

Москва +7(499)136-98-49
Санкт-Петербург +7(499)136-98-49
Новосибирск +7(383)248-32-59
Екатеринбург +7(343)345-12-43
Нижний Новгород +7(831)414-35-10
Казань +7(843)258-74-03
Челябинск +7(351)216-65-98
Самара +7(846)991-67-40

Ростов-на-Дону +7(863)221-28-15
Уфа +7(347)299-12-89-26
Калининград +7(4012)38-47-36
Красноярск +7(391)272-37-31
Пермь +7(342)259-29-86
Сургут +7(3462)31-11-72
Архангельск +7(8182)63-77-42
Тюмень +7(3452)53-39

ПРАЙС-ЛИСТ № 1

КОМПЛЕКСЫ ТЭКОН-20К ДЛЯ УЧЕТА РАСХОДА ТЕПЛА И ТЕПЛОНОСИТЕЛЕЙ.

Ду трубопровода, мм	Цена без НДС	Цена с НДС	Состав комплекса
Вихреакустический метод измерения расхода жидкости			
АВТОНОМНОЕ ПИТАНИЕ НА ВСЬ КОМПЛЕКТ			
			Новинка!
Ду=32	43 510,23р.	51 342,07р.	ТЭКОН-19Б (батареичный)-1 шт
Ду=50	47 590,23р.	56 156,47р.	Метран-320ПР (батареичный)-2 шт
Ду=80	60 770,23р.	71 708,87р.	КТСП-Н (с гильзами и бобышками)-1 пара
Ду=100	68 790,23р.	81 172,47р.	Шкаф электромонтажный ЩРН-П-8-1 шт
<i>*Не требуется подключения 220 V</i>			
Ду=32	42 177,26р.	49 769,16р.	ТЭКОН 19-05М-1 шт
Ду=50	43 754,94р.	51 630,83р.	Блок питания БП-63-1 шт
Ду=80	51 247,74р.	60 472,34р.	Метран-300ПР-2 шт
Ду=100	55 974,84р.	66 050,32р.	КТСП-Н (с гильзами и бобышками)-1 пара
Ду=150	81 172,74р.	95 783,84р.	Шкаф электромонтажный ЩРН-П-8-1 шт
Ду=200	115 045,74р.	135 753,98р.	
<i>*При необходимости датчики давления поставляются дополнительно</i>			
Электромагнитный метод измерения расхода жидкости			
Ду=25	35 203,74р.	41 540,42р.	ТЭКОН-19-05М-1 шт
Ду=32	36 163,74р.	42 673,22р.	Блок питания БП-63-1 шт
Ду=50	40 027,74р.	47 232,74р.	МастерФлоу-2 шт
Ду=80	48 667,74р.	57 427,94р.	КТСП-Н (с гильзами и бобышками)-1 пара
Ду=100	54 427,74р.	64 224,74р.	Шкаф электромонтажный ЩРН-П-8-1 шт
<i>*При необходимости датчики давления поставляются дополнительно</i>			
Ду=400,500,600,700,800, 1000	174 538,74р.	205 955,72р.	ТЭКОН-19-05М-1 шт
			Блок питания БП-63-1 шт
			ЭРИС.ВЛТ-2 шт
			Метран-55-ДИ-2 шт
			КТСП-Н (с гильзами и бобышками)-1 пара
			Шкаф электромонтажный ЩРН-П-8-1 шт
<i>*Последующий монтаж (демонтаж) расходомера без останова теплоотрассы</i>			
Ультразвуковой метод измерения расхода жидкости			
Ду=50	50 974,74р.	60 150,20р.	ТЭКОН-19-05М-1 шт
Ду=80	50 974,74р.	60 150,20р.	Блок питания БП-63-1 шт
Ду=100	50 974,74р.	60 150,20р.	US800(двухкан.)-1 шт
Ду=150	67 298,74р.	79 412,52р.	Метран-55-ДИ-2 шт
Ду=200	126 798,74р.	149 622,52р.	КТСП-Н (с гильзами и бобышками)-1 пара
			Шкаф электромонтажный ЩРН-П-8-1 шт
<i>*Расходомер УРЖ-2К-двухканальный, устанавливается один электронный блок на два трубопровода</i>			
Тахометрический метод измерения расхода жидкости			
Ду=32	24 194,94р.	28 550,03р.	ТЭКОН-19-05М-1 шт
Ду=50	28 517,34р.	33 650,47р.	Блок питания БП-63-1 шт
Ду=80	30 778,14р.	36 318,21р.	ВСТ-2 шт
Ду=100	31 757,34р.	37 473,67р.	КТСП-Н (с гильзами и бобышками)-1 пара
			Шкаф электромонтажный ЩРН-П-8-1 шт
<i>*При необходимости датчики давления поставляются дополнительно</i>			
<i>*При заказе комплекса ТЭКОН-20К, единый паспорт на комплекс оформляется бесплатно.</i>			

