



ПРАЙС-ЛИСТ
Ультразвуковой расходомер-счетчик UFM-005
действует с 01.01.2009 года
Цены указаны в рублях без учета НДС,
стоимости тары и транспортных расходов

Электронный блок:												Цена	
УВ-2 с архивом, кабелем 5 метров												14 002,9	
УВ-5, с архивом, кабелем 5 метров												15 326,4	
Наименование	Ди											примечание	Условные обозначения к опросному листу
	20	25	32	40	50	65	80	100	150	200	250 -1600 беструбный		
ПП-14	5 376,6	5 376,6	6 241,8	6 725,9	-	-	-	-	-	-	-	Первичный преобразователь (резьбовой)	Х (п.3)
КМЧ (нипельный)	710,7	782,8	813,7	854,9	-	-	-	-	-	-	-	Комплект монтажных частей (нипельный) по заказу	Х (п.3)
ПП-15	-	-	-	-	7 652,9	8 888,9	11 196,1	14 512,7	15 800,2	25 018,7	4 058,2	ПП-15 (фланцевый), монтируемые ПП для Ду 250-1600	Х (п.3)
КМЧ (фланцевый)	-	-	-	-	3 203,3	3 780,1	4 233,3	4 377,5	4 562,9	5 489,9	-	КМЧ (фланцевый, ответный)	Х (п.3)
ПП-18МПФ	-	-	-	-	562368	6 890,7	7 725,0	-	-	-	-	ПП-18МПФ(для укороченных прямых участков трубопроводов с приварными фланцами (по заказу)	ЛФ (п.3)
КМЧ - 2	-	-	-	-	726,2	813,7	973,4	-	-	-	-	КМЧ ответный - 2 фланца, крепежные детали (по заказу)	В доп. требованиях
ПП-10U	-	-	-	-	12 998,6	16 840,5	20 455,8	22 371,6	28 335,3	37 275,7	-	Для повышенной точности и давления	
ПП-10U-Ф	-	-	-	-	14 275,8	18 447,3	22 371,6	24 483,1	31 734,3	41 097,0	-	Для повышенной точности и давления с фланцевым соединением с ответными фланцами	Н (п.3)
ПП-10U-A	-	-	-	-	15 553,0	20 023,2	24 277,1	26 625,5	35 143,6	44 712,3	-	ПП фланцевый с прямыми или конусными переходами под приварку (по заказу)	НА (п.3)



наименование	Ди											примечание	Условные обозначения к опросному листу
	20	25	32	40	50	65	80	100	150	200	250 -1600 беструбный		
ПП-10U-C	-	-	-	-	15 748,7	20 363,1	24 720,0	27 047,8	35 782,2	45 567,2	-	ПП фланцевый, со струевыпрямителем в переходах под приварку, для эффективной коррекции закрученного потока (по заказу)	НС(п.3)
Дополнительные опции (каждая опция суммируется со стоимостью одного комплекта)													
Кабель	22,5		за 1 метр (до 200 метров по заказу)										п.5
Индикация	2 132,1												
Архив			Входит в состав вычислителя										В доп. треб.
RS-232	3 316,6		с программным обеспечением (на 3-х дискетах)										
RS-485	2 317,5		с программным обеспечением (на 3-х дискетах)										Э (п.8)
Токовый выход (0-5 или 4-20 мА)	1 658,3		универсальный токовый (аналоговый) выход 0-5 или 4-20 мА										А
IP 65	4 233,3		Доработка датчиков (1 канала) до IP 65										В доп. треб.
T (доплата за 1шт)	829,0		усиленные сигналы пьезообразователя										В доп. треб.
Проверка пролив.методом	1 668,6		Приемо -сдаточные испытания ОТК проливым методом повышающим точность измерений										П (п.9)
Сетевой фильтр	1 287,5		Применяется при наличии сильных электро и магнитных полей										В доп. треб.
Госповерка	216,3		(Б -выпуск счетчика под контролем ОТК без Госповерки)										Х (п.10)

Примечание: Первичные преобразователи в стандартной поставке комплектуются пьезопреобразователями ПУР

Базовый комплект поставки: Вычислитель, Первичный преобразователь, кабель 5 м.

1. На всю продукцию имеются сертификаты и др. нормативно-эксплуатационная документация.
2. Доставка Автотранспортными компаниями, ж/д, почтой, а так же другими видами транспорта за счет Заказчика.
3. По заказу изготавливаются спец. Исполнения приборов по тех. условиям Заказчика
4. Срок изготовления - 2-4 недели
5. Доп. услуга - монтаж, пуско-наладка и сервисное обслуживание приборов



