

Генеральному директору  
ООО «СКБ ЭП»  
Екатериной О.Н.

15.10.2020 № 51303-18-504

на № 27592 от 14.10.2020г.

Россия, 664033, г. Иркутск, ул.  
Лермонтова, 130, а/я 407, ООО «СКБ  
ЭП»

Вниманию ООО «ТД СКБ ЭП»  
Отзыв о работе прибора

Уважаемая Ольга Николаевна!

С декабря 2019 года на ПП Ново-Свердловская ТЭЦ при измерении активного сопротивления обмоток постоянному току различного электрооборудования (электродвигатели, генераторы, трансформаторы и т.д.) используется миллиомметр МИКО-9А.

В ходе эксплуатации можно отметить некоторые преимущества миллиомметра МИКО-9А, которые на наш взгляд являются существенными, по сравнению с аналогичными приборами:

- возможность работы от сети или от аккумулятора. Отдельного внимания заслуживает достаточно большая емкость аккумулятора, что позволяет без подзарядки проводить достаточно большое количество измерений;

- индикация завершения измерения в ручном режиме;

- возможность одновременного измерения по 3 фазам;

- высокая точность и скорость измерений;

- возможность самостоятельно регулировать силу тока;

- возможность оперативно, в процессе измерения, сравнивать полученные данные с заводскими;

- компактность, небольшой вес, качественная сборка, сенсорный экран, интуитивно понятный интерфейс.

Так же в ходе эксплуатации МИКО-9А был выявлен следующий недостаток:

- в индикации прибора применен мелкий шрифт, что осложняет считывание показаний.

Прибор МИКО-9А зарекомендовали себя с хорошей стороны в плане эксплуатации и точности, а также скорости измерений, наша компания готова рекомендовать данный прибор другим организациям.

Мы признательны ООО «ТД СКБ ЭП» за профессиональный подход к делу и рады продолжить продуктивное сотрудничество с Вашей компанией.

Технический директор – главный инженер  
ПП «Ново-Свердловская ТЭЦ»

А.Н. Пензев