**КОМПЛЕКСЫ ТЭКОН-20К ДЛЯ УЧЕТА РАСХОДА ГАЗА**

п/п	Макс.расход/Ду трубопровода, мм	Цена без НДС	Цена с НДС	Состав комплекса
Вихревой метод измерения расхода газа				
	160 м³/ч	93 347,74р.	110 150,34р.	ТЭКОН-19-05М-1 шт
	400 м³/ч	95 132,74р.	112 256,64р.	Блок питания БП-63-1 шт
	800 м³/ч	98 177,74р.	115 849,74р.	ДРГ.М (газ)-1 шт
	1600 м³/ч	107 417,74р.	126 752,94р.	Метран-55-ДИ-1 шт
	2500 м³/ч	119 597,74р.	141 125,34р.	ТСП-Н (с гильзой и бобышкой)-1 шт
	5000 м³/ч	139 652,74р.	164 790,24р.	Шкаф электромонтажный ШРП-8-1 шт
*Максимальное эксплуатационное давление до 16 МПа, температура измеряемой среды до +250° С				
	Ду=32	76 201,24р.	89 917,47р.	ТЭКОН-19-05М-1 шт
	Ду=50	79 508,74р.	93 820,32р.	Блок питания БП-63-1 шт
	Ду=80	85 021,24р.	100 325,07р.	Эмис-Вихрь(газ)-1 шт
	Ду=100	90 533,74р.	106 829,82р.	Метран-55-ДИ-1 шт
	Ду=150	97 258,99р.	114 765,61р.	ТСП-Н (с гильзой и бобышкой)-1 шт
*Максимальное эксплуатационное давление до 4,0 МПа, температура измеряемой среды до +450° С				
	Ду=32	62 503,99р.	73 754,71р.	ТЭКОН-19-05М-1 шт
	Ду=50	62 897,74р.	74 219,34р.	Блок питания БП-63-1 шт
	Ду=80	68 016,49р.	80 259,46р.	Тирэс (газ)-1 шт
	Ду=100	69 355,24р.	81 839,19р.	Метран-55-ДИ-1 шт
	Ду=150	87 310,24р.	103 026,09р.	ТСП-Н (с гильзой и бобышкой)-1 шт
	Ду=200	102 535,24р.	120 991,59р.	Шкаф электромонтажный ШРП-8-1 шт
	Ду=250	117 077,74р.	138 151,74р.	
*Максимальное эксплуатационное давление до 8,0 МПа, температура измеряемой среды до +250° С				
Перепадный метод измерения расхода газа				
	Ду=200	107 131,83р.	126 415,55р.	ТЭКОН-19-05М-1 шт
	Ду=250	112 231,83р.	132 433,55р.	Блок питания БП-63-1 шт
	Ду=300	128 481,83р.	151 608,55р.	Шкаф электромонтажный ШРП-8-1 шт
	Ду=400	177 731,83р.	209 723,55р.	Диафрагма ДКС-1 шт (ГОСТ 8.586-2005)
	Ду=500	215 131,83р.	253 855,55р.	Прямые участки с фланцами(крепеж)-2 шт
				Метран-150-ДД (с вентельным блоком)-1 шт
				Метран-150-ДИ-1 шт
				ТСП-Н (с гильзой и бобышкой)-1 шт
*При минимизации дополнительной погрешности комплекса, и применении приборного парка с высоким классом точности итоговая погрешность системы не превышает 0,5%. АНАЛОГОВ В РОССИИ НЕТ!				



