

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

№ _____ от « ____ » _____ 20__ г.

и основная информация для заключения договора на поставку

ГРУ ГРПШ ПГБ _____

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 5. Количество выходов _____ шт.
аттестационное _____ МПа летом _____ МПа

6. 1-я линия редуцирования; Давление настройки выходное _____ кПа
2-я линия редуцирования; Давление настройки выходное _____ кПа
3-я линия редуцирования; Давление настройки выходное _____ кПа

Расход газа, м3/час max _____ min _____
Тип и марка регулятора _____

Наличие резервной линии редуцирования да нет
Наличие байпаса да нет

7. Байпас общий да нет

8. Тип отопления: _____ нет

Газовое: конвектор горелка _____ тип/марка _____
учет газа на обогрев нет да _____ тип/марка счетчика _____

водяное
электрическое
от внешнего источника

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

11. Требование к узлу учета расхода газа:
счетчик нет да _____ Наличие дифманометров нет

корректор нет да _____ да _____ встроенный

Узел учета установить: _____ раздельный

общий 1-я линия: на входе (высокая сторона) на выходе (низкая сторона)
на входе (высокая сторона) 2-я линия: на входе (высокая сторона) на выходе (низкая сторона)
на выходе (низкая сторона) 3-я линия: на входе (высокая сторона) на выходе (низкая сторона)

12. С дополнительным боксом для оснащения: телеметрией да нет резервным источником электроснабжения да нет 13. Контроль загазованности нет да _____ тип/марка _____ место установки: технологический отсек отопительный отсек бокс под телеметрию

14. Необходимость передачи данных нет да 15. Охранная сигнализация: нет да 16. Пожарная сигнализация: нет да 17. Наличие резервного источника электроснабжения нет да

канал передачи _____ тип/марка _____ тип/марка _____ тип/марка _____

18. Расположение входного и выходного газопровода относительно пункта _____

19. Ду входа _____ Ду выхода(ов) _____ 20. Наличие манометров да нет 21. Наличие напорометров да нет 22. Наличие индикатора перепада давления на фильтрах нет да _____

23. Особые условия _____

Заказчик _____

Телефон _____

Лицо для контактов _____

М.П. _____ (ФИО, должность) _____ (подпись)