**Опросный лист**

***для заказа станции СУЭП***

***Пример заполнения опросного листа***

Заказчик\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Почтовый адрес\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О. контактного лица\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

т/ф \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ E-mail\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ мод.**  **сверху вниз** | **Название модуля** | **Номин. ток модуля** | **Наименование механизма и его мощность, квт** | **Режим управления**  **(местн./дист./RS-485)** | **Орган управления** |
| 1 | МВВ-100  Ввод 0,4кВ, с АВР | 100 | Питание станции  ΣР… кВт\* | Местный | С панели модуля |
| 2 | МВВ-100  Ввод 0,4кВ, с АВР | 100 | Питание станции  ΣР… кВт\* | Местный | С панели модуля |
| 3 | МВ-25-Fmini | 25 | Насос  Р-10 кВт | Местн./Дист. | От блока контроля уровня (включить в комплект поставки) |
| 4 | МВЗ-10-Zmini | 10 | Задвижка  Р-3 кВт | Местн/Дист/RS-485 | От пульта ПЗ-2/АСУТП |
| 5 | МВЗ-10-Zmini | 10 | Задвижка  Р-3 кВт | Местн/Дист/RS-485 | От пульта ПЗ-2/АСУТП |
| 6 | МВЗ-16-Zmini | 16 | Задвижка  Р-5,5 кВт | Местн/Дист/RS-485 | От пульта ПЗ-2/АСУТП |
| 7 | МВЗ-16-Zmini | 16 | Задвижка  Р-5,5 кВт | Местн/Дист/RS-485 | От пульта ПЗ-2/АСУТП |
| 8 | МВЗ-6-Zmini | 6 | Задвижка  Р-2,2 кВт | Местн/Дист/RS-485 | От кнопочного поста/АСУТП |
| 9 | МВЗ-6-Zmini | 6 | Задвижка  Р-2,2 кВт | Местн/Дист/RS-485 | От кнопочного поста/АСУТП |
| 10 | МВ-32-Fmini | 32 | Вентилятор  Р-15 кВт | Местный | С панели модуля |
| 11 | МВО-1,6 | 6 | Освещение  1,6кВА, 127В | Местный | С панели модуля |
| 12 | МВФ-16 | 16 | Резервный | Местн./Дист. | - |
| 13 | Заглушка\*\* | - | - | - | - |
| 14 | Заглушка\*\* | - | - | - | - |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип пульта | Пз-1 | Пз-2 | Пз-3 | Пз-4 |
| Кол-во, шт |  | 2 |  |  |

\*Суммарная мощность токоприемников определяется заказчиком исходя из одновременности их работы (в соответствии с коэффициентом спроса)

\*\*При необходимости монтажа дополнительных модулей их можно заказать и установить вместо заглушек (отходящие силовые и контрольные цепи монтируются на полное количество модулей)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О. ответственного лица Подпись М.П.

**Опросный лист**

**для заказа станции СУЭП**

Заказчик\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Почтовый адрес\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О. контактного лица\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

т/ф \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ E-mail\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ мод.**  **сверху вниз** | **Название модуля** | **Номин. ток модуля** | **Наименование механизма и его мощность, квт** | **Режим управления**  **(местн./дист./RS-485)** | **Орган управления** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип пульта | Пз-1 | Пз-2 | Пз-3 | Пз-4 |
| Кол-во, шт |  |  |  |  |

■ Суммарная мощность токоприемников определяется заказчиком исходя из одновременности их работы (в соответствии с коэффициентом спроса)

■ При необходимости монтажа дополнительных модулей их можно заказать и установить вместо заглушек (отходящие силовые и контрольные цепи монтируются на полное количество модулей)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О. ответственного лица Подпись М.П.

***Опросный лист должен быть согласован с заводом-изготовителем.***