



Сайт: www.gazprommash.ru

E-mail: gpm@gazprommash.ru

410031, г. Саратов, ул. Московская, 44

Телефон: **8 (8452) 98-56-00**

Опросный лист

на изготовление подогревателей топливного и пускового газа ГПМ-ПТПГ

№	Вопросы	Отметить необходимый вариант					
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
1	Типоразмер подогревателя	<input type="radio"/>	ГПМ-ПТПГ-5	<input type="radio"/>	ГПМ-ПТПГ-30М		
		<input type="radio"/>	ГПМ-ПТПГ-10	<input type="radio"/>	ГПМ-ПТПГ-100		
		<input type="radio"/>	ГПМ-ПТПГ-15М				
2	Расчетное давление подогреваемого газа, МПа	<input type="radio"/>	7,5				
		<input type="radio"/>	10,0 (только для ГПМ-ПТПГ-30М и ГПМ-ПТПГ-100)				
3	Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	<input type="radio"/>	У1 (с температурой от минус 40 до 40 °С)				
		<input type="radio"/>	ХЛ1 (с температурой от минус 55 до 40 °С)				
4	Устройство учета расхода топливного газа в ГРПУ	<input type="radio"/>	Учёт не требуется				
		<input type="radio"/>	Счётчик газа	<input type="radio"/>	RVG	<input type="radio"/>	Delta
		<input type="radio"/>	Счётчик газа с электр. корректором	<input type="radio"/>	RVG +EK270	<input type="radio"/>	Delta +Corus
5	Необходимость поставки блока питания электронного корректора с функцией искробарьера для интеграции в систему учета расхода газа	<input type="radio"/>	Нет				
		<input type="radio"/>	Да, с интерфейсом RS-485				
6	Питание системы автоматики	<input type="radio"/>	=24В *	<input type="radio"/>	~220В с преобразованием ~220/=24 по месту		
7	Необходимость поставки источника резервированного питания	<input type="radio"/>	Нет				
		<input type="radio"/>	Да, Увых. =24В	<input type="radio"/>	Да, Увых. ~220В		
8	Необходимость установки устройства снижения потребляемой мощности УСПМ ** (кроме ГПМ-ПТПГ-100)	<input type="radio"/>	Да				
		<input type="radio"/>	Нет				
9	Необходимость поставки персонального компьютера (ноутбук) для реализации верхнего уровня управления	<input type="radio"/>	Да				
		<input type="radio"/>	Нет				
10	Необходимость поставки подземной емкости для слива теплоносителя	<input type="radio"/>	Да				
		<input type="radio"/>	Нет				
11	Необходимость поставки площадки обслуживания (только для ГПМ-ПТПГ-30М и ГПМ-ПТПГ-100)	<input type="radio"/>	Да				
		<input type="radio"/>	Нет				
12	Кол-во заказываемых подогревателей, шт.						

* Не предусмотрено в исполнении ГПМ-ПТПГ-100-ХЛ1. Не рекомендуется для исполнения ГПМ-ПТПГ-100-У1.

** При установке УСПМ рекомендуется использовать питание ~220В с преобразованием ~220/=24 по месту (см. вопрос 6).

Дополнительные требования:

Заказчик _____

Наименование объекта _____

Представитель заказчика _____

подпись

расшифровка подписи