



Отдел продаж: г. Астана, пр.Богенбай Батыра, 56а, 6 Этаж,  
офис 604, БЦ "Фаворит"  
т/ф:+7(7172) 578 005, 57 39 39  
e-mail: info@transmetall.kz, www.transmetall.kz

Берлик 8 777 8888 002; e-mail: 87778888002@mail.ru  
Оксана 8 777 888 555 0; e-mail: 87778885550@mail.ru  
Айдос 8 777 888 555 1; e-mail: 87778885551@mail.ru

*"Мы ценим доверительные отношения с нашими  
клиентами и стремимся поддерживать с ними долгосрочное, взаимовыгодное сотрудничество...  
Цифры и факты забываются, а история отношений остается...."*

**ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА**

27.06.2018г.

Наименование товара	Цена тг/шт.	Наименование товара	Цена тг/шт.
<b>Отвод стальной, приварной, бесшовный, крутоизогнутый (Россия) ГОСТ 17375-2001</b>			
ду 15x2,5	110	ду 159x4,5	4600
ду 20x2,5	130	ду 159x5,0	5000
ду 25x2,5	140	ду 159x6,0	6700
ду 32x2,5	215	ду 219x4,5 / 6,0	10800
ду 40x2,5	260	ду 273x6,0	21780
ду 50x3,5	460	ду 273x8,0	23880
ду 76x3,5	850	ду 325x8,0	34080
ду 89x3,5	1380	ду 377x8,0	53760
ду 108x3,5	2100	ду 426x8,0	56400
ду 114x4,5	2820	ду 530x8,0	109080
ду 133x5,0	3300	ду 630x10,0	161500
<b>Фланец стальной, приварной (Россия) ГОСТ 12820-80, Ру 6</b>			
ду 150	3084	Ду 200	4900
<b>Фланец стальной, приварной (Россия) ГОСТ 12820-80, Ру 10</b>			
ду 50	1380	ду 300	9504
ду 65	1840	ду 400	16860
ду 80	2020	ду 500	29460
ду 100	2600	ду 600	33264
ду 125	4080	ду 700	45840
ду 150	4980	ду 800	53850
ду 200	6240	ду 1000	137280
ду 250	7650		
<b>Фланец стальной, приварной (Россия) ГОСТ 12820-80, Ру 16</b>			
ду 15	522	ду 200	7800
ду 20	588	ду 250	11200
ду 25	768	ду 300	11550
ду 32	1230	ду 350	17400
ду 40	1400	ду 400	19400
ду 50	1830	ду 500	37480
ду 65	2500	ду 600	91870
ду 80	2600	ду 700	65730
ду 100	3396	ду 800	74180
ду 125	4500	<b>Фланец для пожарного гидранта ГОСТ 12820-80</b>	
ду 150	5700	ду 200	4700
<b>Фланец стальной, приварной (Россия) ГОСТ 12820-80, Ру 25</b>			
ду 80	3480	ду 150	7476
ду 100	4200	ду 200	11000
ду 125	5140	ду 300	17730
<b>Задвижка чугунная, фланцевая, ручная с выдвижным шпинделем 30ч6бр, Ру 10, t 225 С</b>			
ду 50	9400	ду 200	74050
ду 65	15000	ду 250	116400
ду 80	15000	ду 300	161200
ду 100	20400	ду 400	342600
ду 150	42760		
<b>Задвижка стальная, фланцевая, ручная, литая, клиновья 31с41нж, 31с96нж, Ру 16, t 425 С</b>			
ду 50	25320	ду 200	157700
ду 80	47500	ду 250	162700
ду 100	61100	ду 300	315900
ду 150	99700	ду 400	600000
<b>Затвор дисковый, чугунный с электроприводом (Баттерфляй) Ру 16, t 130 С</b>			

