

## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

### на изготовление испарительной установки СИНТЭК

#### Данные организации/Заказчика

Наименование организации		
Контактные данные	Тел:	e-mail:
Контактное лицо		
Адрес объекта		
Генподрядчик строительства		
Генпроектировщик		

#### Основные параметры

Параметр	Значение
1. Исполнение испарительной установки	<input type="checkbox"/> На раме <input type="checkbox"/> В блок-боксе <input type="checkbox"/> В шкафу <input type="checkbox"/> В утепленном шкафу <input type="checkbox"/> В утепленном шкафу с электрическим обогревом
2. Тип испарительной установки	<input type="checkbox"/> Электрический (на базе испарителей сухого типа) <input type="checkbox"/> Жидкостной с внешней теплоносителем <input type="checkbox"/> Жидкостный с внутренним теплоносителем <input type="checkbox"/> Испаритель прямого горения
3. Производительность, кг/ч	
4. Входное давление, МПа	
5. Выходное давление	1 нитки _____ кПа 2 нитки _____ кПа
6. Количество линий редуцирования газа	<input type="checkbox"/> Одна <input type="checkbox"/> Резервная линия редуцирования <input type="checkbox"/> Две линии с разным выходным давлением
7. Внешняя температура эксплуатации, °С	

Заказчик: \_\_\_\_\_ (ФИО и подпись представителя Заказчика)

Дата заполнения \_\_\_\_\_

М.П.

## 8. Прочие условия

- 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

**Дополнительная информация**

Заполненный опросный лист можно отправить по электронной почте: [post@zavod-gs.ru](mailto:post@zavod-gs.ru)

Заказчик: \_\_\_\_\_

(ФИО и подпись представителя Заказчика)

Дата заполнения \_\_\_\_\_

М.П.