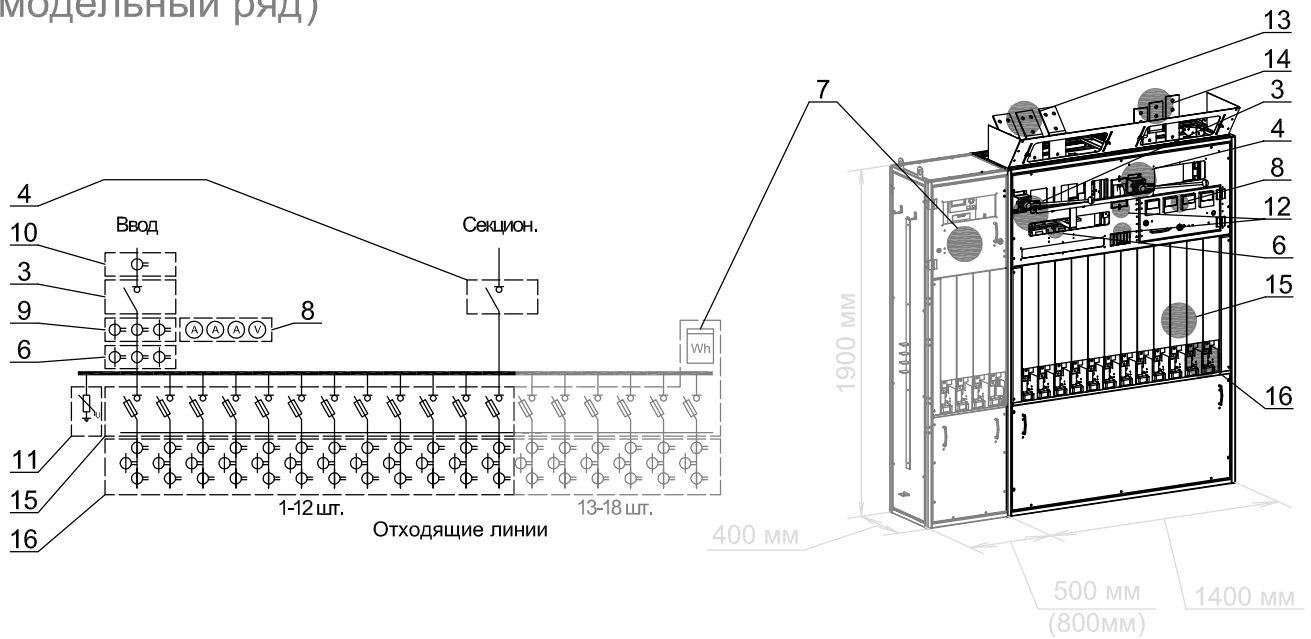


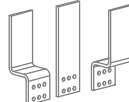


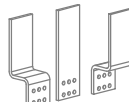


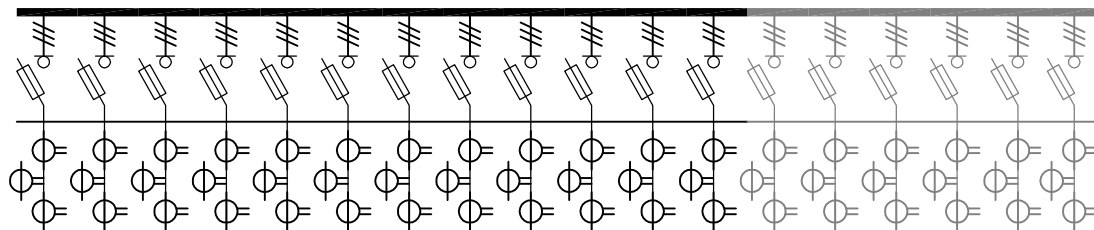
Опросный лист на распределительный шкаф низкого напряжения РШНН (1 модельный ряд)



1. Исполнение шкафа Левое (вводной аппарат справа) Правое (вводной аппарат слева)
-
2. Количество отходящих линий до 12-ти отходящих линий ВхШхГ 1900x1400x400 [мм] до 16-ти отходящих линий ВхШхГ 1900x1900x400 [мм] до 18-ти отходящих линий ВхШхГ 1900x2200x400 [мм]
-
3. Номинальный ток вводного рубильника 1600A (OT1600E03W4) 2500A (OT2500E03W4) 3200A (OT3200E03W4) 4000A (OT4000E03)
-
4. Номинальный ток секционного рубильника 1600A (OT1600E03W4) 2500A (OT2500E03W4) 3200A (OT3200E03W4) 4000A (OT4000E03) без аппарата
-
5. Система заземления PEN (TN-C) PE+N (TN-C-S)
-
6. Трансформаторы тока общего учета (ТШЛ СЗТТ кл. т. 0,5S) Да Нет
номинал:
-
7. Общий учет (только для 16 и 18 фидерного шкафа) ПСЧ-4ТМ.05МК.04.01 (с коммуникатором) CE 301 S31 043 JAZ Меркурий 234 ARTM-03 PB.G
- подключение через КИ-10 Да Нет (коробка испытательная)
- резервное питание счетчика (автоматический выключатель 2А) Да Нет

8. Измерительные приборы на ввод	<input type="checkbox"/> Амперметр (фаза А,В,С)	<input type="checkbox"/> Вольтметр (с переключателем вольтметра SCH-16018)		
9. Трансформаторы тока для подключения амперметра номинал:	<input type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Нет	номинал: <input type="text"/>	
10. Трансформаторы тока для УКРМ	<input type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Нет		
11. Ограничитель перенапряжения (ОПН LVA280B-AL)	<input type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Нет		
12. Авт. выключатели для доп. оборудования	<input type="checkbox"/> 100А (для ЯСН)	<input type="checkbox"/> <input type="text"/> А (до 125А, 3Р)	<input type="checkbox"/> <input type="text"/> А (до 63А, модульный, 3Р)	<input type="checkbox"/> <input type="text"/> А (до 63А, модульный, 3Р)
13. Вводные шины	<input type="checkbox"/> Вперед 	<input type="checkbox"/> Назад 	<input type="checkbox"/> Прямо 	<input type="checkbox"/> Разъем для подключения шинпровода
14. Секционные шины	<input type="checkbox"/> Вперед 	<input type="checkbox"/> Назад 	<input type="checkbox"/> Прямо 	<input type="checkbox"/> Разъем для подключения шинпровода

15. Отходящие линии
(Рубильник-выключатель
нагрузки ZLBM)



Номер:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Номинальный ток: (1-400А, 2-630А)																		
Отключение: (1Р-полюсное, 3Р-трехполюсное)																		
Ток плавкой вставки, А:																		

16. Трансформаторы тока
(кл. т. 0,5S)

номинал:

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

тип: ТШЛ (СЗТТ) ТТИ (IEK)

Наименование объекта: _____

Компания: _____

Адрес: _____

Тел.: _____

E-mail: _____

Контактное лицо: _____