Кабельные линии

000 «ЭнергоХолдинг» предлагает услуги по испытанию кабельных линий.

Скачать договор выполнения разовых специальных работ

Силовые кабельные линии с $U_{_{\rm H}}=(6\text{-}10)\,{\rm kB}$ (категории испытаний Π,K,T,M):

- Определение целости жил и фазировки кабелей.
- Измерение сопротивления изоляции.
- Испытание изоляции повышенным выпрямленным напряжением.

Испытательная установка «АИД-70М»





Предназначена для испытаний повышенным напряжением силовых высоковольтных кабелей, электроизоляционных материалов и другого электрооборудования.

Мегаомметр «E6-24»



Прибор для измерения сопротивления изоляции кабелей, электрических проводов, обмоток электрических машин и другого электрооборудования, а также для измерения поверхностных или объемных сопротивлений изоляционных материалов.

ИПС-32





ИПС-32 предназначена для:

- испытания изоляции силовых кабелей повышенным выпрямленным напряжением до 32 кВ с контролем тока утечки;
- понижения сопротивления в месте повреждения в кратковременном режиме током 210 мА;
- измерения расстояния до места повреждения рефлектометрическим, волновым, импульсно-дуговым методами и методом колебательного разряда;
- точного определение места повреждения акустическим методом.