

Опросный лист КРУ К-XXVI

Обязательно к опросному листу прилагать схему расположения ячеек по плану и шинный мост

Ответы Заказчика

Запрашиваемые данные	56	61
Номер шкафа по плану		
Тип шкафа	К-XXVI	
Номин. напр., кВ	6	
Ток сборных шин, А	3500	
Схема первичных соединений		

Номенклатурное обозначение шкафа		ШВ-101	ШВ-101
Назначение шкафа (надпись)		Резерв	ТНС11№2
Номер схемы вторичных соединений	ВШ-12	1501	1501
	ВТ-12	101	101
Тип выключателя (ВВ/ТЭЛ)		ВВ/ТЭЛ 12,5/1000У2	ВВ/ТЭЛ 12,5/1000У2
Трансформаторы тока Ктт		200/5-40	200/5-40
Количество ТЗЛМ		1	1
Наличие ОПН		РВО-6	РВО-6
Напряжения управления, В		-220	=220
Тип релейной защиты		УЗА-10А	УЗА-10А
Амперметр		200/5	200/5
Счетчики		СЭТЗ-01-02	СЭТЗ-01-02
Дополнит. требования		Реле ЗЕРО - М У2	Реле ЗЕРО - М У2

5132-866-ПС1

ОАО «Приаргунское производственное горно – химическое объединение». Рудник 8.

Изм	Куч	Лист	№ до	Подпись	Дата
Разраб.		Каткова		<i>[Signature]</i>	03.10
Провер.		Тюлюкова		<i>[Signature]</i>	04.10
И. контр.		Тюлюкова		<i>[Signature]</i>	04.10

Шх. 14 РЭШ. Электроснабжение.
ГПП-10. Дополнительная установка ячеек.

Страница	Лист	Итого
Р	2	

Опросный лист.

ИКО
ОАО ПИГХО