ду 50	77600	ду 125	136400
ду 65	82600	ду 150	149000
ду 80	85600	ду 200	168300
ду 100	129960		
<b>Затвор дисковый, чугунный, поворотный, ручной (Баттерфляй) 32ч34р, Ру 16, t 130 С</b>			
ду 40	4100	ду 125	8100
ду 50	4100	ду 150	12600
ду 65	4400	ду 200	18480
ду 80	5200	ду 250	32400
ду 100	7200	Ду 300 с редуктором	55400
<b>Кран шаровый, полнопроходной, латунь 11Б27п1 В33А, Ру 30, Ру 40, t 120 С (муфта - муфта, муфта - штуцер, штуцер - штуцер), ручка (бабочка, рычаг)</b>			
ду 15 (Venus)	930	ду40 (Venus)	5700
ду 20(Venus)	1580	ду 50 (Venus) / БА3	10000
ду 25 (Sena)	3000	ду 65 (Venus, Sena)	16500
ду 32 (Venus)	3800	Ду 80 (Venus); Ду 100 (Sena)	26000 ; 31600
<b>Кран шаровый, полнопроходной, латунь 11Б27п1 В33А, Ру 30, Ру 40, t 120 С, (муфта - муфта)</b>			
ду 15 (Team)	590	ду 25 (Team)	1320
ду 20 (Team)	870		
<b>Кран шаровый с накидной гайкой (американка), полнопроходной, латунь 11Б27п1 В33А, Ру 40, t 120 С</b>			
ду 15	1440	ду 32	6100
ду 20	2840	ду 40	8500
ду 25	3900	ду 50	13900
<b>Кран радиаторный, отсечной, латунь (угловой, прямой, под шестигранник) Ру 10, t 120 С</b>			
ду 15	1200	ду 20	1500
<b>Кран радиаторный с термоголовкой, латунь (угловой, прямой) Ру 10, t 120 С</b>			
ду 15	4700	ду 20	5000
<b>Кран - фильтр полнопроходной, латунь Ру 25, t 120 С</b>			
ду 20	2200		
<b>Кран Маевского для спуска воздуха Ру 10,t 110 С</b>			
ду 15	300		
<b>Кран поливочный бронза, латунь, пластик</b>			
ду 15	470	ду 25	2300
ду 20	700		
<b>Кран спускной, автоматический Ру 10, t 110 С</b>		<b>Кран для стиральной машины</b>	
ду 15	1800	ду 15x15x20 ; ду 20x15	1700; 1500
<b>Клапан (вентиль) запорный, чугунный, фланцевый 15ч9п, Ру 10, Ру 16, t 225 С</b>			
ду 20	3900	ду 65	11500
ду 25	4400	ду 80	24000
ду 32	5000	ду 100	38400
ду 40	5400		
ду 50	9000		
<b>Клапан (вентиль) запорный, ковкий чугуун, фланцевый 15кч19п, Ру 25, t 425 С</b>			
ду 25	10200	ду 80	27700
<b>Клапан (вентиль) запорный, стальной, фланцевый 31с41нж, Ру 16, Ру 25, Ру 40, Ру 63, t 425 С</b>			
ду 20	15000	ду 50	29000
ду 25	15700	ду 80	39400
ду 32	18200	ду 100	56200
ду 40	25600	ду 150	112600
<b>Клапан (вентиль) запорный, бронзовый, муфтовый Ру 10, Ру 16, t 70 - 150 С</b>			
ду 15	940	ду 25 ; ду 32	2200 ; 3000
ду 20	1200	ду 40: ду 50	4400 ; 6300
<b>Клапан (вентиль) запорный, чугунный, муфтовый 15кч33п, 15кч18п, Ру 16, t 225 С</b>			
ду 15	700	ду 32	2000
ду 20	1000	ду 40	2700
ду 25	1100	ду 50 ; ду 65	4400 ; 6700
<b>Клапан обратный, бронзовый, пружинный, муфтовый Ру 10, t 80 С</b>			
ду 15	1200	ду 32 ; ду 40	3900 ; 4100
ду 20	1800	ду 50 ; ду 65	7900 ; 13400
ду 25	2500	ду 80 ; ду 100	21300 ; 23800
<b>Клапан обратный, чугунный, подъемный, горизонтальный, вертикальный, фланцевый Ру 16, t 225 С</b>			
ду 40	5100	ду 100	26900
ду 50	8300	ду 125	30000
ду 65	13000	ду 150	57600
ду 80	19600	ду 200	92000
<b>Клапан обратный, чугунный, двухстворчатый, бесфланцевый (хлопушка) Ру 16, t 120 С</b>			
ду 50	5580	ду 100	7200
ду 65	5900	ду 125	8580
ду 80	7140	ду 150; ду 200	11300 ; 16700
<b>Фильтр сетчатый, бронзовый, муфтовый (для улавливания мелких примесей) Ру 16, t 120 С</b>			
ду 15	790	ду 40	4700
ду 20	1340	ду 50	7100
ду 25	1500	Ду 65; ду 80	9780 ; 11700
ду 32	3200	ду 100	22400

