



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«ПЕТЕРБУРГСКИЙ МЕТРОПОЛИТЕН»
(ГУП «ПЕТЕРБУРГСКИЙ МЕТРОПОЛИТЕН»)

МОСКОВСКИЙ ПР., Д. 28, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, 190013
ТЕЛ. 251-66-68 ФАКС 606-10-88
E-mail: np@metro.spb.ru

ОКПО 03222055 ОГРН 1027810223407
ИНН 7830000970 КПП 783801001

29.09.2021 № 139-141-10579

На № 31688 от 17.09.2021

Отзыв о работе приборов

Уважаемая Ольга Николаевна!

В настоящее время в электролаборатории дистанции электрозащиты и автотелеуправления Службы электроснабжения (далее ДЗА) ГУП «Петербургский метрополитен» используется миллиомметр МИКО-8МА (далее - прибор) в количестве 1 шт.

Данный прибор применяется для проведения измерений переходного сопротивления рельсового пути в тоннеле, измерения сопротивления «ходовой рельс» - «земля» и других работ участка защиты от электрокоррозии ДЗА. Так же с его помощью стало возможно произвести комплекс измерений сопротивлений при проведении опытной эксплуатации биметаллического рельса.

За время эксплуатации с ноября 2020 года каких-либо неисправностей в работе прибора и не выявлено. В целом прибор показал высокую надежность в тяжелых условиях работы метрополитена отличаясь высоким качеством, современными техническими решениями и функциональностью.

К основным достоинствам прибора можно отнести: высокую точность проводимых измерений, большой диапазон величин измеряемого тока, высокую автономность, большой яркий информативный экран, противоударный корпус, удобную ручку для переноски и удобный срок поверки.

К недостаткам прибора можно отнести его вес и проприетарный (нестандартный) разъем.

ГУП «Петербургский метрополитен» благодарит ООО «ТД СКБЭП» за изготовление качественных приборов и проявленный интерес к опыту эксплуатации своих изделий. Мы думаем, что на основании опыта эксплуатации прибора можно рекомендовать его использование для проведения измерений и диагностики объектов энергетики, в том числе в сфере транспорта.

**Заместитель начальника метрополитена –
начальник Службы организации закупок
Управления метрополитена**

П.В. Данков