

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

№ \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

и основная информация для заключения договора на поставку

УУРГ  ШУУРГ  БУУРГ \_\_\_\_\_

наименование изделия \_\_\_\_\_



# Газовик

Промышленное  
газовое оборудование

1. Место установки изделия (указать область, объект) \_\_\_\_\_

2. Климатическое исполнение \_\_\_\_\_

3. Утепление  нет

да \_\_\_\_\_

4. Давление в газопроводе фактическое: зимой \_\_\_\_\_ МПа  
аттестационное \_\_\_\_\_ МПа летом \_\_\_\_\_ МПа

5. Количество выходов \_\_\_\_\_ шт.

1-я линия:	2-я линия:	3-я линия:
Расход газа, м3/час max _____ min _____	Расход газа, м3/час max _____ min _____	Расход газа, м3/час max _____ min _____
счетчик _____	счетчик _____	счетчик _____
корректор <input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> да _____	корректор <input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> да _____	корректор <input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> да _____
Наличие резервной измерительной линии <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет	Наличие резервной измерительной линии <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет	Наличие резервной измерительной линии <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
Наличие резервного фильтра <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет	Наличие резервного фильтра <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет	Наличие резервного фильтра <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
Наличие байпаса <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет	Наличие байпаса <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет	Наличие байпаса <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
Наличие дифманометра <input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> да _____	Наличие дифманометра <input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> да _____	Наличие дифманометра <input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> да _____
<input type="checkbox"/> встроенный	<input type="checkbox"/> встроенный	<input type="checkbox"/> встроенный

7. Байпас общий  да  нет

8. Тип отопления:

нет

Газовое:  конвектор  горелка \_\_\_\_\_  
тип/марка \_\_\_\_\_

водяное

учет газа на обогрев  нет  да \_\_\_\_\_  
тип/марка счетчика \_\_\_\_\_

электрическое

от внешнего источника

9. Электроснабжение

220В  380В  нет

10. Учет расхода эл. энергии

нет  да \_\_\_\_\_  
тип/марка электросчетчика \_\_\_\_\_

11. С дополнительным боксом для оснащения:

телеметрией  да  нет

резервным источником

электроснабжения  да  нет

12. Контроль  
загазованности

нет

да \_\_\_\_\_  
тип/марка \_\_\_\_\_

место установки:

технологический отсек

отопительный отсек

бокс под телеметрию

13. Необходимость  
передачи данных  
 нет  да

канал передачи \_\_\_\_\_

14. Охранная  
сигнализация:  
 нет  да

тип/марка \_\_\_\_\_

15. Пожарная  
сигнализация:  
 нет  да

тип/марка \_\_\_\_\_

16. Наличие резервного  
источника электроснабжения  
 нет  да

тип/марка \_\_\_\_\_

17. Расположение входного и выходного газопровода относительно пункта \_\_\_\_\_

18. Ду входа \_\_\_\_\_ Ду выхода(ов) \_\_\_\_\_

19. Наличие манометров  да  нет

20. Наличие напорометров  да  нет

21. Наличие индикатора  
перепада давления на фильтрах  
 нет  да \_\_\_\_\_

22. Особые условия \_\_\_\_\_

Заказчик \_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_

Лицо для контактов \_\_\_\_\_

М.П. \_\_\_\_\_

(ФИО, должность)

(подпись)