| **Опросный лист для подбора дизель-генераторной установки (ДГУ) в аренду.** | | |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| **Сведения о Заказчике.** | | |
| Заказчик, компания: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| Контактное лицо, должность: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| Контактный телефон: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| e-mail: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| Предполагаемое место установки ДГУ: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
|  | | |
| **Параметры электроустановки.** | | |
| Число фаз: | одна; | три; |
| Частота | 50 Гц; | 60 Гц; |
| Напряжение, Вольт: | 230/400; | другое \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_; |
| Мощность нагрузки максимальная: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кВт; | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кВА; |
| Мощность нагрузки среднесуточная: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кВт; |  |
| Наличие мощных нелинейных электроприемников (частотные регуляторы, ИБП и т.п.): | да, \_\_\_\_\_\_\_\_ кВт; | нет. |
| Наличие электродвигателей мощностью более 10% суммарной мощности нагрузки: | да, \_\_\_\_\_\_\_\_ кВт; | нет. |
| Количество вводов сети (для резерва, LTP): | \_\_\_\_\_\_\_\_ | |
|  | | |
| **Характер работы ДГУ.** | | |
| основной источник питания, PRP; | | |
| резервный источник питания, LTP; | | |
| дата-центр, рейтинги DCC/DCP. | | |
| Максимальный единовременный “наброс“ нагрузки single step load (для PRP и LTP): | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кВт; | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кВА; |
|  | | |
|  | | |
| Желаемое исполнение ДГУ: | кожух (капот); | контейнер. |
|  | | |
| **Автоматизация ДГУ (если требуется).** | | |
| MRS (удаленный и ручной старт по ”сухому контакту” от внешнего источника); | | |
| AMF (автозапуск при пропадании сети 230/400 Вольт); | | |
| параллельная работа с иными источниками энергии, в том числе ДГУ. | | |
| Требуется ли щит АВР (ATS), по умолчанию – на max ток ДГУ: | да, \_\_\_\_\_\_\_ Ампер; | нет. |
| Исполнение АВР (ATS), по умолчанию – отдельный щит: | отдельный щит; | встроить в/на ДГУ. |
| Требуется ли удаленный мониторинг и управление: | да; | |
| нет; | |
| предусмотреть возможность подключения. | |
| Требуется ли интеграция в системы диспетчеризации и управления (обмен сигналами в том или ином виде): |  | |
|  | | |
| **Дополнительные услуги.** | | |
| Требуются ли [ПНР (пуско-наладочные работы)](https://www.generent.ru/services/starting.php): | да; | нет. |
|  | | |
| Если у Вас имеется проект электроустановки или иное описание требующейся ДГУ, приложите эти материалы к отправляемому опросному листу. | | |
| Заполненный опросный лист необходимо отправить по адресу [rent@generent.ru](mailto:rent@generent.ru) | | |
| Помощь в заполнении опросного листа: [ot@generent.ru](mailto:ot@generent.ru) | | |