

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

для изготовления пункта ГРПШ, ГРУ, ПГБ.

(ненужное зачеркнуть)

1. Аттестационное давление в газопроводе _____ МПа;
2. Фактическое давление в газопроводе:
зимой _____ МПа;
летом _____ МПа;
3. Давление настройки выходное:
1й нитки _____ МПа;
2й нитки _____ МПа;
3й нитки _____ МПа;
4. Расход газа:
1й нитки max _____ min _____ м³/час;
2й нитки max _____ min _____ м³/час;
3й нитки max _____ min _____ м³/час;
5. Тип отопления _____
(водяное, газовое, электрическое, от внешнего источника)
6. Электроснабжение _____
7. Учет расхода эл. энергии _____
8. Узел учета расхода газа: _____
(тип газового счетчика)
на входном газопроводе _____
на входе 1й нитки _____
на входе 2й нитки _____
на входе 3й нитки _____
9. С дополнительным боксом для оснащения ПГБ телеметрией _____
10. Прочие условия: _____
контроль загазованности _____
охранная сигнализация _____
пожарная сигнализация _____
наличие эл. источника _____
расположение входного и выходного газопровода относительно
пункта _____

Заказчик _____
(предприятие, адрес, телефон-факс)Лицо для контактов _____ М.П. _____
(ФИО, должность) (подпись)