



**МОБИЛЬНЫЕ  
ИНЖЕНЕРНЫЕ  
РЕШЕНИЯ**

**МИР МИМ**

## Оборудование для предварительного определения мест высокоомных повреждений

### МИР МИМ

Присоединительное устройство МИР МИМ применяется для предварительного определения мест высокоомных повреждений. Для того чтобы реализовать метод колебательного разряда по напряжению необходимо совместное использование присоединительного устройства МИР МИМ, с генератором высоковольтных импульсов HVA2000 и рефлектометром МИР305.

Одной из отличительных характеристик данного прибора является то, что его компактное исполнение в кейсе с ручкой и на колесах позволяет с легкостью производить транспортировку устройства в самые труднодоступные места. Также в приборе реализованы беспрожиговые методы, что позволяет данному оборудованию доукомплектовать ЭТЛ, где данные методы не реализованы.

### Преимущества

- ✓ компактное исполнение в ударопрочном кейсе
- ✓ возможность совместной работы с генератором высоковольтных импульсов HVA2000 и рефлектометром МИР305
- ✓ беспрожиговые методы
- ✓ прост и понятен в подключении и работе

