**П.1.4. Опросный лист на устройство электропитания связи УЭПС-3-М**

Колонка заполняется заказчиком

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Заказчик: филиал | |  |
| Код (коды) проекта | |  |
| Тип УЭПС (УЭПС-3 \_\_\_\_/\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_) (если известен) | |  |
| Количество, шт. | |  |
| Номинальное выходное напряжение, В (24, 48, 60) | |  |
| Ток нагрузки (макс.), А (без тока заряда батареи) | |  |
|  | **Наименование** | Данные для одного УЭПС |
| **1** | **Защита входных сетевых цепей (выбрать один из вариантов):** | Да/Нет |
| с секцией грозозащиты для 4-х проводной сети 2 ступень |  |
| с секцией грозозащиты для 4-х проводной сети с разрядниками 1 и 2 ступень |  |
| с секцией грозозащиты для 5-и проводной сети 2 ступень (по умолчанию) |  |
| с секцией грозозащиты для 5-и проводной сети с разрядниками 1 и 2 ступень |  |
| с автоматическими выключателями для каждой фазы сети |  |
| без секции грозозащиты и сетевых автоматических выключателей |  |
| **2** | **Элементы токораспределительной сети ТРС для нагрузок:** | Тип, ток, кол-во, сечение отходящих проводов |
| автоматические выключатели (включая низкоприоритетную нагрузку)  на ток, А (6, 10, 16, 25, 32, 40, 63, 80, 100, 125) |  |
| предохранители (включая низкоприоритетную нагрузку)  на ток, А (40, 50, 63, 80, 100, 125, 160, 200, 250, 300, 400) |  |
| Контактор отключения низкоприоритетной нагрузки при разряде АБ.Отключаемые автоматические выключатели или предохранители (ток и кол-во) |  |
| **3** | **Клеммы** для подключения внешних сухих контактов (да (количество)/нет) |  |
| **4** | **Аккумуляторные батареи (АБ):** (для настройки УЭПС/для поставки) |  |
| Тип аккумуляторных батарей, емкость (Ач), фирма изготовитель |  |
| Напряжение элемента (моноблока), В |  |
| Кол-во групп АБ х кол-во элементов, моноблоков в АБ |  |
| Сечение и кол-во отходящих проводов в каждом полюсе, мм2 |  |
| Контроль тока АБ (общий, раздельный по каждой группе) |  |
| Контактор отключения АБ при глубоком разряде (н/з, н/р, не устанавливать) |  |
| **4** | **Устройство поэлементного контроля батареи УПКБ-М (Да/Нет):** |  |
| Расстояние от УЭПС до АБ, м (по умолчанию 5м.) |  |
| Расстояние между соседними блоками группы АБ, м (по умолчанию, 1м). |  |
| **Или Устройство контроля симметрии батареи УКСБ-4 (Да/Нет):** |  |
| **5** | **Интерфейсы контроллера МАК-4: Ethernet, RS-485, USB-B** | Встроенные |
| **Дополнительные внешние модемы** |  |
| GSM |  |
| Или PSTN |  |
| **7** | **Контрольный заряд/разряд. Наличие зарядной корзины УЭПС (Да/Нет)** |  |
| Необходимость установки выпрямителей в зарядную корзину (Да/Нет) |  |
| Кол-во установленных выпрямителей (до 2шт.) |  |
| **8** | **Пожелания к конструкции:** исполнение УЭПС в шкафу (высота 1050мм, 1650мм, 1950мм, 2250мм) |  |
| **9** | **Дополнительные требования** |  |

Ответственный исполнитель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ФИО, номер телефона, адрес электронной почты