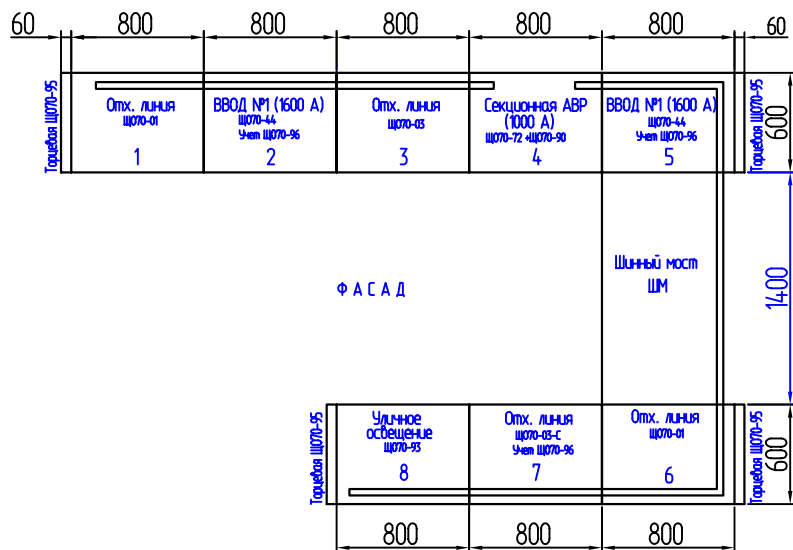


Опросный лист на панели распределительные Щ070 (Пример заполнения)

Схема электрическая однолинейная РУ -0,4 кВ

Порядковый номер панели в РУ	1	2	3	4	5	ШМ	6	7	8	Описание:
Номинальный ток сборных шин	2000	A								
Номинальное напряжение	380	V								
Схема первичных соединений										
Тип панели	Щ070-01 УЗ	Щ070-44 УЗ	Щ070-01 УЗ	Щ070-72 УЗ + щ070-90 УЗ	Щ070-44 УЗ	Щ070-01 УЗ	Щ070-03-С УЗ	Щ070-93 УЗ		
Назначение	Отходящие линии	Ввод	Отходящие линии	Секционная с АВР	Ввод	Отходящие линии	Отходящие линии	Диспетчерское управление ул. освещением		
Тип / ном.А коммутационного аппарата	Автомат		1600		1000					
Рубильник	100 250 100 250			100 250 100 250			100 250 100 250 250 400 250 400			
Ток автомата, А : номинальный расцепителя			1600		1000	1600				
1600	1600				1000	1600				
Ток плавких катодов предохранителя, А	100 200 100 200		100 200 100 200		100 200 100 200		100 200 100 200 200 400 200 400		250	100 100 100 100
100/5 200/5 100/5 200/5	1500/5	100/5 200/5 100/5 200/5		1500/5	100/5 200/5 100/5 200/5		100/5 200/5 100/5 200/5 200/5 400/5 200/5 400/5		200/5	
Учет (тип счетчика)		Меридр 230 АРТ-03-РС1			Меридр 230 АРТ-03-РС1		Меридр 230 АРТ-03-РС1		Меридр 230 АРТ-03-РС1	

Приложение к опросному листу:
план расположения панелей Щ070 в распределительном устройстве (РУ)



Примечание – Опросный лист заказчик может дополнить "Таблицей надписей для отходящих фидеров", согласно которой будут выполнены надписи на фасадах панелей.

Образец таблицы – см. Таблицу 6 Техописания Щ070.14.03.000.ТО

заказчик (объект)					Ревизия
Изм	Лист	Н. докум	Подп.	Дата	0
Нач. отг.					
Гл. спец.					
Провер					
Разраб.					
Н.контр.					
Опросный лист					Разработчик

РУ-0,4кВ. Панели Щ0-70

Стадия Лист Листов

РП 1 1

Опросный лист

Разработчик