<b>Фильтр сетчатый, чугунный, фланцевый Ру 16, t 150 С</b>			
ду 50	7600	ду 125	17700
ду 65	10900	ду 150	31140
ду 80; ду 100	12700 ; 17000	ду 200	47800
<b>Гибкая вставка резиновая фланцевая</b>			
ду 50	6060	ду 125	19620
ду 65	9780	ду 150	22980
ду 80	10700	ду 200	30540
ду 100	13000	ду 250	46700
<b>Кран трехходовой для манометра 11638бк (Россия)</b>			
ду 15	1500	ду 15 Venus	1800
<b>Устройство отборное (трубка демпферная)</b>		<b>Мановакуумметр МВТ-100 (Беларусь)</b>	
УО 1	2820	Ру от -0,1 до 0,5 Кра	1980
<b>Манометр избыточного давления МП-63 (Беларусь)</b>		<b>Манометр избыточного давления МП-100</b>	
Ру 0,6 ; 1,6 Мпа	1100	Ру 0,6 ; 1,0 ; 1,6 ; 2,5 Мпа	1980
<b>Манометр избыточного давления МТ-160 (Беларусь)</b>		<b>Манометр избыточного давления Wika-100</b>	
Ру 1,0 ; 1,6 ; 2,5 Мпа	4680	Ру 11 ; 16 ; 20 ; 25 бар	3700
<b>Манометр сигнализирующий ДМ 2010 СзУ2 100</b>		<b>Манометр сигнализирующий ДМ 2005 СзУ3 160</b>	
Ру 16 kgf/cm 2	17800	Ру 1,0 Мпа, Ру 16 kgf/cm 2	17800
<b>Термометр прямой, угловой, технический, жидкостный ТТЖ-М</b>			
от 0 до 150 С	1100	от 0 до 160 С ртутный	1100
<b>Термометр биметаллический Pira</b>		<b>Оправа прямая, угловая, защитная для термометра</b>	
от 0 до 120 С	3480	L=66, L=103	1380
<b>Клапан (вентиль) пожарный, чугунный, угловой (Украина) Ру 16, t 120 С</b>			
КПК 50 - 2	4800	КПК 65 - 2	5400
<b>Рукав для пожарных кранов (Россия, Беларусь) ГОСТ 10354, 1,0 Мпа, 20 м.</b>			
DN 50	7400	DN 65	12900
<b>Ствол пожарный ручной (Россия)</b>			
РС-50А	2200	РС-70А	3300
<b>Ствол ручной для внутренних пожарных кранов (Украина)</b>			
РС-50А	1000	РС-70А	2400
<b>Гайка рукавная (Россия, Украина) ГОСТ Р 53279-2009</b>			
ГР-50А	800	ГР-70А	1200
<b>Гайка вентильная с внутренней, наружной резьбой (Россия, Украина) ГОСТ Р 53279-2009</b>			
ГМ-50А	630	ГМ-70А	900
<b>Вентиль пожарный, чугунный, угловой Ру 16, t 120 С</b>			
ду 50	3000	ду 65	3700
<b>Рукав пожарный, напорный L=20 м.</b>			
ду 50	6000	ду 65	7000
<b>Ствол пожарный</b>			
ду 50	1000	ду 65	2220
<b>Головка рукавная</b>			
ду 50	700	ду 65	1100
<b>Головка вентильная</b>			
ду 50	600	ду 65	900
<b>Муфта чугунная, прямая, короткая ГОСТ 8954-75</b>		<b>Муфта стальная, прямая, короткая ГОСТ 8966-75</b>	
ду 15	90	ду 15	100
ду 20	130	ду 20	130
ду 25	150	ду 25	190
ду 32	260	ду 32	420
ду 40	340	ду 40	430
ду 50	550	ду 50 ; ду 65 ; ду 80	700 ; 1200 ; 1700
<b>Сгон стальной, L=110 мм ГОСТ 3262-75</b>		<b>Контргайка чугунная ГОСТ 8961-75</b>	
ду 15	120	ду 15	50
ду 20	140	ду 20	80
ду 25	210	ду 25	120
ду 32	240	ду 32	150
ду 40	340	ду 40	160
ду 50	430	ду 50	240
<b>Резьба стальная, правая ГОСТ 3262-75</b>		<b>Тройник стальной, приварной ГОСТ 17376-2001</b>	
ду 15	50	ду 57x57x57	1500
ду 20	70	ду 76x76x76	2580
ду 25	80	ду 89x89x89	3100
ду 32	120	ду 108x108x108	3360
ду 40	130	ду 114x114x114	4740
ду 50	160	ду 159x159x159	9400
ду 65	550	ду 219x219x219	18600
ду 80	820	ду 273x273x273	31000
ду 100	1500	ду 325x325x325	48300
		ду 426x426x426	76200
<b>Переход стальной, приварной ГОСТ 17378-2001</b>			
ду 40x25	460	ду 159x108	3800
ду 40x32	460	ду 159x133	4380
ду 57x40	460	ду 219x108	5040

