

## 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) Жидкостной с внешней 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)