КОМПЛЕКСЫ ТЭКОН-20К ДЛЯ УЧЕТА РАСХОДА ПАРА

п/п	Наименование	Цена без НДС	Цена с НДС	Состав комплекса
Вихревой метод измерения расхода пара				
	160 м³/ч	99 857,74р.	117 832,14р.	ТЭКОН-19-05М-1 шт
	400 м³/ч	100 907,74р.	119 071,14р.	Блок питания БП-63-1 шт
	800 м³/ч	103 742,74р.	122 416,44р.	ДРГ.М (пар) -1 шт
	1600 м³/ч	113 507,74р.	133 939,14р.	Метран-55-ДИ-1 шт
	2500 м³/ч	126 632,74р.	149 426,64р.	ТСП-Н (с гильзой и бобышкой)-1 шт
	5000 м³/ч	141 332,74р.	166 772,64р.	Шкаф электромонтажный ШРП-8-1 шт
<i>*Возможно конденстоустойчивое и высокотемпературное исполнение до +300 °С (уточнять при заказе)</i>				
	Ду=32	76 201,24р.	89 917,47р.	ТЭКОН-19-05М-1 шт
	Ду=50	79 508,74р.	93 820,32р.	Блок питания БП-63-1 шт
	Ду=80	85 021,24р.	100 325,07р.	Эмис-Вихрь(пар)-1 шт
	Ду=100	90 533,74р.	106 829,82р.	Метран-55-ДИ-1 шт
	Ду=150	97 258,99р.	114 765,61р.	ТСП-Н (с гильзой и бобышкой)-1 шт
				Шкаф электромонтажный ШРП-8-1 шт
<i>*Температура измеряемой среды до +350 °С</i>				
	Ду=32	62 503,99р.	73 754,71р.	ТЭКОН-19-05М-1 шт
	Ду=50	62 897,74р.	74 219,34р.	Блок питания БП-63-1 шт
	Ду=80	68 016,49р.	80 259,46р.	Тирэс (пар)-1 шт
	Ду=100	69 355,24р.	81 839,19р.	Метран-55-ДИ-1 шт
	Ду=150	87 310,24р.	103 026,09р.	ТСП-Н (с гильзой и бобышкой)-1 шт
	Ду=200	102 535,24р.	120 991,59р.	Шкаф электромонтажный ШРП-8-1 шт
	Ду=250	117 077,74р.	138 151,74р.	
<i>*Температура измеряемой среды до +450 °С</i>				
Перепадный метод измерения расхода пара				
	Ду=200	107 131,83р.	126 415,55р.	ТЭКОН-19-05М-1 шт
	Ду=250	112 231,83р.	132 433,55р.	Блок питания БП-63-1 шт
	Ду=300	128 481,83р.	151 608,55р.	Шкаф электромонтажный ШРП-8-1 шт
	Ду=400	177 731,83р.	209 723,55р.	Диафрагма ДКС-1 шт (ГОСТ 8.586-2005)
	Ду=500	215 131,83р.	253 855,55р.	Прямые участки с фланцами(крепеж)-2 шт
				Метран-150-ДД (с вентельным блоком)-1 шт
				Метран-150-ДИ-1 шт
				ТСП-Н (с гильзой и бобышкой)-1 шт
<i>*Цены даны стартовые при заказе цена корректируется, при необходимости есть возможность поддиапазона</i>				

**КОМПЛЕКСЫ ТЭКОН-20К НА КВАРТИРНЫЙ УЧЕТ**

Автономное питание на весь комплект				
п/п	Наименование	Цена без НДС	Цена с НДС	Состав комплекса
	Отопление, ГВС, ХВС			Новинка!
	Ду=15	14 367,60р.	16 953,77р.	ТЭКОН-19Б-02-1 шт
	Ду=20	15 363,36р.	18 128,76р.	Счетчик воды ВСТ-3 шт
				КТСП-Н (с гильзами и бобышками)-1 пара
	Отопление, ГВС, ХВС, природный газ, электроэнергия			Новинка!
	Ду=15	16 767,60р.	19 785,77р.	ТЭКОН-19Б-02-1 шт
	Ду=20	17 763,36р.	20 960,76р.	Счетчик воды ВСТ-3 шт
				КТСП-Н (с гильзами и бобышками)-1 пара
				Счетчик газа ВК-G-2,5-1 шт
				Счетчик электроэнергии СЭО-1 шт
Питание от сети 220В				
	Отопление, ГВС, ХВС			
	Ду=15	17 034,60р.	20 100,83р.	ТЭКОН-19-03-1 шт
	Ду=20	17 864,40р.	21 079,99р.	Блок питания БП-63-1 шт
				Счетчик воды ВСТ-3 шт
				КТСП-Н (с гильзами и бобышками)-1 пара
	Отопление, ГВС, ХВС, природный газ, электроэнергия			
	Ду=15	20 375,00р.	24 042,50р.	ТЭКОН-19-10-1 шт
	Ду=20	21 204,80р.	25 021,66р.	Блок питания БП-63-1 шт
				Счетчик воды ВСТ-3 шт
				КТСП-Н (с гильзами и бобышками)-1 пара
				Счетчик газа ВК-G-2,5-1 шт
				Счетчик электроэнергии СЭО-1 шт

