

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

для изготовления Испарительной установки серии СИНТЭК

1. Исполнение СИНТЕК (нужное подчеркнуть):

- а) на раме;
- б) в шкафу;
- в) в утепленном шкафу;
- г) в утепленном шкафу и электрическим обогревом;
- д) в блок боксе.

2. Тип испарительной установки (нужное подчеркнуть):

- а) Электрический (на базе испарителей сухого типа);
- б) Жидкостный с внешним теплоносителем;
- в) Жидкостный с внутренним теплоносителем;
- г) Испаритель прямого горения.

3. Производительность СИНТЭК: _____ кг\ч.

4. Входное давление в СИНТЭК: _____ МПа (кПа).

5. Выходное давление СИНТЭК:

- 1й нитки _____ кПа;
- 2й нитки _____ кПа.

6. Количество линий редуцирования газа: (нужное подчеркнуть):

- а) одна;
- б) резервная линия редуцирования;
- в) две линии с разным выходным давлением.

7. Внешняя температура эксплуатации _____

8. Прочие условия (нужное подчеркнуть)

- фильтр на паровой фазе;
- предохранительный сбросной клапан (ПСК после регулятора);
- предохранительный запорный клапан(ПЗК);
- навес (только для рамного исполнения);
- контроль загазованности;
- охранная сигнализация;
- пожарная сигнализация.

9. Особые условия:

Заказчик: _____
(предприятие, адрес, телефон-факс)

Лицо для контактов _____ М.П. _____
(ФИО, должность) (подпись)