



ПРАЙС - ЛИСТ

Действителен при условии 100% предварительной оплаты с 15.05.2009

Уровнемеры ёмкостные ДУЕ-1

Справочные технические характеристики					Цена руб. РФ, без НДС				Надбавка к цене за 1 метр чувствительного элемента без НДС
Измеряемые среды:	Избыточное давление среды Мпа	Температура воздуха, окружающего ПП	Температура измеряемой среды	Конструктивное ПП (расчётная длина чувствительного элемента метры) Стандартное исполнение	Исполнение датчика уровня:				
					ДУЕ-11 без индикации с токовым выходом и RS485	ДУЕ-1-О обыкновенное без индикации с токовым выходом	ДУЕ-1-ИСБ наличие индикации токового выхода и 2 реле	ДУЕ-1-В взрывозащищенное без индикации с токовым выходом	
Электропроводные среды:					<i>цены указаны для датчиков с погрешностью измерений не более 1 %</i>				
Диапазон измерений от 0,4 до 2,5м Вода, водные растворы, ацетон, спирты, газовый конденсат	0	от 0 до +60 С	от -10 до +80 С	-424-ПСФ-0,4;0,6;1,0;1,6;2,5м	-	27 528	32 368	30 646	260
	0 -2,5	от-40 до +60 С	от -60 до +100 С	-111-ПСФ-0,4;0,6;1,0;1,6;2,5м	9 498	30 855	35 695	33 974	
	0 -2,5	от-40 до +60 С	от +5 до + 250 С	-112-ПСФ-0,4;0,6;1,0;1,6;2,5м	9 498	30 855	35 695	33 974	
	0-10	от-40 до +60 С	от -60 до +100 С	-211-ПСФ-0,4;0,6;1,0;1,6;2,5м	11 155	32 582	37 455	35 701	
	0-10	от-40 до +60 С	от +5 до + 250 С	-212-ПСФ-0,4;0,6;1,0;1,6;2,5м	11 155	32 582	37 455	35 701	
	0	от 0 до +60 С	от -10 до +80 С	-424-ПТФ-1,6;2,5;6,0;10,0м	-	23 991	28 875	27 110	
0 -2,5	от-40 до +60 С	от -60 до +100 С	-111-ПТФ-1,6;2,5;6,0;10,0м	6 755	25 146	30 030	28 265		
0 -2,5	от-40 до +60 С	от +5 до + 250 С	-112-ПТФ-1,6;2,5;6,0;10,0м	6 755	25 146	30 030	28 265		
0-10	от-40 до +60 С	от -60 до +100 С	-211-ПТФ-1,6;2,5;6,0;10,0м	10 264	27 390	32 252	30 509		
0-10	от-40 до +60 С	от +5 до + 250 С	-212-ПТФ-1,6;2,5;6,0;10,0м	10 264	27 390	32 252	30 509		
Диапазон измерений от 0,4 до 2,5м Растворы кислот, щёлочей, одорант газа и т.п	0	от 0 до +60 С	от -10 до +80 С	-424-ПОФ-1,6;2,5;4,0м	-	24 360	29 200	27 478	127
	0 -2,5	от-40 до +60 С	от -60 до +100 С	-111-ПОФ-1,6;2,5;4,0м	7 822	25 795	30 646	28 914	
	0 -2,5	от-40 до +60 С	от +5 до + 250 С	-112-ПОФ-1,6;2,5;4,0м	7 822	25 795	30 646	28 914	
	0-10	от-40 до +60 С	от -60 до +100 С	-211-ПОФ-1,6;2,5;4,0м	9 669	29 271	34 155	32 390	
	0-10	от-40 до +60 С	от +5 до + 250 С	-212-ПОФ-1,6;2,5;4,0м	9 669	29 271	34 155	32 390	
	0 -2,5	от-40 до +60 С	от -60 до +140 С	-113-СФ-0,4;1,0;1,6м	8 753	30 580	35 442	33 699	
Азотная кислота концентр. 70-80%	0	от -10 до +60 С	от 0 до +80 С	-416-ПОФС-0,6м	-	34 650	36 850	37 769	
Азотная кислота концентр. 65-70%	0 -2,5	от-40 до +60 С	от -60 до +100 С	-417-ПОФТ-0,6м	-	40 700	43 120	43 819	
Неэлектропроводные среды:									
Диапазон измерений от 0,4 до 4м Керосин, бензин, масла, нефть четыреххлористый углерод, нефтепродукты, дизельное и бытовое печное топливо и т.п.	0 -2,5	от-40 до +60 С	от -60 до +100 С	-111-КНД-0,4;0,6;1,0;1,6;2,5м	11 896	31 570	36 432	34 689	752
	0 -2,5	от-40 до +60 С	от +5 до + 250 С	-112-КНД-0,4;0,6;1,0;1,6;2,5м	11 896	31 570	36 432	34 689	
	0-10	от-40 до +60 С	от -60 до +100 С	-211-КНД-0,4;0,6;1,0;1,6;2,5м	15 335	36 190	41 052	39 309	
	0-10	от-40 до +60 С	от +5 до + 250 С	-212-КНД-0,4;0,6;1,0;1,6;2,5м	15 335	36 190	41 052	39 309	
	0 -2,5	от-40 до +60 С	от -60 до +100 С	-111-КНД-К-0,4;0,6;1,0;1,6;2,5м	19 102	37 400	42 185	40 519	
	0 -2,5	от-40 до +60 С	от +5 до + 250 С	-112-КНД-К-0,4;0,6;1,0;1,6;2,5м	19 102	37 400	42 185	40 519	
	0-10	от-40 до +60 С	от -60 до +100 С	-211-КНД-К-0,4;0,6;1,0;1,6;2,5м	21 534	40 920	45 782	44 039	
	0-10	от-40 до +60 С	от +5 до + 250 С	-212-КНД-К-0,4;0,6;1,0;1,6;2,5м	21 534	40 920	45 782	44 039	



