

БЛАНК ЗАКАЗА ЩИТОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Наименование

1. Количество вводов их назначение.

(Данный пункт заполняется обязательно)

Два рабочих независимых

Два рабочих с ручным переключением резерва

Основной и резервный с ручным переключением на резерв

Два рабочих с АВР

Основной и резервный с АВР

Другое приложена однолинейная схема

Один ввод

При нестандартных схемах прикладывается однолинейная схем

2. Если будет исполнение АВР (только для автоматического ввода резерва), то необходимо отметить

МП - мотор привод

Контакторы

Рубильник с МП

Авт. выкл. с МП (только АВВ)

3. Предпочтительная марка оборудования и их производитель.(щит, автоматические выключатели)

4. Номинальное напряжения на вводах, В

Ввод 1

Ввод 2

Ввод 3

5. Номинальный ток (А) или потребляемая мощность (кВт)

6. Система заземления

TN-C

PEN

(нулевой и защитный проводник, одна шина)

TN-S

PE, N

(нулевой и защитный проводник выполнены двумя отдельными шинами)

TN-C-S

PE, N

(перемычка)

(нулевой и защитный проводник выполнены двумя отдельными шинами и соединены перемычкой)

7. Ввода

шинный кабель

8. Расположение ввода

сверху

снизу

справа

слева

сзади

Если есть особые условия, отметить:

9. Марка, количество и сечение вводных линий

10. Вывод

сверху

снизу

справа

слева

сзади

11. Включение ввода с помощью

Рубильник

Автомат

12. Марка вводного устройства

13. Наличие плавких вставок на вводных шинах

Тип

Величина тока

14. Необходимость контролирующих приборов

Вольтметр

Амперметр

* - если контроль по одной фазе, указать по какой ____

15. Необходимость учета электроэнергии

да

нет

марка счетчика

наличие переходной колодки счетчика

трансформаторы тока (марка, номинальный ток), А:

16. В распределении

автоматы

предохранители

марка защитного устройства

распределение 3п (4п), А

марка защитного устройства

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

распределение 1п (2п), А

марка защитного устройства

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

17. Конструктивное исполнение шкафа

навесной

напольн.

утоплен.

Если есть особые условия, отметить:

18. Степень защиты оболочки шкафа

IP31

IP54

19. Необходимость цоколя

20. Габарит:

высота 1800 2000 ширина 450 600 800 глубина 450 600 другая

Если есть особые условия, отметить:

21. Наличие внутреннего освещения щита ВРУ при ремонтных рабо Есть Нет

22. Однолинейная схема Есть Нет

23. Спецификация материалов и оборудования Есть Нет

Реквизиты заказчика

наименование организации: _____

телефон: _____

e-mail: _____

контактное лицо (Ф.И.О.,подпись) _____ дата _____