

## Опросной лист на Пункт Учета Расхода Газа (ПУРГ)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

№ п/п	Наименование параметра	Значение
1	<b>Рабочее (изб.) давление в газопроводе на входе в ПУРГ</b>	$P_{\text{вх. max}}$ , МПа
		$P_{\text{вх. min}}$ , МПа
2	<b>Расход газа</b>	$Q_{1\text{max}}$ , $\text{нм}^3/\text{ч}$
		$Q_{1\text{min}}$ , $\text{нм}^3/\text{ч}$
3	<b>Температура окружающей среды (холодной пятидневки)</b>	$t_{\text{max}}$ , °С
		$t_{\text{min}}$ , °С
4	<b>Температура газа на входе в ПУРГ</b>	$t_{\text{max}}$ , °С
		$t_{\text{min}}$ , °С
5	<b>Требования к степени очистки газа (указать допустимые размеры твёрдых частиц (мкм) на выходе из ПУРГа и предельно допустимое содержание механических примесей, <math>\text{мг}/\text{м}^3</math>)</b>	
6	<b>Необходимость резервирования узла очистка газа</b>	
7	<b>Необходимость коммерческого учёта расхода газа</b>	
8	<b>Выбор типа измерительного устройства</b>	Комплекс с турбинным счётчиком
		Комплекс с ротационным счётчиком
		Комплекс с вихревым счётчиком
		Комплекс с ультразвуковым счётчиком
		Другое

9	<b>Параметры коррекции показаний счётчика</b>	Коррекция по температуре	
		Коррекция по температуре и давлению	
10	<b>Тип корректора</b>		
11	<b>Необходимость резервирования узла учёта</b>		
12	<b>Тип отопления</b>	Газовое	
		Электрическое	
		Водяное от внешнего источника	
13	<b>Наименование предприятия заказчика, почтовый адрес, реквизиты Наименование организации, предприятия:</b>		
14	<b>Место установки:</b>		
15	<b>Адрес отгрузки ПУРГа, с указанием грузополучателя</b>		
16	<b>Исполнение ПУРГа</b>	Шкафное	
		Блочное	

<b>Необходимость дистанционной передачи технологической информации</b>		
<b>Способ передачи данных</b>	<b>GSM/GPRS канал</b>	
	<b>радиоканал</b>	
	<b>телефонная линия</b>	

**Особые и дополнительные требования к изготовлению и комплектации ПУРГа:**

---



---



---



---



---



---

**Примечание:**

Данный опросный лист, заполненный заказчиком, содержит технические требования к ПУРГу и может служить документом для подготовки технического предложения, а также для разработки технического задания на проектирование и изготовление Пункта Учета Расхода Газа.

**Опросный лист заполнил:**

\_\_\_\_\_ (ФИО, должность, наименование предприятия заказчика)

М.П. \_\_\_\_\_ (подпись)