

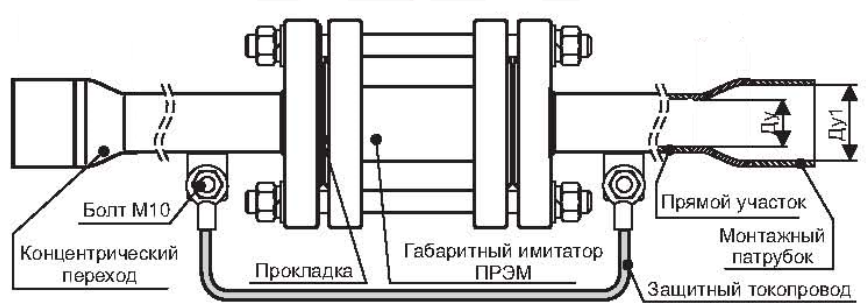
Прайс-лист с 29.02.2016г. (Цены даны без учета НДС)

ПЕРВИЧНЫЕ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ ПРЭМ						
Ду, мм	Класс	Вес имп., л**	Коммерческий диапазон расходов, м3/ч при направлении потока		Стоимость, руб.	
			прямом	обратном	Исполнение	
					Фланцевое	«Сэндвич»
20	B1	0,50	0,027-12/6*	0,08-12/6*	28 259	25 036
	C1		0,048-12/6*		19 822	16 665
	D		0,08-12/6*		19 162	15 807
32	B1	1,00	0,067-30/15*	0,2-30/15*	29 854	26 026
	C1		0,12-30/15*		20 790	17 809
	D		0,2-30/15*		20 031	16 511
40	B1	2,50	0,1-45/22,5*	0,3-45/22,5*	31 900	Не предусмотрено
	C1		0,18-45/22,5*		22 242	Не предусмотрено
	D		0,3-45/22,5*		21 296	Не предусмотрено
50	B1	2,50	0,16-72/36*	0,48-72/36*	33 319	29 315
	C1		0,29-72/36*		23 122	20 097
	D		0,48-72/36*		22 440	18 788
65	B1	5,00	0,27-120/60*	0,8-120/60*	37 246	Не предусмотрено
	C1		0,48-120/60*		25 597	Не предусмотрено
	D		0,8/120/60*		24 816	Не предусмотрено
80	B1	10,00	0,4-180/90*	1,2-180/90*	42 471	35 068
	C1		0,72-180/90*		29 788	23 991
	D		1,2-180/90*		26 906	22 913
100	B1	10,00	0,62-280/140*	1,87-280/140*	Не предусмотрено	43 615
	C1		1,12-280/140*		Не предусмотрено	29 282
	D		1,87-280/140*		Не предусмотрено	27 269
150	B1	25,00	1,4-630/315*	4,2-630/315*	61 435	Не предусмотрено
	C1		2,52-630/315*		49 522	Не предусмотрено
	D		4,2-630/315*		46 959	Не предусмотрено
<b>Стоимость ПРЭМ указана на стандартную комплектацию ПРЭМ, что включает в себя блок питания, функцию реверса ( прямое и обратное направление потока)</b>						
Возможна поставка ПРЭМ с дополнительными опциями:						
<input type="checkbox"/> Дополнительный модуль (только один):						
-Токовый выход					3 608	
-Встроенный интерфейс RS485					2 706	
<input type="checkbox"/> Индикация					2 530	
Адаптер RS232 для ПРЭМ					1 221	
* - Qmax2-по заказу (соответствует скорости потока 5 м/с). ** - Вес импульса при поставке по умолчанию. *** - Диапазон расходов при обратном направлении потока, для всех классов соответствует величине прямого направления класса D						
<b>Внимание!</b> Расходомер ПРЭМ включен в состав теплосчетчиков следующих компаний-производителей:					Осуществляем комплектацию теплосчетчиков ТСК5 и ТСК7	
1. «Логика». СПб.					- расходомерами ПРЭМ	
2. «Немтех», г. Москва.					- расходомерами МастерФлоу	
3. «Уралтехнология», г. Екатеринбург.					- расходомерами ВЭПС-ПБ	
4. «Взлет». СПб.					- расходомерами ВПС	
					- расходомерами US-800	

МОНТАЖНЫЕ КОМПЛЕКТЫ					
Ду, мм	Стоимость, руб.				
	№2 для ПРЭМ исполнения: сэндвич / фланцевое	№3 для ПРЭМ исполнения: сэндвич / фланцевое	Габаритный имитатор к ПРЭМ фланцевого исполнения (монтажная вставка)		
20		710 / 280		1 100 / 710	
32		860 / 440		1 390 / 920	
40		- / 440		- / 1 080	
50		930 / 670		1 720 / 1 280	
65		- / 670		- / 1 480	
80		1 750 / 950		2 910 / 2 070	
100		1 820 / -		3 300 / -	
150		- / 2 300		- / 4 520	

Монтажный комплект №2-шпильки/болты, гайки, шайбы.  
Монтажный комплект №3 – Монтажный комплект №2 + фланцы

СТОИМОСТЬ ДЕТАЛЕЙ ПРИВАРНЫХ					
Типоразмер ДП* Ду1/Ду2	Стоимость руб. (без НДС)	Типоразмер ДП* Ду1/Ду2	Стоимость руб. (без НДС)	Типоразмер ПД* Ду1/Ду2	Стоимость руб. (без НДС)
20/20	1 397	40/50	2 237	65/100	4 043
20/32	1 859	40/65	2 688	65/125	4 452
40/40	1 953	40/80	3 392	65/150	4 872
20/50	2 090	50/50	1 848	80/80	2 499
32/32	1 523	50/65	3 161	80/100	3 906
32/40	1 953	50/80	3 717	80/125	4 200
32/50	2 216	50/100	4 085	80/150	4 830
32/65	2 499	50/125	4 431	80/200	6 006
32/80	2 846	65/65	2 163	100/100	3 098
40/40	1 691	65/80	3 686	100/125	4 515
				100/150	5 145
				100/200	6 993
				100/250	9 167
				150/150	5 649
				150/200	7 109
				150/250	9 807
				150/300	15 404



**ПД\*- приварная деталь. Внимание! В таблице указана стоимость одной ПД.**

Защитный токопровод с присоединительным комплектом	165
Комплект крепежа выравнивающих токопроводов	90

КАБЕЛЬ МОНТАЖНЫЙ		
Наименование	Ед. изм.	Стоимость за ед. изм., руб.
МКЭШ 2x0,5 экранированный	м	32
МКЭШ 5x0,5 экранированный	м	45
Металлорукав 12мм Двнешн=15,9мм	м	35