



Общая информация

Наименование организации

Представитель организации (заказчик)

Контактные данные (телефон, e-mail)

Сведения об объекте

Дата заполнения

Опросный лист для заказа ПГБ, ГРПШ, ГРУ

ГАЗСЕРТ Да Нет

Параметры

Аттестованное давление в газопроводе, МПа

Фактическое давление в газопроводе, МПа

P_{max}

P_{min}

Выходное давление, кПа

Первая линия

P_{max}

P_{min}

Вторая линия

P_{max}

P_{min}

Расход газа, м³/час

Первая линия

Q_{max}

Q_{min}

Вторая линия

Q_{max}

Q_{min}

Диаметр трубопровода, мм

Диаметр на входе

Диаметр на выходе

Необходимость дополнительного отсека для телеметрии

Да

Нет

Климатическое исполнение

У1(-40...+60)

ХЛ1(-60...+60)

Тип отопления

Необходимость счетчика на отопление

Да

Нет

Необходимость узла учета расхода газа

Да

Нет

Тип измерительного комплекса

Наличие электроснабжения

Да

Нет

Тип обслуживания

Одностороннее

Двустороннее

Система контроля загазованности

Да

Нет

Пожарно-охранная сигнализация

Да

Нет

Утепление

Да

Нет

Расположение входного и выходного газопроводов

Примечания:

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ СИСТЕМЫ ТЕЛЕМЕТРИИ (контролируемые параметры)

Параметры

Давление газа на входе

Давление газа на выходе

Пожарно-охранная сигнализация

Перепад давления на фильтре

Перепад давления на счетчике

Учет расхода электроэнергии

Температура газа на входе

Температура газа на выходе

Учет расхода газа

Температура воздуха в тех. отсеке

Температура воздуха в отсеке телеметрии

Контроль положения ПЗК

Загазованность в тех. отсеке

Загазованность воздуха в отсеке телеметрии

Марка контроллера

Способ передачи данных:

По проводным каналам связи

По радиоканалу

По каналу GSM/GPRS