГОСТ 12820-80	15	100	81	<b>Фланец Ру 16</b> сталь, плоский, приварной, исполнение 1, ГОСТ 12820-80 	15	100	82
	20	100	84		20	100	103
	25	100	89		25	100	119
	32	60	164		32	60	177
	40	60	170		40	60	206
	50	50	189		50	50	255
	65	50	287		65	50	327
	80	40	334		80	40	369
	100	20	444		100	20	479
	125	20	542		125	20	791
	150	10	650		150	10	1188
	200	10	805		200	10	1666
250	1	1044	250	1	2430		
300	1	1423	300	1	3002		
<b>Фланец Ру 10</b> сталь, плоский, приварной, исполнение 1, ГОСТ 12820-80 	15	100	76	<b>Фланец Ру 16</b> сталь, приварной встык (воротниковый) исполнение 1, ГОСТ 12821-80 	15	100	82
	20	100	95		20	100	103
	25	100	106		25	100	119
	32	60	168		32	60	177
	40	60	190		40	60	206
	50	50	209		50	50	255
	65	50	287		65	50	327
	80	40	322		80	40	369
	100	20	418		100	20	479
	125	20	648		125	20	791
	150	10	815		150	10	1188
	200	10	1079		200	10	1666
250	1	1610	250	1	2430		
300	1	1753	300	1	3002		
350	1	2859	350	1	4251		
400	1	3182	400	1	5482		
500	1	5022	500	1	9807		
600	1	7464	600	1	12463		
<b>Фланец Ру 10</b> литой сталь плоский, приварной, исполнение 1, ГОСТ 12820-80	50	50	278	<b>Фланец Ру 16</b> сталь, приварной встык (воротниковый) исполнение 1, ГОСТ 12821-80 	15	50	207
	65	50	370		20	50	278
	80	40	420		25	30	417
	100	20	551		32	30	459
	125	20	768		40	30	543
	150	10	910		50	20	548
	200	10	1183		65	20	661
	250	1	1483		80	10	863
	300	1	1907		100	10	1013
	350	1	2545		125	5	1482
	400	1	3046		150	5	1753
	500	1	3474		200	5	2763
600	1	6019	250	3	3398		
<b>Фланец Ру 16</b> литой сталь, плоский, приварной, исполнение 1, ГОСТ 12820-80	50	50	351	<b>Фланец Ру 25</b> сталь, плоский, приварной, исполнение 1, ГОСТ 12820-80	300	1	4444
	65	50	451		400	1	8559
	80	40	496		500	1	14117
	100	20	611		15	100	73
	125	20	910		20	100	102
	150	10	1075		25	100	122
	200	10	1454		32	60	193
	250	1	2343		40	60	222
	300	1	2844		50	50	271
	350	1	3507		65	50	355
	400	1	4912		80	40	401
	500	1	8694		100	20	585
600	1	12184	125	20	925		
<b>Фланец Ру 16</b> литой сталь, плоский, приварной, исполнение 1, ГОСТ 12820-80	50	50	351	<b>Фланец Ру 25</b> сталь, приварной встык (воротниковый) исполнение 1, ГОСТ 12821-80 	150	10	1274
	65	50	451		200	10	1852
	80	40	496		250	1	2623
	100	20	611		300	1	3313
	125	20	910		500	1	9490
	150	10	1075		15	80	204
	200	10	1454		20	80	298
	250	1	2343		25	60	302
	300	1	2844		32	50	470
	350	1	3507		40	50	561
	400	1	4912		50	50	481
	500	1	8694		65	30	749
600	1	12184	80	20	1001		
<b>Фланец Ру 40 (25)</b> сталь, приварной встык (воротниковый) исполнение 1, ГОСТ 12821-80	150	10	2010	100	15	1038	
	200	10	2694	125	10	2010	
	250	5	3617	150	10	2694	
	300	5	4868	200	5	3617	
	350	5	6619	200	5	4868	
	400	5	9130				