

Қазақстан Республикасы

«КӨКШЕТАУ ЭНЕРГО»
жауапкершілігі шектеулі
серіктестігі



020000, Ақмола облысы, Көкшетау қ.,
«Центральный» мөлтек ауданы, 5,
e-mail: tookenergo@mail.ru,
тел. 8 (716 2) 42-29-36, факс 42-39-39,
БСН: 010240000910

Республика Казахстан

товарищество с ограниченной
ответственностью
«КОКШЕТАУ ЭНЕРГО»

020000, Акмолинская область, г. Кокшетау,
м-н «Центральный», 5,
e-mail: tookenergo@mail.ru,
тел. 8 (716 2) 42-29-36, факс 42-39-39,
БИН: 010240000910

шығ. № _____

исх. № 14/1462 бб 16.11.2020.

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

Отзыв о приборе МИКО-10

Уважаемая Ольга Николаевна!

В ответ на Ваше письмо исх. №27705 от 27.10.2020 г сообщаем, что наше предприятие ТОО «КокшетауЭнерго» пользуется измерительным прибором переходного сопротивления МИКО-10. Прибор МИКО-10 находится на эксплуатации с 2018 года и по настоящее время. За время эксплуатации прибор зарекомендовал себя положительно. МИКО-10 многофункционален и прост в использовании, имеет удобное меню, малогабаритен. Является мобильным автономным измерительным прибором, достаточно прост в эксплуатации и надежен. Хотим отметить недостатки «Кабеля измерительного» (СКБ 042.04.00.000), а именно в быстром износе мест пайки кабеля у основания прибора и слабые пружинные контакты на зажимах типа «Крокодил». Также при попытке приобретения дополнительного комплекта измерительного кабеля, столкнулись с длительной процедурой оформления документации по запросам имеющегося прибора МИКО-10 на предприятии с отделом логистики и менеджмента.

Рекомендуем включать в стандартную комплектацию прибора кабеля измерительные длиной 4,8 м. для проведения измерений на выключателях высоких напряжений, кабеля измерительные с подпружинными щупами.

Главный инженер
ТОО «КокшетауЭнерго»

Улеков М.Ш.

Виза:
Исп. Даканов А.Г.
Тел. 8(7162)29-03-77

000173



ПРИБОРЫ КОНТРОЛЯ И ДИАГНОСТИКИ
ВЫСОКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ООО "СКБ ЭП"
196140, г. Санкт-Петербург, п. Шушары, ул.
Кокколевская (Пулковское тер.), дом 1, стр.1

г. Санкт-Петербург: +7 (812) 500-25-48
г. Иркутск: +7 (3952) 70-70-78

www.skbpribor.ru skb@skbpribor.ru

ОКПО 41770454, ОГРН 1033801751092
ИНН 3812045829, КПП 782001001

Р/сч. 40702810818350102230
К/сч. 30101810900000000607
БАЙКАЛЬСКИЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК

БИК 042520607

Исх. №786 от 02.08.2021 г.
на исх. №17/1462 от 16.11.2020 г.

Инженеры ЦСПС ИЗПИ
ООО "Кокшетау Энерго"
А.Г. Даканову

Уважаемый Альбек Ганибекович!

Благодарим Вас за выбор микрометра МИКО-10 нашего производства. Хотим прокомментировать те недостатки, которые Вы обозначили в отзыве на прибор.

Крокодилы измерительного кабеля СКБ042.04.00.000 имеют достаточно большую силу сжатия, и нет необходимости дожимать их дополнительно. Главное – обеспечить чистоту места подключения. Если же место контакта покрыто краской или загрязнено, мы рекомендуем использовать измерительный кабель с подпружиненными штыревыми контактами СКБ042.06.00.000, который может пробить мешающий слой благодаря остроте контактов.

В стандартную комплектацию микрометра МИКО-10 входит только один измерительный кабель (код изделия СКБ042.04.00.000), так как функционала данного кабеля хватает для проведения большей части измерений. На наш взгляд, он является универсальным при проведении измерений на различных типах объектов. Кабель с подпружиненными штыревыми контактами или кабель длиной 4,8 м приобретаются в зависимости от объектов измерений, где стандартный кабель не может быть использован.

В случае возникновения каких-либо вопросов Вы всегда можете обратиться к нашим техническим специалистам, которые проконсультируют по требуемой комплектации приборов и особенностям диагностики объектов измерений.

Надеемся на дальнейшее плодотворное сотрудничество!

С уважением,
Менеджер по рекламе



Л.О. Правдина