



**для расчета необходимого оборудования и стоимости его эксплуатации**

**Вся информация и расчеты по оборудованию ТЕК, выпускаемому  
НПЧП «Институт «ТЕКМАШ» предоставляются бесплатно!**

**ОТОПЛЕНИЕ**

- 1 Тип здания (жилое, административное и т.п.) \_\_\_\_\_
- 2 Материал стен (бетон, кирпич и т.п.) \_\_\_\_\_
- 3 Объем здания или его длина, ширина, высота по внешним габаритам \_\_\_\_\_ L= \_\_\_\_\_ W= \_\_\_\_\_ h= \_\_\_\_\_ м
- 4 Количество этажей в здании \_\_\_\_\_
- 5 Желаемая температура внутри помещения: \_\_\_\_\_ °C
- 6 Тип существующего отопления. Его техническое состояние: \_\_\_\_\_
- 7 Наличие теплосчетчика и его расположение (подвал и т.п.) \_\_\_\_\_
- 8 Стоимость электроэнергии в Вашем регионе \_\_\_\_\_ грн./кВт·час

**Данные для расчета экономической эффективности применения нагревателей ТЕК (по желанию заказчика):**

- 10 Стоимость 1 Гкал тепла в данный момент от ЦТП \_\_\_\_\_
- 11 *Расход тепла:*
  - а) по тепловому проекту \_\_\_\_\_ Гкал/час
  - б) в реальности \_\_\_\_\_ Гкал/час
- 12 Наличие теплового счетчика \_\_\_\_\_
- 13 Среднемесячные затраты на содержание местной котельной в летнее \_\_\_\_\_  
зимнее \_\_\_\_\_ время.  
Стоимость 1 Гкал тепла \_\_\_\_\_

**ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ**

- 1 Для каких целей нужна горячая вода (бытовые, пищеблок и т.д.) \_\_\_\_\_
- 2 Потребляемое количество горячей воды:
  - а) количество людей, которых необходимо вымыть \_\_\_\_\_
  - б) суточный расход горячей воды \_\_\_\_\_
  - в) в какой период суток максимальное кол-во воды \_\_\_\_\_
- 3 Наличие накопительной емкости, ее объем, месторасположение \_\_\_\_\_

**ОБЩИЕ ВОПРОСЫ**

- 1 Отключают ли электроэнергию на Вашем предприятии. На сколько часов в сутки \_\_\_\_\_
- 2 Действуют ли в Вашем регионе многотарифные тарифы на электроэнергию \_\_\_\_\_

**ВАШИ КООРДИНАТЫ:**

Наименование предприятия, организации \_\_\_\_\_

Адрес \_\_\_\_\_

Телефон, факс, E-mail \_\_\_\_\_

Ф.И.О. руководителя, главного инженера, ответственного лица \_\_\_\_\_

Есть ли у Вас какие-либо нужды, связанные с нагревом, для технологических целей, укажите потребность в почасовом потреблении тепла, дайте краткое описание технологического процесса, схем в дополнительной информации.

**Заполненную анкету просим направить:**

по тел./факсу: (552) 31-29-49; 35-14-19, e-mail: [info@tekmash.ua](mailto:info@tekmash.ua)

или по адресу: НПЧП «Институт «ТЕКМАШ», 73036, г. Херсон, ул. Перекопская 177/2, офис 77