



Приложение к приказу №224 от 05.07.11.  
**ООО "МАНОМЕТР"**

WWW.MANOMETR.COM

413119, Саратовская область, город Энгельс - 19

Тел/Факс: (8453) 75-03-58, 76-02-76, +79271399766

**Прайс-лист на продукцию с 20.07.2011**

	класс точности	Цена, руб. без НДС
<b>Манометры, вакуумметры, мановакуумметры для точных измерений</b>		
Манометр МТИ 1216	0,6	3 470
Манометр, мановакуумметр МТИ 1216	1,0	2 400
Манометр МТИ 1217	1,0	2 900
Вакуумметр ВТИ 1218	0,6	3 220
Вакуумметр ВТИ 1218	1,0	2 210
Манометр МТИ 1218	0,6	3 220
Манометр, мановакуумметр МТИ 1218	1,0	2 210
Манометр МТИ 1232	0,6	3 660
Манометр МТИ 1232	1,0	2 560
Манометр МТИ 1246	0,6	3 200
Манометр МТИ 1246	1,0	2 200
Манометр МТИ 1511 (кислотостойкий)	0,6	6 540
Манометр, мановакуумметр МТИ 1511 (кисл.)	1,0	5 950
Манометр МТИ 1512 (кислотостойкий)	0,6	6 540
Манометр МТИ 1512 (кислотостойкий)	1,0	5 950
Манометр МТУ 3071	2,5	5 520
Манометр МТУ 3072	1,5; 2,5	5 820
Манометр МКУ 1071	2,5	6 290
Манометр МКУ 1072	1,5; 2,5	8 450
<b>Манометры и вакуумметры деформационные образцовые</b>		
Манометр МО 1227	0,15	17740
Манометр МО 1227	0,25	16880
Вакуумметр ВО 1227	0,25	16880
Манометр МО 1226	0,15	16210
Манометр МО 1226	0,25	15000
Вакуумметр ВО 11201	0,4	4300
Манометр МО 11201	0,4	4300
Манометр МО 11202	0,4	4600
Манометр МО 11203	0,4	4900
<b>Манометры, вакуумметры, мановакуумметры МТК</b>		
Манометр, мановакуумметр МТК 1054, 1060	1,5	1320
Манометр, вакуумметр, мановакуумметр МТК 1058, 1059	1,5	1230
Манометр, вакуумметр, мановакуумметр МТК 1058, 1059	2,5	1100
Манометр МТК 1076, 1079	1,5	1400
<b>Манометры, вакуумметры, мановакуумметры технические с комбинированной шкалой</b>		
Манометр, мановакуумметр МКШ 3054, 3060	1,5	1320
Манометр, вакуумметр, мановакуумметр МКШ 3058, 3059	2,5	1100
Манометр, вакуумметр, мановакуумметр МКШ 3058, 3060	1,5	1230
Манометр МКШ 3076, 3079	1,5	1400

Цены на поставку манометров в исполнении для АЭС увеличиваются на 50%, с классом безопасности на 75%.

Цены на приборы в специальном исполнении (кислород, ацетилен, обезжиривание, хладон) увеличиваются на 15%

Цены на поставку манометров в тропическом и экспортном исполнении увеличиваются на 30%

<b>Разделители мембранные*</b>		
Разделитель мембранный РМ 5319		5 660
Разделитель мембранный РМ 5319-01		5 770
Разделитель мембранный РМ 5319-02		6 430
Разделитель мембранный РМ 5320		4 080
Разделитель мембранный РМ 5320-01		4 240
Разделитель мембранный РМ 5320-02		4 800
Разделитель мембранный РМ 5321		5 100
Разделитель мембранный РМ 5321-01		5 200
Разделитель мембранный РМ 5322		2 500
Разделитель мембранный РМ 5322-01		2 600
Разделитель мембранный РМ 5319-09		11 070
Разделитель мембранный РМ 5321-06		9 600
Разделитель мембранный РМ 5494		5 100
Разделитель мембранный РМ 5497		5 660
Разделитель мембранный РМ 5497-02		6 230
<b>Пневматические преобразователи давления и разряжения ГСП*</b>		
Преобразователь избыточного давления и разряжения ТС-П2, ТНС-П2, НС-П2 мод. 9175, 9172	1,0	21 320
Преобразователь избыточного давления и разряжения ТС-П1, ТНС-П1, НС-П1 мод. 9171, 9174	1,0	27 340
Преобразователь избыточного давления и разряжения ТС-П3, ТНС-П3, НС-П3 мод. 9173, 9176	1,0	27 340
Преобразователь с нулевым значением вне диапазона измерений МС-П12 мод. 9192	1,0	27 340
Преобразователь с нулевым значением вне диапазона измерений МС-П13 мод. 9193	1,0	27 340
Преобразователь с нулевым значением вне диапазона измерений МС-П15 мод. 9195	1,0	28 360
Преобразователь с нулевым значением вне диапазона измерений МС-П17 мод. 9197	1,0	35 880
Преобразователь с нулевым значением вне диапазона измерений МС-П18 мод. 9198	1,0	35 880
Преобразователь с нулевым значением вне диапазона измерений МС-П19 мод. 9199	1,0	38 700
Преобразователь избыточного давления МП-П2, МП-П3, МП-П4 мод. 9112, 9113, 9114	0,5	20 350
Преобразователь избыточного давления МП-П2, МП-П3, МП-П4 мод. 9112, 9113, 9114	1,0	18 720
Преобразователь абсолютного давления МАС-П1, МАС -П2 мод. 9131, 9132	1,0	25 910
Преобразователь абсолютного давления МАС-П3 мод. 9133	1,0	27 950
Преобразователь избыточного давления и разряжения МС-П2, МС-П1, ВС-П1	1,0	18 570
Преобразователь избыточного давления разряжения МВС-П1, МВС-П2 мод. 9121, 9123, 9124	1,0	17 190
На ГСП в исполнении "Оренбург", наценка 300%		
<b>Индуктивные преобразователи давления</b>		
Преобразователи избыточного давления - разряжения, ДИ, ДИВ - РИБЮ 423141002		19 000
Преобразователи избыточного давления ДИ, ДВ, ДИВ РИБЮ 423141001		19 500
Преобразователи разности давлений ДД РИБЮ 423141003, 41004		20 000
<b>Прессы</b>		
Пресс 50003 (2113)		28 250
Пресс универсальный ПУМ-6		36 470
Пресс универсальный ПУМ-60 (жидкостный)		39 270
<b>Сосуды*</b>		
<b>шифр</b>		
	55560	1 660

55560

1 660

Уравнительные сосуды	55560-01	3 870	
	55570	5 870	
	5570-01	5 980	
	55570-02	7 830	
	55570-03	10 490	
	55570-04	11 830	
	55570-05	13 050	
Сосуды конденсационные СК-А			2 300
Сосуды конденсационные СК-Б			4 500
Сосуды уравнительные СУ-А			2 810
Сосуды уравнительные СУ-Б			6 830
Сосуды разделительные СР-А			3 410
Сосуды разделительные СР-Б			7 600

### Диафрагма\*

Диафрагма камерная		Диаметр условного прохода	Цена, руб. без НДС
Корпус ст.20	диск 12x18H10T	50	7 570
"	диск 12x17	50	7 360
Корпус ст.20	диск 12x18H10T	65	7 780
"	диск 12x17	65	7 570
Корпус ст.20	диск 12x18H10T	80	8 110
"	диск 12x17	80	7 890
Корпус ст.20	диск 12x18H10T	100	8 440
"	диск 12x17	100	8 220
Корпус ст.20	диск 12x18H10T	125	8 970
"	диск 12x17	125	8 870
Корпус ст.20	диск 12x18H10T	150	9 350
"	диск 12x17	150	9 080
Корпус ст.20	диск 12x18H10T	175	11 360
"	диск 12x17	175	11 140
Корпус ст.20	диск 12x18H10T	200	11 890
"	диск 12x17	200	11 030
Корпус ст.20	диск 12x18H10T	225	14 320
"	диск 12x17	225	13 520
Корпус ст.20	диск 12x18H10T	250	14 600
"	диск 12x17	250	13 790
Корпус ст.20	диск 12x18H10T	300	18 920
"	диск 12x17	300	17 300
Корпус ст.20	диск 12x18H10T	350	20 820
"	диск 12x17	350	19 470
Корпус ст.20	диск 12x18H10T	400	27 030
"	диск 12x17	400	25 410
Корпус ст.20	диск 12x18H10T	450	32 440
"	диск 12x17	450	29 730
Корпус ст.20	диск 12x18H10T	500	34 060
"	диск 12x17	500	31 360
Диафрагма камерная			
корпус ст.12x18H10T	диск 12x18H10T	50	18 920
корпус ст.12x18H10T	диск 12x18H10T	65	19 200
корпус ст.12x18H10T	диск 12x18H10T	80	20 550
корпус ст.12x18H10T	диск 12x18H10T	100	22 700
корпус ст.12x18H10T	диск 12x18H10T	125	25 950
корпус ст.12x18H10T	диск 12x18H10T	150	30 280
корпус ст.12x18H10T	диск 12x18H10T	175	38 380
корпус ст.12x18H10T	диск 12x18H10T	200	39 470

*Handwritten signatures and initials in blue ink.*

корпус ст.12x18H10T	диск 12x18H10T	225	53 510
корпус ст.12x18H10T	диск 12x18H10T	250	54 060
корпус ст.12x18H10T	диск 12x18H10T	300	72 980
корпус ст.12x18H10T	диск 12x18H10T	350	87 040
корпус ст.12x18H10T	диск 12x18H10T	400	90 820
корпус ст.12x18H10T	диск 12x18H10T	450	94 420
корпус ст.12x18H10T	диск 12x18H10T	500	108 110
Дифрагма для измерения расхода жидкостей и газов стандартом			ДБС
материал диска ст.	12x17	400	7 030
	12x18H10T	400	11 360
	12x17	450	7 300
	12x18H10T	450	11 620
	12x17	500	7 570
	12x18H10T	500	15 420
	12x17	600	14 600
	12x18H10T	600	26 760
	12x17	700	15 140
	12x18H10T	700	27 300
	12x17	300	5 140
	12x18H10T	300	7 840
	12x17	350	5 250
	12x18H10T	350	9 460

Цена диска ДКС - составляет 45% от стоимости диафрагмы соответствующего диаметра  
 Цена диска ДБС - составляет 100% от стоимости диафрагмы соответствующего диаметра  
 Цена фланца - составляет 60% от стоимости диафрагмы соответствующего диаметра  
 Цена кольцевых камер (2 шт.) - составляет 75% от стоимости диафрагмы камерной (ДКС) соответствующего диаметра

\*-цены указаны при заказе продукции базовой комплектации. Дополнительные требования по поставке оплачиваются отдельно.

Директор



Е.П.Юрьев

*Handwritten signature in blue ink.*