

**Информация о заказе**

Предприятие:	Дата заполнения:
Контактное лицо:	Тел./факс:
Адрес:	E-mail:

**Информация о заказе**

Количество:	Дополнительные требования:
-------------	----------------------------

**Карта заказа. МОДИФИКАЦИЯ 03. БЕСКОРПУСНЫЕ ТЕРМОПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СОПРОТИВЛЕНИЯ**

Тип ТС	Вид взрывозащиты	Исполнение защитной арматуры (рис.1-8)		Присоединение к процессу <sup>1)</sup>	Материал погружаемой части		Материал изоляции удлинительного кабеля	Длина монтажной части L <sup>3)</sup> , мм		Длина удлинительного кабеля L1, мм		Диаметр погружаемой части d <sup>3)</sup> , мм	Кол-во ЧЭ и сопротивление	Класс допуска ПП	Схема соединений	Диапазон измерения или настройки температуры, °С					
								7	8	9	10					11	12	13			
ЭНИ-300 ТСП-03	- общепром.	01	бескорпусной датчик с выводами	A	без присоед. элемента	H10	12X18N10T	0	удлинительный кабель отсутствует	25	30	100	150	3	50П	AA <sup>4)</sup>	2	-50...+250	ТСП кл. AA		
ЭНИ-300 ТСМ-03	Exi 0Ex ia IIC T6Ga X	02	бескорпусной датчик с удлинительным кабелем	B	M20x1,5	H78	сплав ХН78Т	ФФ	фторопласт - фторопласт	32	60	200	250	4	100П	A	3	-100...+450	ТСП кл. А		
возможно изготовление взрывозащищенных ТС с температурным классом Т5 и Т4		03	бескорпусной датчик с разъемом	M8	M8x1	AISI 321	сталь AISI 321	ФФЭ	фторопласт - фторопласт - экран	80	100	300	350	4,5	Pt100	B	4	-196...+660	ТСП кл. В		
		04	бескорпусной датчик с удлинительным кабелем с разъемом	M12	M12x1,5	AISI 316	сталь AISI 316	ФС	фторопласт - силикон	120	160	400	500	5	Pt500	C	2x3	-196...+660	ТСП кл. С		
		05	с неподвижным штуцером и с удлинительным кабелем	M16	M16x1,5	AISI 310	сталь AISI 310	ФЭС	фторопласт - экран - силикон	200	250	600	800	6	Pt1000			-50...+120	ТСМ кл. А		
		06	с подпружиненным штуцером и с удлинительным кабелем	RS <sup>2)</sup>	разъем "Standart"	Inc.600	сплав Inconel 600	X	спец. исполнение	320	400	1000	1500	8	50M			-50...+200	ТСМ кл. В		
		07	с накидной гайкой M8x1 и с удлинительным кабелем	RM <sup>2)</sup>	разъем "Mini"	ЛС-59	латунь ЛС-69			500	600	2000	2500	10	100M			-180...+200	ТСМ кл. С		
		08	с накидной гайкой M12x1,5 и с удлинительным кабелем	X	спец. исполнение	Л63	латунь Л63			630	800	3000	3500	X <sup>5)</sup>	2x50П						
						X	спец. исполнение			1000	1200	4000	4500		2x100П						
										1250	1500	5000	6000		2xPt100						
								1600	2000	7000	8000		2x50M								
								2500	3000	9000	10000		2x100M								
								3150	3500	X <sup>5)</sup>	отсут.										

<sup>1)</sup> Присоединение к процессу выбирается в соответствии с рис.1-8.  
<sup>2)</sup> Поставляется в комплекте с соответствующей вилкой.

<sup>3)</sup> Размер выбирается в соответствии с рис.1-8.  
<sup>4)</sup> Только для ТСП.  
<sup>5)</sup> Специальное исполнение.

PN не нормируется

PN - 10 МПа

PN не нормируется

