## Опросный лист на поставку комплектного устройства ШЭ-АПС-БАВР-0,4

Отметьте знаком **[x]**  (редактируется двойным нажатием) то, что Вам требуется, или впишите данный параметр.

|  |
| --- |
| **Исполнение шкафа** |
| Климатическое исполнение | [ ]  УХЛ1 | [x]  УХЛ3 |
| Подвод кабеля | [ ]  Сверху | [x]  Снизу |
| Необходимость функции ВНР | [ ]  Да | [ ] Нет |
| **Схема электроснабжения распределительного устройства** |
| **[ ]** **C:\Users\Dmitry\Desktop\шкаф БАВР v1.1.png** | [ ] C:\Users\Dmitry\Desktop\шкаф БАВР v1.1.png | [ ] C:\Users\Dmitry\Desktop\шкаф БАВР 0,4 v1.1.png |
| Вариант 1 | Вариант 2 | Вариант 3 |
| Номинальное напряжение РУ | [ ]  0,4 кВ | [ ]  0,66 кВ |
| Требуемое время переключения  | [ ]  не более 40 мс | [ ]  40÷65 мс | [ ]  65÷85 мс |
| Минимальные габаритные размеры шкафа (ВхШхГ), мм | Вариант 1,2[ ]  1400х600х400  | Вариант 3[ ]  2100x800x800  | [ ]  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |
| ***Примечание****: Для вариантов 1 и 2 дополнительно прилагаются два цоколя высотой 200 мм* |
| **Параметры схемы электроснабжения** |
| Вводной выключатель: тип, привод, номинал |  |
| Секционный выключатель: тип, привод, номинал |  |
| Тип шкафов РУНН |  |
| Номинальный ток сборных шин, А |  |
| Замена на ВВ, тип, номинал | [ ]  Да | [ ]  Нет |
| Замена на СВ, тип, номинал | [ ]  Да | [ ]  Нет |
| Замена РЗА, ВВ, СВ, тип | [ ]  Да | [ ]  Нет |
| Оперативный ток (=/≈, номинал) | [ ] =220В | [ ] ≈ 220В |
| Модернизация схемы 0,4кВ | [ ]  Байпас | [ ]  Замена существующих выключателей |
| **Дополнительные работы** |
| СМР+ПНР (работы под ключ) | [ ]  Да | [ ] Нет |
| Шефнадзор СМР | [ ]  Да | [ ] Нет |
| Шефнадзор ПНР | [ ]  Да | [ ] Нет |
| **Интерфейс связи с АСУ ТП** |
| Протоколы связи | [x]  Modbus RTU, Modbus TCP, FTP, SNTP, МЭК 61850 (SV) |
| Тип канала связи | [x] TX | [ ]  FX |
| **Примечания** |
|  |
| **Контактные данные лица, заполнившего карту заказа** |
| ФИО, должность |  |
| Наименование предприятия |  |
| Контактный телефон, E-mail |  |