



Юр. адрес: Россия, 4100031, г. Саратов, ул. Московская, 44
 т/ф. (8452) 98-56-00
 e-mail: gpm@gazprommash.ru
 Официальный сайт: www://gazprommash.ru
 ИНН: 6459927395
 КПП: 645001001
 Поволжский Банк ПАО Сбербанк
 р/с: 40702810156000001754
 к/с: 30101810200000000607
 БИК: 043601607
 ОКПО: 36214188

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

на изготовление блока подготовки (подогрева) газа ГПМ-БПГ

№	Вопросы	Ответы
1	Подогреваемая среда и ее состав	
2	Диапазон рабочего давления подогреваемого газа и расчетное давление, МПа	
3	Диапазон расходов подогреваемого газа, ст.м ³ /ч	
4	Температуры подогреваемого газа, °С	Min/мах, на входе в БПГ
		Требуемая, на выходе БПГ
5	Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	
6	Необходимость резервирования теплообменного аппарата	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
7	Необходимость резервирования котла нагрева теплоносителя, % резервирования	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> 50% <input type="checkbox"/> 100% <input type="checkbox"/> Нет
8	Давление топливного газа котлов на входе в БПГ, МПа	
9	Необходимость учета расхода топливного газа в БПГ	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
10	Необходимость комплектации БПГ системой автоматизированного контроля и управления с передачей данных о работе БПГ на верхний уровень управления	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
10	Необходимость дополнительного контура для отопления внешних помещений. (указать требуемую мощность и потери давления в теплосети)	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
11	Необходимость комплектации запорной арматурой на входе-выходе подогреваемого газа и байпаса теплообменника	<input type="checkbox"/> Да (ручная арматура) <input type="checkbox"/> Да (приводная арматура) <input type="checkbox"/> Нет

Прочие требования:

Заказчик _____

Наименование объекта _____

Контактные данные заказчика _____

Представитель заказчика _____

подпись

расшифровка подписи