Ультразвуковой расходомер-счетчик UFM-005-2

Электронный блок:												Цена		
УВ-6 с архивом, импульсным выходом, индикацией, кабелем 5 метров												22 721,8		
наименование	Ди												примечание	Условные обозначения
	20	25	32	40	50	65	80	100	150	200	250 -1600			
ПП-14	1кан	5 376,6	5 376,6	6 241,8	6 725,9	-	-	-	-	-	-	-	Первичный преобразователь (резьбовой)	Х (п.3)
	2кан	10 753,2	10 753,2	12 483,6	13 451,8	-	-	-	-	-	-	-		
КМЧ (нипельный)		710,7	782,8	813,7	854,9	-	-	-	-	-	-	-	Комплект монтажных частей (нипельный) по заказу	Х (п.3)
ПП-15	1кан	-	-	-	-	7 652,9	8 888,9	11 196,1	14 512,7	15 800,2	25 018,7	4 058,2	ПП-15 (фланцевый), монтируемые ПП для Ду 250-1600	Х (п.3)
	2кан	-	-	-	-	15 305,8	17 777,8	22 392,2	29 025,4	31 600,4	50 037,4	8 116,4		
КМЧ (фланцевый)		-	-	-	-	3 203,3	3 780,1	4 233,3	4 377,5	4 562,9	5 489,9	-	КМЧ (фланцевый, ответный)	Х (п.3)
ПП-18МПФ	1кан	-	-	-	-	5 623,8	6 890,7	7 725,0	-	-	-	-	ПП-18МПФ(для укороченных прямых участков трубопроводов с приварными фланцами (по заказу))	ЛФ (п.3)
	2кан	-	-	-	-	11 247,6	13 781,4	15 450,0	-	-	-	-		
КМЧ - 2		-	-	-	-	726,2	813,7	973,4	-	-	-	-	КМЧ ответный - 2 фланца, крепежные детали (по заказу)	В доп. требованиях
ПП-10U	1кан	-	-	-	-	12 998,6	16 840,5	20 455,8	22 371,6	28 335,3	37 275,7	-	Для повышенной точности и давления	
	2кан	-	-	-	-	25 997,2	33 681,0	40 911,6	44 743,2	56 670,6	74 551,4	-		
ПП-10U-Ф	1кан	-	-	-	-	14 275,8	18 447,3	22 371,6	24 483,1	31 734,3	41 097,0	-	Для повышенной точности и давления с фланцевым соединением с ответными фланцами	Н (п.3)
	2кан	-	-	-	-	28 551,6	36 894,6	44 743,2	48 966,2	63 468,6	82 194,0	-		
ПП-10U-A	1кан	-	-	-	-	15 553,0	20 023,2	24 277,1	26 625,5	35 143,6	44 712,3	-	ПП фланцевый с прямыми или конусными переходами под приварку (по заказу)	НА (п.3)
	2кан	-	-	-	-	31 106,0	40 046,4	48 554,2	53 251,0	70 287,2	89 424,6	-		



Наименование	Ду												примечание	Условные обозначения
	20	25	32	40	50	65	80	100	150	200	250 -1600			
ПП-10U-C	1кан	-	-	-	-	15 748,7	20 363,1	24 720,0	27 047,8	35 782,2	45 567,2	-	ПП фланцевый, со струевыпрямителем в переходах под приварку, для эффективной коррекции закрученного потока (по заказу)	НС(п.3)
	2кан	-	-	-	-	31 497,4	40 726,2	49 440,0	54 095,6	71 564,4	91 134,4	-		

Дополнительные опции (каждая опция суммируется со стоимостью комплекта поставки)

Наименование	Цена	Примечания	Усл. обознач. к опросному листу
Кабель	22,50	за 1 метр (до 200 метров по заказу)	п.5
Архив		Входит в состав вычислителя	В доп. треб.
RS-232	3 316,6	с программным обеспечением (на 3-х дискетах)	
RS-485	2 317,5	с программным обеспечением (на 3-х дискетах)	Э (п.8)
Токовый выход (0-5 мА)	1 658,3	универсальный токовый (аналоговый) выход 0-5 мА	В доп. треб.
Токовый выход (4-20мА)	2 987,0	универсальный токовый (аналоговый) выход 4-20мА	В доп. треб.
IP 65	4 233,3	Доработка датчиков (1 канала) до IP 65 (обязательный для всех беструбных)	В доп. треб.
Пьезопреобразователь ПУ-Т	829	усиленные сигналы пьезообразователя	В доп. треб.
Проверка пролив.методом (1 канал)	1 668,6	Приемо -сдаточные испытания ОТК проливым методом повышающим точность измерений	П (п.10)
Сетевой фильтр	1 287,5	Применяется при наличии сильных электро и магнитных полей	В доп. треб.
Блок искрозащиты (для 1 канала)	5 685,6	Взрывозащищенное исполнение счетчика с блоком искрозащиты на один или два канала	В (п.12)
Разъем кабеля связи (для 1 канала)	231,8	Подключение к вычислителю	
Накопительный пульт	5 685,6	Для распечатки данных с прибора	
Госповерка 1 канала	216,3	(выпуск счетчика под контролем ОТК, Б -без Госповерки)	Х(п.10)

Примечание: Первичные преобразователи в стандартной поставке комплектуются пьезопреобразователями ПУР

Базовый комплект поставки: Вычислитель, Первичный преобразователь -2шт. (или 1шт), кабель 5 м. на каждый канал

1. На всю продукцию имеются сертификаты и др. нормативно-эксплуатационная документация.
2. Доставка Автотранспортными компаниями, ж/д, почтой, а так же другими видами транспорта за счет Заказчика.
3. По заказу изготавливаются спец. Исполнения приборов по тех. условиям Заказчика
4. Срок изготовления - 2-4 недели
5. Доп. услуга - монтаж, пуско-наладка и сервисное обслуживание приборов