

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

№ _____ ОТ « _____ » _____ 20 _____ Г.

и основная информация для заключения договора на поставку

УУРГ ШУУРГ БУУРГ _____

наименование изделия _____



www.gazovik-gas.ru

Телефон/факс: 8-800-200-03-57

Эл.почта: gas@gazovik.ru

1. Место установки изделия (указать область, объект) _____

2. Климатическое исполнение _____ 3. Утепление нет

да _____

4. Давление в газопроводе фактическое: зимой _____ МПа 5. Количество выходов _____ шт.
аттестационное _____ МПа летом _____ МПа

| | | |
|---|--|--|
| 6. 1-я линия: Расход газа, м3/час max _____ min _____ счетчик _____ корректор <input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> да _____ Наличие резервной измерительной линии <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 дифманометра <input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> да _____ <input type="checkbox"/> встроенный | 2-я линия: Расход газа, м3/час max _____ min _____ счетчик _____ корректор <input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> да _____ Наличие резервной измерительной линии <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 дифманометра <input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> да _____ <input type="checkbox"/> встроенный | 3-я линия: Расход газа, м3/час max _____ min _____ счетчик _____ корректор <input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> да _____ Наличие резервной измерительной линии <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 дифманометра <input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> да _____ <input type="checkbox"/> встроенный |
|---|--|--|

7. Байпас общий да нет

8. Тип отопления: _____ нет

Газовое: конвектор горелка _____ водяное
тип/марка _____ электрическое
учет газа на обогрев нет да _____ от внешнего источника
тип/марка счетчика _____

9. Электроснабжение 220В 380В нет 10. Учет расхода эл. энергии
 нет да _____
тип/марка электросчетчика _____

11. С дополнительным боксом для оснащения:
телеметрий да нет место установки:
резервным источником технологический отсек
электроснабжения да нет отопительный отсек
 бокс под телеметрию

| | | | |
|---|---|---|--|
| 13. Необходимость передачи данных <input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> да канал передачи _____ | 14. Охранная сигнализация: <input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> да тип/марка _____ | 15. Пожарная сигнализация: <input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> да тип/марка _____ | 16. Наличие резервного источника электроснабжения <input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> да тип/марка _____ |
|---|---|---|--|

17. Расположение входного и выходного газопровода относительно пункта _____

18. Ду входа _____ 19. Наличие манометров да нет 21. Наличие индикатора
Ду выхода(ов) _____ 20. Наличие напорометров да нет перепада давления на фильтрах
 нет да _____

22. Особые условия _____

Заказчик _____

Телефон _____

Лицо для контактов _____

М.П. _____

(ФИО, должность)

(подпись)