



ООО «АЙ-ТОР»
620089, г. Екатеринбург,
ул. Машинная, 42а, оф.1106
www.i-tor.ru,
e-mail: info@i-tor.ru
Тел/факс (343) 351-76-08

Исх. № 386 от 09.10.18 г.

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

Настоящим направляем Вам отчет о работе прибора МИКО-7, находящегося у нас в тест-драйве.

Прибор приобретался для целей проверки годности выпускаемой нами продукции в условиях производственного цеха - устройств измерения тока и напряжения в высоковольтной сети I-TOR с номинальным напряжением 35, 110кВ, номинальным током 100-600А, а именно: измерения сопротивления постоянному току токового контура устройства. Все протестированное в течение месяца оборудование показало свою исправность - 12 фаз I-TOR-110кВ и 6 фаз I-TOR-35кВ. Протоколы испытаний не оформлялись.

Можно обозначить некоторые особенности прибора МИКО-7:

- удобство использования - прибор малогабаритный, удобный для переноса, быстро приводится в готовое для выполнения измерений состояние;
- хорошая повторяемость результатов;
- широкий диапазон измерений сопротивления;
- невысокая погрешность в основном диапазоне измерений;
- корректное измерение сопротивления как активной, так и активно-индуктивной нагрузки;
- возможность ручной регулировки испытательного тока;
- отсутствие встроенного аккумулятора, работа только от сети или от внешнего источника напряжения 12/220В.
- относительно высокая стоимость комплектующих и аксессуаров;

Можем порекомендовать Вам изготавливать также модификацию со встроенным аккумулятором, включить в каталог аксессуаров отдельно крокодилы с большим зевом.

Директор

А.С. Медведев

