

# Опросный лист

| Техническая характеристика                      |                 | Предлагается изготовителем                                 | Требуется заказчику |
|---|-----------------|--|---------------------|
| Номинальное рабочее напряжение, кВ              |                 | 6  |                     |
|   |                 | 10   |                     |
| Номинальный ток, А                              |                 | 630  |                     |
| Номинальный ток отключения, кА                  |                 | 12,5   |                     |
|   |                 | 20   |                     |
| Тип выключателя и привода                       |                 | Вакуумный<br>ВВТЭ-М-10-12.5/630<br>привод электромагнитный |                     |
|   |                 | Вакуумный<br>ВБСК-10-20/630<br>привод электромагнитный     |                     |
| Трансформаторы тока                             |                 | ТОЛ 100/5  |                     |
|   |                 | ТОЛ 200/5  |                     |
|   |                 | ТОЛ 300/5  |                     |
|   |                 | ТОЛ 400/5  |                     |
|   |                 | ТОЛ 600/5  |                     |
| Трансформатор собственных нужд (ТСН)            |                 | ОМП 10-10/0,23   |                     |
|   |                 | ОМП 10-6/0,23  |                     |
|   |                 | ОЛС 1,25-6   |                     |
| Разъединитель на трансформатор собственных нужд |                 | По заказу  |                     |
| Разрядники                                      |                 | РВО 6  |                     |
|   |                 | РВО 10   |                     |
| Ввод  |                 | Воздушный  |                     |
| Вывод   |                 | Кабельный  |                     |
|   |                 | Воздушный  |                     |
| Сани  |                 | По заказу  |                     |
| Трансформатор напряжения                        |                 | НАМИ 10-6  |                     |
|   |                 | НАМИ 10-10   |                     |
| Защиты  | Релейная защита | Максимальная токовая защита                                | Имеется             |
|   |                 | Защита от замыканий на землю с реле РТЗ-51                 | Имеется             |
|   |                 | Защита минимального напряжения                             | Имеется             |
|   |                 | Защита целостности заземляющей жилы                        | Имеется             |
|   |                 | Защита от замыканий на землю в сети освещения рабочих мест | Имеется             |
|   | СЗК             | Максимальная токовая защита                                | Имеется             |

|                     |  |           |  |
|---------------------|--|-----------|--|
|                     | Защита от однофазных замыканий на землю  | Имеется   |  |
|                     | Защита при обрыве фазы   | Имеется   |  |
|                     | Защита при обрыве заземляющей жилы   | Имеется   |  |
|                     | Автоматический контроль изоляции подключаемого участка перед включением с блокировкой включения выключателя при утечке | По заказу |  |
| Учет электроэнергии |  | По заказу |  |
| Обогрев             |  | Имеется   |  |
| Количество, шт.     |  | По заказу |  |
| Схема главных цепей |  |           |  |
|                     |  |           |  |

Ф.И.О. ответственного за заказ: \_\_\_\_\_

Тел. \_\_\_\_\_ Факс: \_\_\_\_\_