



## Карта заказа Т-3000

Проект	
Предприятие	
Должность	
Ф.И.О.	
Телефон/факс	
e-mail	
Ориентировочное время закупки	_____ кв. 20__ г.

код	Наименование	Кол-во
<b>Испытательная система для проверки электрооборудования подстанций Т-3000</b>		
10102	Т-3000 с комплектом кабелей для проведения испытаний, $U_{\text{вых}} \leq 3000 \text{ В}$ (при $I_{\text{макс}} = 0,6 \text{ А}$ ), $I_{\text{вых}} \leq 800 \text{ А}$ .	
30102	Т-3000 с комплектом кабелей для проведения испытаний $U_{\text{вых}} \leq 1200 \text{ В}$ (при $I_{\text{макс}} = 1,5 \text{ А}$ ), $I_{\text{вых}} \leq 800 \text{ А}$ .	
<b>Дополнительные принадлежности для Т-3000</b>		
17102	Транспортировочный кейс.	
16102	Токоизмерительные клещи 1/1000, макс. 100А, Ø12 мм.	
14102	Внешнее термографическое печатающее устройство 4,5".	
13102	Внешний модуль постоянного тока High I DC до 400 А.	
12102	Нагрузочный трансформатор тока до 2000 А.	
50102	Модернизированный нагрузочный трансформатор тока до 2000А. Комплект поставки: 1. основной трансформаторный модуль BU-2000 MAIN; 2. комплект силовых кабелей; 3. соединительные кабели длиной 20 м.	
51102	Модернизированный нагрузочный трансформатор тока до 3000А. Комплект поставки: 1. основной трансформаторный модуль BU-2000 MAIN; 2. вспомогательный трансформаторный модуль BU-2000 AUX; 3. промежуточный модуль IM-2000; 4. комплект силовых кабелей; 5. соединительные кабели длиной 20 м.	
52102	Модернизированный нагрузочный трансформатор тока до 4000А. Комплект поставки: 1. основной трансформаторный модуль BU-2000 MAIN; 2. три вспомогательных трансформаторных модуля BU-2000 AUX; 3. промежуточный модуль IM-2000; 4. комплект силовых кабелей; 5. соединительные кабели длиной 20 м.	
53102	Промежуточный модуль IM-2000.	
54102	Вспомогательный трансформаторный модуль BU-2000 AUX.	
55102	Высокопрочный транспортировочный кейс для кода заказа 50102.	
56102	Высокопрочный транспортировочный кейс для кода заказа 51102 и 52102.	
40093	Модуль для проверки дифференциальных защит D-1000.	
19102	Комплект для измерения сопротивления заземляющих устройств и определения удельного сопротивления грунта.	
16093	Фильтр тока FT-1000.	
26102	Модуль для обеспечения безопасности при измерении полного сопротивления линии SU-3000.	

Примечание: универсальное программное обеспечение TDMS поставляется бесплатно в комплекте с прибором.