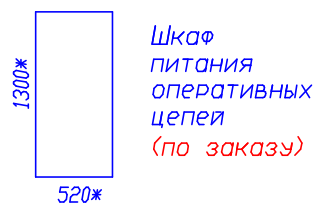
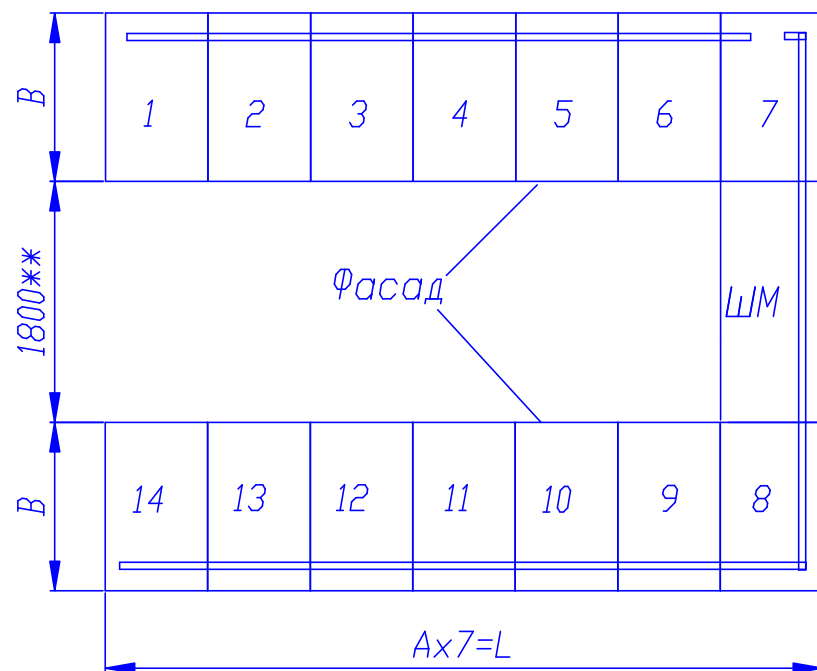


Опросный лист на комплектное распределительное устройство серии КМУ-1 (Пример заполнения)

Запрашиваемые данные		Ответы заказчика													
2	3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	2														
3	КМУ-1														
4	1000 А														
5	10 кВ														
Схема первичных соединений															
7	Номер схемы и номинальный ток главных цепей шкафа	ШВВ-010-1000	ШВВ-020-630	ШТН-060	ШВВ-020-630	ШВВ-020-630	ШВВ-041-630	ШР-051	ШТН-060	ШВВ-020-630	ШВВ-020-630	ШВВ-020-630	ШВВ-020-630	ШВВ-020-630	ШВВ-010-1000
8	Назначение шкафа КРУ (надпись)	Ввод 1	Линия к ТП N1	ТН N1	ВЛ фидер N2	Линия к дв. N1	Сек. выключатель	Сек. разъединитель	ТН N2	Линия к дв. N2	ВЛ фидер N4	Линия к КБ	Линия к дв. N3	Линия к ТП N2	Ввод 2
9	Тип выключателя	SION 3AE1 1250A 25 кА	SION 3AE1 800A 25 кА	—	SION 3AE1 800A 25 кА	SION 3AE1 800A 25 кА	SION 3AE1 800A 25 кА	—	—	SION 3AE1 800A 25 кА	SION 3AE1 800A 25 кА	SION 3AE1 800A 25 кА	SION 3AE1 800A 25 кА	SION 3AE1 800A 25 кА	SION 3AE1 1250A 25 кА
10	Трансформаторы тока	150/5	75/5	—	50/5	100/5	150/5	—	—	100/5	50/5	100/5	100/5	75/5	150/5
11	Кол. тр-ров тока ТЗЛМ	—	1	—	1	1	—	—	—	1	1	1	1	1	—
12	Технические характеристики нагрузки	—	Тр-р 250 кВА	—	—	СД 500 кВт	—	—	—	СД 500 кВт	—	КБ 400 кВАР	СД 500 кВт	Тр-р 250 кВА	—
13	Управление выключателем: М-местное; Д-дистанционное	М	М	—	М	М/Д	М	—	—	М/Д	М	М	М	М	М
14	Приборы учета - тип счетчика	ПСЧ-4АР.05.2 3х100В, 5А, кл.0,5	ПСЧ-4АР.05.2 3х100В, 5А, кл.1,0	—	ПСЧ-4АР.05.2 3х100В, 5А, кл.1,0	ПСЧ-4АР.05.2 3х100В, 5А, кл.1,0	—	—	—	ПСЧ-4АР.05.2 3х100В, 5А, кл.1,0	ПСЧ-4АР.05.2 3х100В, 5А, кл.1,0	ПСЧ-4АР.05.2 3х100В, 5А, кл.1,0	ПСЧ-4АР.05.2 3х100В, 5А, кл.1,0	ПСЧ-4АР.05.2 3х100В, 5А, кл.1,0	ПСЧ-4АР.05.2 3х100В, 5А, кл.0,5
15	Источник питания оперативного тока	требуется													
16	Тип релейной защиты	МИКРОПРОЦЕССОРНЫЕ БЛОКИ "ALSTOM (AREVA)"													
17	Дополнительные требования	АВР без восстановления													
18	Тип, марка и кол-во присоед. кабелей														
19	Примечание														

Приложение к опросному листу:
 план расположения шкафов КРУ типа КМУ-1 в распределительном устройстве (РУ)
 - пример



* - размеры для справок
 ** - размер, указываемый заказчиком

Изм/Лист	И док-м	Подп.	Дата			
Изд. отд.	Гл. спец.	Провер.	Разраб.			
Исполн.				Опросный лист		
				Страница	Лист	Листов