



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ПОСТАВКУ ГАЗОПОРШНЕВОЙ УСТАНОВКИ

Название компании:	
Основной вид деятельности:	
Адрес компании:	
Контактное лицо:	
Тел/факс:	
E-mail:	

1. Информация об объекте:

1.1. Конечный заказчик (предприятие): _____

1.2. Регион установки/эксплуатации оборудования: _____

1.3. Профиль предприятия (отрасль, вид продукции или услуг): _____

1.4. Интерес к ГПУ связан с:

- проектированием и строительством нового предприятия;
- расширением или модернизацией существующего предприятия;
- планированием ресурсосберегающих мероприятий для действующего производства;
- сложностями по обеспечению производства энергоресурсами с точки зрения надежности и количественных параметров

1.5. Сроки реализации проекта _____

2. Нагрузки предприятия/организации:

2.1. Установленная суммарная электрическая мощность, кВт: _____

2.2. Максимальная потребляемая мощность, кВт: _____

2.3. Минимальная потребляемая мощность, кВт: _____

2.4. Электрические нагрузки:

Представить:

- годовой график потребления электроэнергии указать ежемесячно, кВт·ч;
- однолинейную электрическую схему предприятия;

2.4.1. Предпочтительное напряжение генератора: 0,4 кВ; 6,3 кВ; 10,5 кВ

2.4.2. Приоритетный режим работы станции:

1. автономный; 2. параллельно с сетью;





2.5. Тепловые нагрузки:

2.5.1. Потребление пара (есть / нет):

2.5.2. Потребление тепловой энергии в виде горячей воды (есть / нет):

Представить:

- годовой график потребления тепловой энергии;
- тепломеханическая схема предприятия;

2.6. Топливный газ

2.6.1. Вид газа:

- природный газ;
- попутный газ (представить анализ газа);
- другой _____ (представить анализ газа)

2.6.2. Давление газа в газопроводе (избыточное), бар _____

3. Предполагаемое количество когенерационных установок, шт. _____

4. Исполнение ГПУ:

- в имеющемся здании;
- во вновь строящемся здании;
- в контейнерном исполнении;

Заполненный опросный лист просим направить по электронной почте на spb@vapor.ru или по факсу: (812) 448-00-70. В случае, если учёт тепловых и электрических нагрузок осуществляется с помощью автоматизированной системы контроля и учёта энергоресурсов (АСКУЭ), просим направить данные по потреблению в электронном формате (Excel).

ДАТА:

ЗАПОЛНИЛ:

