



Филиал АО «ДРСК» «Амурские электрические сети»

СТРУКТУРНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ «ЦЕНТРАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»

ул. Театральная, 179, г. Благовещенск, Амурская область, Российская Федерация, 675003

Факс: +7(4162) 39-92-49; телефон: +7(4162) 39-92-59

doc@ces.amur.drsk.ru; www.drsk.ru

от 30.04.2020 № 01-12-15/568

на № _____

ООО "Торговый дом СКБ ЭП"
Генеральному директору
Екатериной О.Н

E-mail: map2@skbpribor.ru

Отзыв об эксплуатации приборов

Уважаемая Ольга Николаевна!

Филиал АО «ДРСК» «Амурские ЭС» СП «Центральные ЭС» сообщает, что поставленные Вашим предприятием приборы МИКО-1, МИКО-2.3, ПКВ/М7, эксплуатируемые в нашей организации соответствуют предъявленным к ним требованиям. Комплектация и функциональные возможности приборов соответствуют заявленным и обеспечивают надёжную диагностику оборудования.

Прибор МИКО-1, МИКО-2.3 активно применяются бригадами групп и службы подстанций для измерения переходного сопротивления контактов высоковольтных выключателей, разъединителей, отделителей, ошиновки и прочего электрооборудования распределительных устройств.

Прибор контроля высоковольтных выключателей ПКВ/М7 хорошо зарекомендовали себя при снятии характеристик высоковольтных масляных, вакуумных и элегазовых выключателей.

Приборы ПКВ/М7 и МИКО имеют ряд преимуществ:

- точны и информативны;
- укомплектованы необходимым ассортиментом документации, проводов, переходников и приспособлений;
- надёжность крепления контактов;
- просты и надёжны в эксплуатации;
- мобильны и компактны.

Всё это позволяет выполнить необходимое количество измерений оперативно и с минимальными трудозатратами.

Наличие встроенных АКБ на приборах МИКО позволяет производить измерения в полевых условиях и не зависеть от наличия электросети.

Выражаем нашу благодарность за вашу качественную продукцию и надеемся на дальнейшее сотрудничество.

Директор

Петербургская Юлия Александровна
8(416-2)399-447

В.А. Гаврилов