Системы гарантированного питания									
•	каз промышленной (трансформат	орной	) системы бесп	еребой	іного питания (СБГ	1) cepuu PA	TRIOT		
Заказчик Объект									
Количество									
Проектная организация									
Типовая структурная схема	<u>Характеристики</u>								
	Выбор Схемы	Nº1	Nº2	№3	Nº4	<b>№</b> 5	<b>№</b> 6	Nº7	
	Полная мощность СБП, кВА				Коэф. Перегрузки	1 мин., %			
	Расчетная акт.мощность СБП, кВт				Коэф. Перегрузки 10 мин., %				
	Входное напряжение, В				Коэф. Перегрузки	долговр., 9	6		
	Количество фаз на входе				Ток КЗ, хІном. (125	MC)			
	Выходное напряжение, В				Система охлажден	RUH			
	Количество фаз на выходе				Обслуживание				
	Напряжение шины DC, B				Климатическое ис	полнение			
	Время резервирования, мин				Ширина шкафа, мм	1			
	Коэф.мощности (Cosφ)				Глубина шкафа, мг	1			
	Ввод кабеля				Высота шкафа, мг	1			
	Цвет цоколя				Цвет корпуса				
	Упаковка								
<ul> <li>Сенсорная 7" панель оператора</li> <li>Цифровая система управлнеия</li> <li>Гальваническая изоляция сети постоянного тока от выходной сети</li> <li>Статический переключатель (STS) с коммутацией нейтрали</li> <li>Ограничение тока АБ</li> <li>Подключение АБ без средней точки</li> <li>ІК компенсация напряжения падения в проводах</li> </ul>			<ul> <li>Автоматический контроль целостности цепи АБ</li> <li>Дополнительные контакты положения на коммутационных аппаратах (ввод 1, ввод2, выход)</li> <li>Допустимое отклонение входного наппряжения +20%, -20% от номинального</li> <li>Отклонение выходного напряжения не более 1%</li> <li>Обмен данными ModBus (RS-485)</li> <li>Двойное покрытие лаком всех электронных плат</li> </ul>						
	Дополни		ные опции						
1. IP шкафа 42 (стандартно IP30)			полнительные г	πρεδοί	дания:				
2. Обмен данными МЭК 61850 (Ethernet)									
3. Обмен данными МЭК 60870-5-104 (Ethernet)									
4. Освещение шкафа									
5. Сервисный ByPass									
6. Сейсмостойкость 9 баллов									
7. Расширенный контроль параметров (ЭНИП)									
8. Дополнительный блок дискретных входов и выходов									
9. Контроль изоляции на шинах									
10. Поэлементный контроль работы вентиляторов и регулирование частоты вращения									
11. Расширенный комплект ЗИП (платы, БП, контроллер)									
<u>Поставщик:</u> 000 «Элтон» Дульцев Н.В. Подпись Расшифровка подписи		30	казчик:	Пой	Эпись		_		
поопась гасшафрока поопаса			I IUUI IULD				Р	Расшифровка	

подписи