



**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ПОСТАВКУ ГАЗОПОРШНЕВОЙ УСТАНОВКИ**

Название компания:	
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;

## 5. Стоимость энергоресурсов, руб. без НДС:

ДАТА:

ЗАПОЛНИЛ: