

**Опросный лист на изготовление
блока одоризации газа
№ _____**

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Требуемое значение
1	Тип дозирующего устройства	Пульсатор/насос/ капельница	
2	Условный проход или диаметр трубопровода	мм	
3	Необходимость резервной системы одоризации (при необходимости тип)	Да/Нет	
4	Допускаемое отклонение выходного давления от номинальной величины при изменении расхода газа 1:2	%	
5	Объем расходной емкости (рабочий резервуар)	Указать емкость(40, 80, 120л.) или резервуар (160, 400 л.)	
6	Емкость хранения одоранта в составе блока, если да указать объем м ³ .	Да/Нет. и м ³	
7	Метод заправки расходной емкости	Ручной (передавливание, эжектор) или автоматический	
8	Марка используемого одоранта	Этилмеркаптан, СПМ	
9	Параметры одорируемого газа	ГОСТ, ОСТ или состав газа	
10	Давление газа на входе/выходе	МПа	
11	Расход газа:		
	max	нм ³ /ч	
	min	нм ³ /ч	
12	Климатическое исполнение		
13	Вид размещения блока одоризации:		
	Шкаф металлический	Да/Нет	
	Шкаф утепленный	Да/Нет	
	Блок-бокс	Да/Нет	
14	Необходимость передачи сигналов в САУ или ТМ	Указать протокол обмена	
15	Необходимость поставки узла передавливания для заправки расходной емкости	Да/Нет	
16	Тип прибора коммерческого замера расхода газа		
17	Заказываемое количество БО	шт.	
Данные организаций:			
Наименование объекта:			
Организация заказчик:		Проектная организация:	
Адрес, тел., факс.:		Адрес, тел., факс.:	
Ф.И.О. Контактного лица		Ф.И.О. Контактного лица	
E-mail:		E-mail:	

« ____ » _____ 20__ г.

(Должность представителя Заказчика)
М.п.

(подпись с расшифровкой)