

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

 НА ДИЗЕЛЬНУЮ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЮ (ДЭС)

**ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Дата заполнения:**  |  |
| **Организация:** |  |
| **ИНН организации:** |  |
| **Контактное лицо** **(ФИО, должность):** |  |
| **Контактные телефоны (с кодом города):** |  |
| **Факс (с кодом города):** |  |
| **Электронный адрес:** |  |
| **Наименование Объекта:**  |  |
| **Наименование проектировщика:** |  |
| **Адрес установки оборудования:** |  |

**АНКЕТА ТЕХНИЧЕСКИХ ТРЕБОВАНИЙ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.**  | **Предполагаемая мощность ДЭС, кВА/кВт** **(предполагаемая модель ДЭС)** |  |
| **2.**  | **Количество ДЭС, ед.**  |  |
| **3.** | **Фактическая потребляемая электрическая мощность**  |
| 3.1. | Максимальная (пиковая) мощность, кВА/кВт |  |
| 3.2. | Средняя мощность, кВА/кВт |  |
| 3.3. | Минимальная мощность, кВА/кВт |  |
| 3.4 | Характер нагрузки (компьютерная и офисная техника, бытовые нужды, освещение, при наличии электродвигателей и/или источников бесперебойного питания указать их количество, наименование, номинальное и максимальное значение пускового тока). Желательно таблицу нагрузок.  |  |
| **4.**  | **Необходимое напряжение ДЭС** |
| 4.1. | Трехфазное 380 В, 50 Гц |  |
| 4.2. | Однофазное 220 В, 50 Гц |  |
| 4.3. | Другое  |  |
| **5.**  | **Режим работы ДЭС** |
| 5.1. | Постоянный  |  |
| 5.2. | Аварийный (резервный)  |  |
| 5.3. | Параллельно с однотипными агрегатами |  |
| 5.4. | Параллельно с сетью |  |
| 5.5. | Другое |  |
| **6.**  | **Степень автоматизации ДЭС** |
| 6.1. | Первая (Запуск/останов ДЭС с панели управления оператором) |  |
| 6.2. | Вторая (автоматизированный запуск/останов ДЭС) |  |
| 6.3. | Третья (автоматизированный запуск/останов ДЭС + установка дополнительных расходных емкостей) |  |
| 6.3.1. | Указать необходимое время автономной работы без дозаправки дизельным топливом |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 6.3.2. | Указать вид топливоподкачки из дополнительного бака в расходный бак:- самоточная система;- автоматическая система; - установить расходный бак необходимого объема (штатный бак отключить);- дополнительный бак не использовать, предполагается подкачка в расходный бак из внешнего резервуара |  |
| 6.3.3 | Указать необходимость маслоподкачки (да/нет)В случае необходимости указать объем (л) расходного масляного бака  |  |
| 6.4. | Указать необходимость включения АВР в комплектацию поставки (либо указать марку АВР Заказчика). |  |
| Указать месторасположение АВР (помещение Заказчика, помещение блок-контейнер с ДЭС и т.д.) |  |
| Алгоритм работы АВР: (сеть – АВР ДЭС; фидер1-фидер2-АВР ДЭС; АВР ДЭС – АВР Заказчика (фидер 1-фидер 2 )) |  |
| Дополнительные требования к АВР |  |
| 6.5. | Другое  |  |
| **7.**  | **Исполнение ДЭС** |
| 7.1. | Открытое на раме |  |
| 7.2. | В капоте |  |
| 7.3. | Во всепогодном кожухе с шумоизоляцией |  |
| 7.4. | В Блок - контейнере «Север» |  |
| 7.4.1. | Указать требования к системе пожаротушения (аэрозоль, порошок, газовое ОТВ) |  |
| 7.4.2 | В случае необходимости указать габаритные размеры блок- контейнера  |  |
| 7.5. | На шасси (указать одноосное, двухосное) |  |
| 7.6. | Другое  |  |
| **8.** | **Требования к шумоглушению ДЭС** |
| 8.1. | Стандартный промышленный глушитель  |  |
| 8.2. | Низкошумный глушитель |  |
| 8.3. | Усиленный глушитель  |  |
| 8.4. | Другое  |  |
| **9.**  | **Необходимость удаленного контроля и управления ДЭС (да/нет)** |  |
| 9.1. | с помощью ПК |  |
| 9.2. | Другое  |  |
| **10.** | **Специфические условия месторасположения оборудования**  |
| 10.1. | Тип объекта (жилая зона, промышленная зона, подземная установка и т.д.) |  |
| 10.2. | Предполагаемое размещение ДЭС (на улице; в помещении (указать, отапливаемое помещение или нет), указать тип помещения (подвальное помещение, в гараже и т.п.)) |  |
| 10.3. | Высота установки над уровнем моря |  |
| 10.4. | Максимальная температура окружающей среды, ˚С |  |
| 10.5. | Минимальная температура окружающей среды, ˚С |  |
| 10.6. | Сейсмичность (по шкале MSK 64) |  |
| 10.7. | Дополнительные условия:  |  |
| **11. Возможность подачи питания на объекте для работы щита собственных нужд/опций ДЭС (подогреватель охлаждающей жидкости, статическое зарядное устройство) при неработающей ДЭС (да/нет)** |  |
| **12.** | **Дополнительные требования к комплектации/предоставлению технической документации:**  |
|  |  |
| **13.** | **Примечание:** |
|  |  |

В случае отсутствия точных данных указать ориентировочные.

При наличии дополнительных (особых) требований к установке - указать их.

# При необходимости Вам будет направлен опросный лист с уточняющими вопросами.