**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ** №1

**для подготовки предложений по организации**

**оптимальной системы электроснабжения**

Данные опросного листа позволят нашим специалистам правильно сконфигурировать и предложить оптимальную систему автономного или резервного электроснабжения вашего дома или объекта.

|  |  |
| --- | --- |
| Ваше имя и фамилия  |  |
| Населенный пункт: |  |
| Телефон (с кодом города или мобильный)  |  |
| E-mail  |  |
| Характеристика объекта | Жилой дом |  |
| Предприятие |  |
| Дача |  |
| Другое |  |
| Подведена ли к вашему дому/объекту сеть централизованного электроснабжения?  | Да |  |
| Пока нет, но будет |  |
| Нет и не будет |  |
| Сколько фаз нужно в системе?  | Одна |  |
| Три |  |
| Как будет использоваться система?  | Летом |  |
| С весны по осень |  |
| Круглый год |  |
| Среднее суточное энергопотребление (удобно считать по платежным квитанциям) | Летом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кВт\*час |
| Зимой \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кВт\*час |
| Среднее и максимальное время перерывов в электроснабжении от сети (если бывают) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_ часов |
| Другая информация |  |
| Нужен ли вам монтаж и пусконаладка системы? | да |  |
| нет |  |

 «\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 г.

Заполненный опросный лист отправьте, пожалуйста, в нашу компанию любым удобным для Вас способом:

на адрес: **618900, Пермский край, г. Лысьва, ул. Чайковского, 1**

 **ООО «Уральская энергетическая компания «ВАРМА»**

на факс: **(34249) 6-74-16**

на e-mail: **info@uekvarma.ru**

Бланк опросного листа Вы также можете найти на нашем сайте: [**www.uekvarma.ru**](http://www.uekvarma.ru)

**Определение энергопотребления**

Составьте список устройств-потребителей электроэнергии, которые Вы собираетесь питать

от солнечных батарей или/и ветрогенератора.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование потребителя | Количество | Мощность потребителя (Ватт) | Время работы в день (часов) |
| Потребители малой мощности |  |  |  |
| Освещение (по помещениям): |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Насос системы отопления |  | 70-150 |  |
| Телевизор |  | 70-150 |  |
| ПЭВМ |  | 80-150 |  |
| Вентилятор |  | 10-50 |  |
| Холодильник |  | 200-300 |  |
| Пылесос |  | 200-700 |  |
| Другое (малой мощности): |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Потребители большой мощности(рекомендуется питать от промышленной сети) |  |  |  |
| Микроволновая печь |  | 600-1200 |  |
| Посудомоечная машина |  | 1200-2400 |  |
| Стиральная машина |  | 500-1500 |  |
| Утюг |  | 1000 |  |
| Электрический чайник |  | 1000-1500 |  |
| Электроводонагреватель |  | 1000-2200 |  |
| Духовой шкаф |  | 1000-2200 |  |
| Электрическая плита |  | 1000-6000 |  |
| Другое (большой мощности):  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Начало формы