ДАТЧИКИ ДАВЛЕНИЯ				
п/п	Наименование	Цена без НДС	Цена с НДС	Описание
	Метран- 150 ДИ, ДА цены от	17 000,00р.	20 060,00р.	Датчики давления (ДИ-избыточного давления, ДА-абсолютного давления, ДД-перепада давлений).
	Метран- 150 ДД цены от	25 000,00р.	29 500,00р.	
	Метран-55-ДИ-515-МП-1,6 МПа	7 465,50р.	8 809,29р.	
	Метран-55-ДИ-ВН-015-1,6 МПа	13 230,00р.	15 611,40р.	
	СДВ-И-1,6 МПа (Коммуналец)	1 956,00р.	2 308,08р.	
	СДВ-И-1,0 МПа	2 700,00р.	3 186,00р.	
	СДВ-И-1,6 МПа	2 700,00р.	3 186,00р.	
ДАТЧИКИ ТЕМПЕРАТУРЫ				
	КТПТР-01(парные) в комплекте с гильзами и приварными бобышками (L=60, 80, 100, 120...) цены от	2 176,00р.	2 567,68р.	Комплект термометров предназначен для измерения температуры и разности температур. Диапазон измерения от 0 до 180°С, разностей температур от 0 до 180°С.
	КТСП-Н (парные) алюминиевый корпус, в комплекте с гильзами и приварными бобышками (L=60, 80, 100, 120...)	1 900,00р.	2 242,00р.	Комплект термометров предназначен для измерения температуры и разности температур. Диапазон измерения от 0 до 160°С, разностей температур от 3 до 150°С.
	ТСП-Н- алюминиевый корпус, в комплекте с гильзой и приварной бобышкой. (L=60, 80, 100, 120...)	950,00р.	1 121,00р.	Термопреобразователь сопротивления платиновый для измерения температуры жидких и газообразных сред. Диапазон измеряемых температур от 0 до 160°С (вода), от -50° С до 180°С (газ)
	ТСМ-Метран-254-ВН (100М) от	1 700,00р.	2 006,00р.	Термопреобразователь сопротивления медный для измерения температуры жидких и газообразных сред. Взрывобезопасного исполнения. Диапазон измеряемых температур от -50°, до 150°С.
	ТСП-Метран-256-ВН (100П) от	2 400,00р.	2 832,00р.	Термопреобразователь сопротивления платиновый для измерения температуры жидких и газообразных сред. Взрывобезопасного исполнения. Диапазон измеряемых температур от -50°, до 500°С.
	КТСП-Н (парные) алюминиевый корпус, в комплекте с гильзой и тройником(L=27,5)	1 973,94р.	2 329,25р.	Используется в жилом фонде.(квартирный учет).
	ТМ-9201-25-50М(-50+150)	628,70р.	741,87р.	Термометр наружного воздуха.



РАСХОДОМЕРЫ на ВОДУ				
п/п	Наименование	Цена без НДС	Цена с НДС	Описание
	Метран-300ПР Ду=32	14 154,76р.	16 702,61р.	Преобразователь расхода вихреакустический применяется для измерения расхода горячей/холодной воды и водных растворов.
	Метран-300ПР Ду=50	14 943,60р.	17 633,45р.	
	Метран-300ПР Ду=80	18 690,00р.	22 054,20р.	
	Метран-300ПР Ду=100	21 053,55р.	24 843,19р.	
	Метран-300ПР Ду=150	33 652,50р.	39 709,95р.	
	Метран-300ПР Ду=200	50 589,00р.	59 695,02р.	
	МастерФлоу-2.2(2.21)-Б-25(сэндвич)	10 668,00р.	12 588,24р.	Электромагнитный преобразователь для измерения расхода жидкости. Последнее число в обозначении датчика - диаметр трубопровода.
	МастерФлоу-2.2(2.21)-Б-32(сэндвич)	11 148,00р.	13 154,64р.	
	МастерФлоу-2.2(2.21)-Б-50(сэндвич)	13 080,00р.	15 434,40р.	
	МастерФлоу-2.2(2.21)-Б-80(фланц)	17 400,00р.	20 532,00р.	
	МастерФлоу-2.2(2.21)-Б-100(фланц)	20 280,00р.	23 930,40р.	
	ВСТ-15	1 411,20р.	1 665,22р.	Водосчетчик с импульсным выходом.
	ВСТ-20	1 743,12р.	2 056,88р.	
	ВСТ-25	4 844,40р.	5 716,39р.	
	ВСТ-32	5 163,60р.	6 093,05р.	
	ВСТ-40	5 799,60р.	6 843,53р.	
	ВСТ-50	7 324,80р.	8 643,26р.	
	ВСТ-65	7 996,80р.	9 436,22р.	
	ВСТ-80	8 455,20р.	9 977,14р.	
	ВСТ-100	8 944,80р.	10 554,86р.	
	ЭРИС.ВЛТ (с лубрикатором)			
	Ду=400, 500, 600, 700, 800, 1000	72 870,00р.	85 986,60р.	
	US 800-30-одноканальный двухлучевой	27 720,00р.	32 709,60р.	Ультразвуковые расходомеры жидкости одно-двух канального исполнения с УЗ датчиками ПЭП-У и держателями (стоимость измерительных участков УПР указывается отдельно). При расчёте кабеля учитывать: 2 датчика на однолучевом УПР и 4 датчика на двухлучевом УПР
	US 800-20-двухканальный однолучевой	22 176,00р.	26 167,68р.	
	кабель РК-50-2-11, 1м	16,80р.	19,82р.	
	Однолучевые УПР с УЗ датчиками ПЭП-У			Труба из стали с фланцами в комплекте с ответными фланцами. В однолучевом УПР устанавливается пара ПЭП, которые размещаются на оси проходящей через диаметр поперечного сечения УПР. В двухлучевом УПР устанавливается две пары ПЭП, которые размещаются на осях, параллельных друг другу и проходящих через равные хорды поперечного сечения УПР. В средней зоне трубы приварены держатели, в которых установлены ПЭП
	Ду=150	19 250,00р.	22 715,00р.	
	Ду=250	49 000,00р.	57 820,00р.	
	Двухлучевые УПР с УЗ датчиками ПЭП-У			
	Ду=150-2	38 500,00р.	45 430,00р.	
	Ду=250-2	87 500,00р.	103 250,00р.	



РАСХОДОМЕРЫ на ПРИРОДНЫЙ ГАЗ (технические газы)				
п/п	Наименование	Цена без НДС	Цена с НДС	Описание
	Датчик расхода газа ДРГ.М			Вихревой датчик для измерения расхода природного и технических газов (N ₂ , CO ₂ и т.д.). Числом в обозначении датчика указан максимальный измеряемый расход газа м ³ /ч в рабочих условиях.
	ДРГ.М-160	67 200,00р.	79 296,00р.	
	ДРГ.М-400	68 985,00р.	81 402,30р.	
	ДРГ.М-800	72 030,00р.	84 995,40р.	
	ДРГ.М-1600	81 270,00р.	95 898,60р.	
	ДРГ.М-2500	93 450,00р.	110 271,00р.	
	ДРГ.М-5000	113 505,00р.	133 935,90р.	
	ДРГ.М-10000	129 990,00р.	153 388,20р.	
	Датчик расхода газа Эмис-Вихрь			Интеллектуальный вихревой расходомер, серии ЭВ-200, для измерения расхода природного и технических газов. P _и = 2,5 Мпа.
	Ду=32	50 053,50р.	59 063,13р.	
	Ду=50	53 361,00р.	62 965,98р.	
	Ду=80	58 873,50р.	69 470,73р.	
	Ду=100	64 386,00р.	75 975,48р.	
	Ду=150	71 111,25р.	83 911,28р.	
	Датчик расхода газа Тирэс			Универсальный вихревой расходомер, для измерения расхода природного и технических газов. P _и = 2,5 МПа (фланцевое соединение)
	Ду=32	36 356,25р.	42 900,38р.	
	Ду=50	36 750,00р.	43 365,00р.	
	Ду=80	41 868,75р.	49 405,13р.	
	Ду=100	43 207,50р.	50 984,85р.	
	Ду=150	61 162,50р.	72 171,75р.	
	Ду=200	76 387,50р.	90 137,25р.	
	Ду=250	90 930,00р.	107 297,40р.	
	Ду=300	103 719,00р.	122 388,42р.	
	Диафрагма ДКС, комплект (газ) (ГОСТ 8.586-2005)			Состав: измерительная камера, диафрагма, прямые участки с фланцами, шпильки, болты, вентельный блок-1шт, Метран-150-ДИ-1шт, Метран-150-ДД-1шт, В стоимость входит расчет шайбы.
	Ду=200	99 529,50р.	117 444,81р.	
	Ду=250	104 884,50р.	123 763,71р.	
	Ду=300	121 947,00р.	143 897,46р.	
	Ду=400	173 659,50р.	204 918,21р.	
	Ду=500	212 929,50р.	251 256,81р.	



РАСХОДОМЕРЫ на ПАР				
п/п	Наименование	Цена без НДС	Цена с НДС	Описание
	Датчик расхода пара ДРГ.М			Вихревой датчик для измерения расхода пара (насыщенный, перегретый) с параметрами, не превышающими $P_{и} = 2,5$ Мпа, $T_{раб} < 250^{\circ}C$. Числом в обозначении датчика указан максимальный измеряемый расход пара $м^3/ч$ в рабочих условиях, конденсатоустойчивые, возможно высокотемпературное исполнение.
	ДРГ.М-160	73 710,00р.	86 977,80р.	
	ДРГ.М-400	74 760,00р.	88 216,80р.	
	ДРГ.М-800	77 595,00р.	91 562,10р.	
	ДРГ.М-1600	87 360,00р.	103 084,80р.	
	ДРГ.М-2500	100 485,00р.	118 572,30р.	
	ДРГ.М-5000	115 185,00р.	135 918,30р.	
	ДРГ.М-10000	133 980,00р.	158 096,40р.	
	Датчик расхода пара Эмис-Вихрь			Интеллектуальный вихревой расходомер, серии ЭВ-200, для измерения расхода пара $P_{и} = 2,5$ Мпа, $T_{раб} < 550^{\circ}C$.
	Ду=32	52 809,75р.	62 315,51р.	
	Ду=50	56 117,25р.	66 218,36р.	
	Ду=80	61 629,75р.	72 723,11р.	
	Ду=100	67 142,25р.	79 227,86р.	
	Ду=150	73 867,50р.	87 163,65р.	
	Датчик расхода пара Тирэс			Универсальный вихревой расходомер, для измерения расхода пара (перегретый, насыщенный). $P_{и} = 2,5$ Мпа, $T_{раб} < 450^{\circ}C$ (фланцевое соединение)
	Ду=32	36 356,25р.	42 900,38р.	
	Ду=50	36 750,00р.	43 365,00р.	
	Ду=80	41 868,75р.	49 405,13р.	
	Ду=100	43 207,50р.	50 984,85р.	
	Ду=150	61 162,50р.	72 171,75р.	
	Ду=200	76 387,50р.	90 137,25р.	
	Ду=250	90 930,00р.	107 297,40р.	
	Ду=300	103 719,00р.	122 388,42р.	
	Диафрагма ДКС, в сборе (пар) (ГОСТ 8.586-2005)			Состав: измерительная камера, диафрагма, прямые участки с фланцами, шпильки, болты, сосуд конденсационный СК-2 шт, вентельный блок-1шт, Метран-150-ДИ-1шт, Метран-150-ДД-1шт. В стоимость входит расчет шайбы.
	Ду=200	99 529,50р.	117 444,81р.	
	Ду=250	104 884,50р.	123 763,71р.	
	Ду=300	121 947,00р.	143 897,46р.	
	Ду=400	173 659,50р.	204 918,21р.	
	Ду=500	212 929,50р.	251 256,81р.	

ЗАПОРНАЯ И ТРУБОПРОВОДНАЯ АРМАТУРА				
п/п	Наименование	Цена без НДС	Цена с НДС	Описание
Задвижка стальная, фланцевая 30с41нж (вода, пар)				
	Ду=50	2 684,40р.	3 167,59р.	Для установки на трубопроводах холодной, горячей воды и пара, с температурой до 450°C, класс герметичности В
	Ду=80	3 854,40р.	4 548,19р.	
	Ду=100	5 074,80р.	5 988,26р.	
	Ду=150	11 084,40р.	13 079,59р.	
<i>*Без стоимости фланцев, прокладок, крепежа</i>				
Задвижка стальная, фланцевая 30с41нж (газ)				
	Ду=50	3 650,40р.	4 307,47р.	Для установки на трубопроводах природного газа, класс герметичности А
	Ду=80	5 420,40р.	6 396,07р.	
	Ду=100	6 457,20р.	7 619,50р.	
	Ду=150	13 322,40р.	15 720,43р.	
<i>*Без стоимости фланцев, прокладок, крепежа</i>				
Комплект крепежа к задвижке 30с41нж (2 фланца, 2 прокладки, болты с гайками)				
	Ду=50	330,00р.	389,40р.	В комплект входит: 2 плоских фланца, 2 паронитовых прокладки, болты с гайками
	Ду=80	496,80р.	586,22р.	
	Ду=100	627,60р.	740,57р.	
	Ду=150	1 284,00р.	1 515,12р.	
Кран приварной шаровый КШ (Россия)				
	Ду=32	906,00р.	1 069,08р.	Для установки на трубопроводах холодной и горячей воды, рабочее давление до 2,5 Мпа, температура рабочей среды 180°C
	Ду=50	1 322,04р.	1 560,01р.	
	Ду=80	2 440,80р.	2 880,14р.	
	Ду=100	4 740,00р.	5 593,20р.	
	Ду=150	12 306,00р.	14 521,08р.	
Кран приварной шаровый LD (Россия)				
	Ду=32	1 168,80р.	1 379,18р.	Для установки на трубопроводах холодной и горячей воды, рабочее давление до 2,5 Мпа, температура рабочей среды 150°C
	Ду=50	1 648,80р.	1 945,58р.	
	Ду=80	2 816,40р.	3 323,35р.	
	Ду=100	3 297,60р.	3 891,17р.	
	Ду=150	8 106,00р.	9 565,08р.	
Кран приварной шаровый "NAVAL" (Финляндия)				
	Ду=32	1 335,60р.	1 576,01р.	Для установки на трубопроводах холодной и горячей воды, рабочее давление до 2,5 Мпа, температура рабочей среды 180°C
	Ду=50	1 912,80р.	2 257,10р.	
	Ду=80	4 226,40р.	4 987,15р.	
	Ду=100	5 781,60р.	6 822,29р.	
	Ду=150	15 174,00р.	17 905,32р.	
Кран муфтовый шаровый полнопроходной (вода, пар)				
	Ду=15	96,00р.	113,28р.	Для установки на трубопроводах холодной и горячей воды, рабочее давление 1,6 Мпа, температура рабочей среды 150°C
	Ду=20	208,80р.	246,38р.	
	Ду=25	228,00р.	269,04р.	
	Ду=32	384,00р.	453,12р.	
	Ду=40	540,00р.	637,20р.	
	Ду=50	906,00р.	1 069,08р.	
Кран муфтовый шаровый полнопроходной (газ)				
	Ду=15	105,60р.	124,61р.	Для установки на трубопроводах природного газа, температура рабочей среды -60°C +150°C, рабочее давление 1,6 Мпа
	Ду=20	157,20р.	185,50р.	
	Ду=25	220,80р.	260,54р.	
	Ду=32	429,60р.	506,93р.	
	Ду=40	583,20р.	688,18р.	
	Ду=50	867,60р.	1 023,77р.	
Фильтр сетчатый муфтовый				
	Ду=15	68,40р.	80,71р.	Фильтры сетчатые, муфтовые, латунные применяются для механической очистки холодной и горячей воды
	Ду=20	114,00р.	134,52р.	
	Ду=25	160,80р.	189,74р.	
	Ду=32	288,00р.	339,84р.	
	Ду=40	357,60р.	421,97р.	
Фильтр магнитно-механический фланцевый				
	Ду=50	2 476,80р.	2 922,62р.	Фильтры фланцевые, чугунные применяются для механической очистки холодной и горячей воды
	Ду=80	4 413,60р.	5 208,05р.	
	Ду=100	5 251,20р.	6 196,42р.	
	Ду=150	12 028,80р.	14 193,98р.	



