**Для заказа Ячейки ЯКНО**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Базовая комплектация** | |
| 1 | Исполнение вводов-выводов (кабель/кабель **К/К**, кабель/воздух **К/В** , воздух/воздух **В/В**, воздух/кабель **В/В**) |  |
| 2 | Обозначение, тип исполнения | ЯКНО |
| 3 | Схема главных соединений графически |  |
| 4 | Номинальное напряжение, кВ |  |
| 5 | Номинальный ток ячейки и выключателя, А |  |
| 6 | Исполнение ввода-вывода |  |
| 7 | Тип выключателя |  |
| 8 | Номинальный первичный ток трансформаторов тока, А |  |
| 9 | Трансформатор собственных нужд |  |
| 10 | Защита токовой отсечки, максимальная токовая защита |  |
| 11 | Диапазон уставок по току (**указать нужный**) : 300А-1200А; 600A-2400А; 1800А-7200А |  |
| 12 | Защита от замыкания на «землю»**(ненаправленная по 3I0)** |  |
| 13 | Защита от обрыва заземляющей жилы |  |
| 14 | Ограничители перенапряжения на вводе |  |
| **5Дополнительная комплектация (по желанию заказчика)** | | |
| 15 | Направленная защита от замыкания на землю по 3I0 и 3U0 (Блок УЗОЗ и комплект фильтров напряжения ФННП)  **да, нет** |  |
| 16 | Защита минимального напряжения РН-154  **да, нет** |  |
| 17 | Блок микропроцессорной защиты БЗП (устанавливается взамен релейных защит)  **да, нет** |  |
| 18 | Блоки защит на базе электронных реле (устанавливается взамен релейных защит)  **да, нет** |  |
| 19 | Установка трансформаторной группы 3\*ЗНОЛП-6 (взамен ФННП и трансформаторов НОЛ) **да, нет** |  |
| 20 | Установка дополнительного силового трансформатора ОМП-10, ОЛС (указать нужный) **да, нет** |  |
| 21 | Учет электроэнергии АР-активно-реактивной (установка cчетчика,и трансформатора НОЛ).**да (марка), нет** |  |
| 22 | Ограничители перенапряжения после выключателя  ОПН**да, нет** |  |
| 23 | Салазки с жесткой сцепкой **да, нет** |  |
| 24 | Наличие ограждения **да,нет**  при воздушном вводе выводе |  |
| **Общее число заказываемых ячеек** | |  |

Ячейки ЯКНО 6(10)У1