Справочные технические характеристики					Цена руб. РФ, без НДС				Надбавка к цене за 1 метр чувствительного элемента без НДС
Измеряемые среды:	Избыточное давление среды Мпа	Температура воздуха, окружающего ПП	Температура измеряемой среды	Конструктивное ПП (расчётная длина чувствительного элемента метры) Стандартное исполнение	Исполнение датчика уровня:				
					ДУЕ-11 без индикации с токовым выходом и RS485	ДУЕ-1-О обыкновенное без индикации с токовым выходом	ДУЕ-1-ИСБ наличие индикации токового выхода и 2 реле	ДУЕ-1-В взрывозащищенное без индикации с токовым выходом	
Сжиженный газ	0 -2,5	от-40 до +60 С	от -60 до +100 С	-111-КНД-СГ-0,4;0,6;1,0;1,6;2,5м	-				
Диапазон измерений от 2,5 до 40м Керосин, бензин, масла, нефть четырёххлористый углерод, нефтепродукты, дизельное и бытовое печное топливо и т.п.	0 -2,5	от-40 до +60 С	от -60 до +100 С	-111-ТНТ-2,5;6,0;10,0м	7 652	27 192	32 054	30 311	127
	0 -2,5	от-40 до +60 С	от +5 до + 250 С	-112-ТНТ-2,5;6,0;10,0м	7 652	27 192	32 054	30 311	
	0-10	от-40 до +60 С	от -60 до +100 С	-211-ТНТ-2,5;6,0;10,0м	10 789	29 260	34 122	32 379	
	0-10	от-40 до +60 С	от +5 до + 250 С	-212-ТНТ-2,5;6,0;10,0м	10 789	29 260	34 122	32 379	
	0 -2,5	от-40 до +60 С	от -60 до +100 С	-111-ТНТ-К-2,5;6,0;10,0м	13 242	30 030	34 892	33 149	
	0 -2,5	от-40 до +60 С	от +5 до + 250 С	-112-ТНТ-К-2,5;6,0;10,0м	13 242	30 030	34 892	33 149	
	0-10	от-40 до +60 С	от -60 до +100 С	-211-ТНТ-К-2,5;6,0;10,0м	17 160	35 178	40 051	38 297	
0-10	от-40 до +60 С	от +5 до + 250 С	-212-ТНТ-К-2,5;6,0;10,0м	17 160	35 178	40 051	38 297		

Дополнительное оборудование:

Блок питания для ДУЕ-11 U=24В

Блок индикации для ДУЕ-11 (невзрывозащищенный) ИТЦ

Блок индикации и сигнализации (3 уставки) для ДУЕ-11 (невзрывозащищенный) ИТЦ

Блок индикации для ДУЕ-1В

Блок индикации и сигнализации (3 уставки) +RS232(485) для ДУЕ-1В

Увеличение базовой цены (доплата):

Предел допускаемой основной приведенной погрешности 0,5%

Нестандартная длина чувствительного элемента (диапазон измерения)

Индекс, подтверждающий выпуск датчика:

"Б" - без предъявления Госповерителям (приняты ОТК); отсутствие индекса - с приёмкой Госповерителем;

"А" - установка в системах контроля, управления, сигнализации на атомных станциях (АЭС);

"П" - прошёл комплексное опробование по специальным программам, отбракову, дополнительные стендовые испытания 360ч:

+ 10 % к базовой цене

+ 25 % к базовой цене

+ 50 % к базовой цене

+ 10 % к базовой цене