ПРАЙС-ЛИСТ № 1

КОМПЛЕКСЫ ТЭКОН-20К ДЛЯ УЧЕТА РАСХОДА ТЕПЛА И ТЕПЛОНОСИТЕЛЕЙ.

Ду трубопровода, мм	Цена без НДС	Цена с НДС	Состав комплекса
Вихреакустический метод измерения расхода жидкости			
АВТОНОМНОЕ ПИТАНИЕ НА ВЕСЬ КОМПЛЕКТ			
Ду=32	43 510,23р.	51 342,07р.	ТЭКОН-19Б (батареечный)-1 шт
Ду=50	47 590,23р.	56 156,47р.	Метран-320ПР (батареечный)-2 шт
Ду=80	60 770,23р.	71 708,87р.	КТСП-Н (с гильзами и бобышками)-1 пара
Ду=100	68 790,23р.	81 172,47р.	Шкаф электромонтажный ЩРН-П-8-1 шт
<i>*Не требуется подключения 220 V</i>			
Ду=32	42 177,26р.	49 769,16р.	ТЭКОН 19-05М-1 шт
Ду=50	43 754,94р.	51 630,83р.	Блок питания БП-63-1 шт
Ду=80	51 247,74р.	60 472,34р.	Метран-300ПР-2 шт
Ду=100	55 974,84р.	66 050,32р.	КТСП-Н (с гильзами и бобышками)-1 пара
Ду=150	81 172,74р.	95 783,84р.	Шкаф электромонтажный ЩРН-П-8-1 шт
Ду=200	115 045,74р.	135 753,98р.	
<i>*При необходимости датчики давления поставляются дополнительно</i>			
Электромагнитный метод измерения расхода жидкости			
Ду=25	35 203,74р.	41 540,42р.	ТЭКОН-19-05М-1 шт
Ду=32	36 163,74р.	42 673,22р.	Блок питания БП-63-1 шт
Ду=50	40 027,74р.	47 232,74р.	МастерФлоу-2 шт
Ду=80	48 667,74р.	57 427,94р.	КТСП-Н (с гильзами и бобышками)-1 пара
Ду=100	54 427,74р.	64 224,74р.	Шкаф электромонтажный ЩРН-П-8-1 шт
<i>*При необходимости датчики давления поставляются дополнительно</i>			
Ду=400,500,600,700,800, 1000	174 538,74р.	205 955,72р.	ТЭКОН-19-05М-1 шт Блок питания БП-63-1 шт ЭРИС.ВЛТ-2 шт Метран-55-ДИ-2 шт КТСП-Н (с гильзами и бобышками)-1 пара Шкаф электромонтажный ЩРН-П-8-1 шт
<i>*Последующий монтаж (демонтаж) расходомера без останова теплотрассы</i>			
Ультразвуковой метод измерения расхода жидкости			
Ду=50	50 974,74р.	60 150,20р.	ТЭКОН-19-05М-1 шт
Ду=80	50 974,74р.	60 150,20р.	Блок питания БП-63-1 шт
Ду=100	50 974,74р.	60 150,20р.	US800(двухкан.)-1 шт
Ду=150	67 298,74р.	79 412,52р.	Метран-55-ДИ-2 шт
Ду=200	126 798,74р.	149 622,52р.	КТСП-Н (с гильзами и бобышками)-1 пара Шкаф электромонтажный ЩРН-П-8-1 шт
<i>*Расходомер УРЖ-2К-двухканальный, устанавливается один электронный блок на два трубопровода</i>			
Тахометрический метод измерения расхода жидкости			
Ду=32	24 194,94р.	28 550,03р.	ТЭКОН-19-05М-1 шт
Ду=50	28 517,34р.	33 650,47р.	Блок питания БП-63-1 шт
Ду=80	30 778,14р.	36 318,21р.	ВСТ-2 шт
Ду=100	31 757,34р.	37 473,67р.	КТСП-Н (с гильзами и бобышками)-1 пара Шкаф электромонтажный ЩРН-П-8-1 шт
<i>*При необходимости датчики давления поставляются дополнительно</i>			
<i>*При заказе комплекса ТЭКОН-20К, единый паспорт на комплекс оформляется бесплатно.</i>			

йДвВЛМйях РцйДЦ-20 й фЛГ ФАМРь шьяюДфь РМВЛЬ у РМВЛДЦДяУРМЛМП .

фи ыКигОеКОНОБюо	эЭрс гЭждЦфя	эЭрс аЩфя	яОаысНтОоезЭтас
УчИКЭстиаычБЭатчЦЭыОВжжОЭКЭрчКсаИОБГчБтОаыч			
ьУРДЦДвЦДМ ВурьЩуМ Щь УМяЗ йДвВЛМйР			
ОИ#32	43 510,23н.	51 342,07н.	жеров -19д (чскенппият)К1 Рк
ОИ#50	47 590,23н.	56 156,47н.	Елкнся-320ИТ (чскенппият)К2 Рк
ОИ#80	60 770,23н.	71 708,87н.	ржГЙ -в (а бушАлсфу чмчтРьсфу)-1 ыснс
ОИ#100	68 790,23н.	81 172,47н.	йьсД ЦшпькнмфмякзятКТв -Й-8-1 Рк
*	220 V		
ОИ#32	42 177,26н.	49 769,16н.	жеров 19-05М-1 Рк
ОИ#50	43 754,94н.	51 630,83н.	дшмыуксяуСйИ-63-1 Рк
ОИ#80	51 247,74н.	60 472,34н.	Елкнся-300ИТ-2 Рк
ОИ#100	55 974,84н.	66 050,32н.	ржГЙ -в (а бушАлсфу чмчтРьсфу)-1 ыснс
ОИ#150	81 172,74н.	95 783,84н.	йьсД ЦшпькнмфмякзятКТв -Й-8-1 Рк
ОИ#200	115 045,74н.	135 753,98н.	
*			
цзЭтыКОосСрчырпЦвЭыОВжжОЭКЭрчКсаИОБГчБтОаыч			
ОИ#25	35 203,74н.	41 540,42н.	жеров -19-05М-1 Рк
ОИ#32	36 163,74н.	42 673,22н.	дшмыуксяуСйИ-63-1 Рк
ОИ#50	40 027,74н.	47 232,74н.	ЕсакпнУшмИ Рк
ОИ#80	48 667,74н.	57 427,94н.	ржГЙ -в (а бушАлсфу чмчтРьсфу)-1 ыснс
ОИ#100	54 427,74н.	64 224,74н.	йьсД ЦшпькнмфмякзятКТв -Й-8-1 Рк
*			
ОИ#400,500,600,700,800, 1000	174 538,74н.	205 955,72н.	жеров -19-05М-1 Рк
			дшмыуксяуСйИ-63-1 Рк
			еТхг .ПЛж2 Рк
			Елкнся-55-Ох -2 Рк
			ржГЙ -в (а бушАлсфу чмчтРьсфу)-1 ыснс
			йьсД ЦшпькнмфмякзятКТв -Й-8-1 Рк
*	() !		
ФзкыКсжНитОНЦвЭыОВжжОЭКЭрчКсаИОБГчБтОаыч			
ОИ#50	50 974,74н.	60 150,20н.	жеров -19-05М-1 Рк
ОИ#80	50 974,74н.	60 150,20н.	дшмыуксяуСйИ-63-1 Рк
ОИ#100	50 974,74н.	60 150,20н.	US800(№МИИЫ)дЯРк
ОИ#150	67 298,74н.	79 412,52н.	Елкнся-55-Ох -2 Рк
ОИ#200	126 798,74н.	149 622,52н.	ржГЙ -в (а бушАлсфу чмчтРьсфу)-1 ыснс
			йьсД ЦшпькнмфмякзятКТв -Й-8-1 Рк
*	-2 -		
РСИОоЭыКчбЭатчЦвЭыОВжжОЭКЭрчКсаИОБГчБтОаыч			
ОИ#32	24 194,94н.	28 550,03н.	жеров -19-05М-1 Рк
ОИ#50	28 517,34н.	33 650,47н.	дшмыуксяуСйИ-63-1 Рк
ОИ#80	30 778,14н.	36 318,21н.	Пгж-2 Рк
ОИ#100	31 757,34н.	37 473,67н.	ржГЙ -в (а бушАлсфу чмчтРьсфу)-1 ыснс
			йьсД ЦшпькнмфмякзятКТв -Й-8-1 Рк
*			

* ! ! "# \$ -20 , % .

E-mail: kreit@pro-te.ru

Сайт: kreit.pro-te.ru



Москва +7(499)136-98-49

Санкт-Петербург +7(499)136-98-49

Новосибирск +7(383)248-32-59

Екатеринбург +7(343)345-12-43

Нижний Новгород +7(831)414-35-10

Казань +7(843)258-74-03

Челябинск +7(351)216-65-98

Самара +7(846)991-67-40

Ростов-на-Дону +7(863)221-28-15

Уфа +7(347)299-12-89-26

Калининград +7(4012)38-47-36

Красноярск +7(391)272-37-31

Пермь +7(342)259-29-86

Сургут +7(3462)31-11-72

Архангельск +7(8182)63-77-42

Тюмень +7(3452)53-39