



300012, г. Тула
ул. Тимирязева, д. 99
Телефон: (4872) 32-77-69
Факс: (4872) 32-71-14
E-mail: tulenergo@tula.elektra.ru
www.tulenrgo.ru

06.10.2008г. № _____

На № _____ от _____

Генеральному директору
АООТ «Электроприбор»
З.М. Арутюняну

Уважаемый Завен Мартынович!

В 2007 году Вашей компанией филиалу «Тулэнерго» были предоставлены электрозащитные средства в опытную эксплуатацию, которые были выданы непосредственным исполнителям работ в действующих электроустановках. На основании опытной эксплуатации специалистами филиала «Тулэнерго» были составлены следующие характеристики:

Характеристика прибора УПЭ 6-10-С3.

Прибор зарекомендовал себя в работе как прибор многоцелевого использования. Им можно проверять отсутствие напряжения, фазировку КЛ и трансформаторов 6-10 кВ, также использовать как устройство поиска короткого замыкания КЛ, проводить контроль наведенного напряжения, напряжения шага. Прибор удобен в работе, легко собираем, четко выделяется рукоятка прибора, за которую необходимо его держать, издает светозвуковой сигнал, небольшие габаритные размеры.

Характеристика УВНУ-10 С3 ИП.

Прибор в работе зарекомендовал себя с положительной стороны. Он удобен в обращении, электробезопасен, четко выделена рукоятка прибора, за которую необходимо держать УВНУ-10, так же при прикосновении к токоведущим частям наличие напряжения видно визуально и издается хороший звуковой сигнал.

Характеристика ШЭУ – 10 – 5 – 6,6

Штанга электроизолирующая универсальная ШЭУ – 10 – 5 – 6,6, применяемая для установки заземления на ВЛ – 6-10 кВ выполнена в виде полых текстолитовых трубок, которые при сборке одновременно являются и указателем напряжения и штангой для установки П/З, что облегчает ее и является преимуществом при переноске и транспортировке комплекта. Медное переносное заземление выполнено

в виниловой оболочке, что предотвращает распускание прядей, зацепы за траву и облегчает сматывание в транспортное положение.

Благодарю Вас за большую работу, проводимую Вашим предприятием по разработке и совершенствованию электрозащитных средств, и рассчитываю на долгосрочное сотрудничество с АООТ «Электроприбор» в целях обеспечения электробезопасности персонала филиала «Тулэнерго».

**Начальник службы ПК и ОТ
филиала «Тулэнерго»
ОАО «МРСК Центра и Приволжья»**

(4872) 32-73-54
Шацких В.Н.



В.Н. Шацких