ду 76х57	630	ду 219х159	7200
ду 89х76	1100	ду 273х219	7560
ду 108х57	1740	ду 325х108	12900
ду 108х76	1860	ду 325х159	13500
ду 108х89	1860	ду 325х219; ду 325х273	15400
ду 133х108	2820	ду 426х325	37600
<b>Прокладка паронит - резина</b>		<b>Техническая пластина МБС, НФ, ТМКЦ ГОСТ 7338-90</b>	
ду 25	85	4 мм МБС (рулон)	1100
ду 32	85	3 мм, 4 мм, 5 мм НФ (рулон)	820
ду 40	85	4 мм, 5 мм, 6 мм, 10 мм ТМКЦ (рулон)	820
ду 50	100	<b>Сальниковая набивка АГИ, АП 31, АПР 31, ХБП 31</b>	
ду 80	155	8,10,12, 13, 14, 18, 19	2000
ду 100	175	<b>Каболка с пропиткой универсальная ТУ 17 40-4266-91</b>	
ду 150	250	ду 6 - 8 мм	1300
ду 200	250	ду 10 - 12 мм	1300
ду 250	300	<b>Паронит ВАТИ ПОН Б ГОСТ 481-80</b>	
<b>Прокладка межсекционная для чугунных радиаторов</b>		2 мм, 4 мм	1140
ду 32	40	<b>Лен сантехнический, чесанный</b>	
<b>Хомут металлический</b>		лен	2700
ду 50	155	<b>Счетчик для воды ду 15 СВК-15-3-2 Ру 10 L=110 мм.</b>	
ду 65	230	ду 15	3480
<b>Ниппель радиаторный чугунный</b>		<b>Пробка радиаторная, чугунная, литая</b>	
G 1 1/4	220	ду 15 правая, левая	290
<b>Кронштейн радиаторный</b>		ду 20 правая, левая	290
L=500	395	глухая правая, левая	290
<b>Подмотка тефлоновая (ОАЭ)</b>			
15 м.	310		





