

1. Название проекта, информация о Заказчике

- 1.1 Наименование проекта _____
- 1.2 Наименование заказчика _____
- 1.3 Ответственный _____
- 1.4 Адрес _____
- 1.5 Телефон _____
- 1.6 Телефакс _____
- 1.7 Электронная почта / E-mail _____
- 1.8 Страница в Интернете / Номерpage _____

2. Тип установки

- 2.1 Требуемая электрическая мощность оборудования: _____ МВт
- 2.2 Режим работы: Параллельный режим работы (совместно с сетью)
 Автономный режим работы (без сети)
 Комбинированный режим работы (совместно с сетью)

3. Общие условия

- 3.1 Тип установки С возможностью использования тепловой энергии
 Без теплообменников, только выработка электроэнергии
- 3.2 Использование Для постоянного энергоснабжения
 Для аварийного энергоснабжения
- 3.3. Вариант установки В здании
 В контейнере
- 3.4 Требуемое напряжение генератора /0,4/6,3/10,5 кВ/ _____

4. Газообразное топливо

- 4.1 Природный газ *) ДА НЕТ
*) Если иной, тогда требуется полный анализ газа.

5. Использование тепла

- 5.1 Температура обратной/прямой воды 70/ _____ °С _____ МВт(Гкал/ч.)
- 5.2 Потребность в паре _____ bar _____ °С _____ тонн/час

6. Расход энергии:

- 6.1 Min / Max электрическая нагрузка в сутки (в году): _____ кВт
- 6.2 Фактический расход энергии в течение года: _____ кВт*ч

Отправьте, пожалуйста, заполненный опросный лист по факсу: +7 (495) 644-22-23 или по электронной почте t-s-u@mail.ru