

Диагностика электрооборудования. Недорогой тепловизор BALTECH TR-01800,



Алматы, Казахстан

На таком электрооборудовании как трансформаторы, генераторы, токопроводы, конденсаторы, коммутационная аппаратура, кабели, линии электропередач и т.д. критически необходимо проводить диагностику их состояния. Для этих целей лучше всего подходят тепловизоры BALTECH серии TR (Therma Red).

Такие дефекты как перегрев наружных и внутренних контактных соединений, нарушение герметизации и сопротивления, дефекты вводов, нарушения в работе ротора или статора в электродвигателях, а так же обмотки якорей приводят к внеплановому аварийному выходу из строя работающего оборудования. Помимо этого создаётся опасность аварии, т.е. технологической катастрофы, способной нанести вред окружающей среде (пожары) и вред человеку (травмы или смерть). Избежать таких последствий возможно, используя методы диагностики электрооборудования при помощи камер BALTECH TR.

Тепловизионные ИК-камеры BALTECH TR специально разработаны и предназначены для диагностики электрооборудования. Они позволяют легко и быстро оценить фактическое состояние диагностируемого объекта на месте, а затем принять решение на основании полученных термограмм. При помощи тепловизионных ИК-камер BALTECH TR (ThermaRed) диагностику может проводить даже не обученный для этого специалист. Камеры интуитивно просты в использовании и не требуют особенных навыков.

Но чтобы специалисту более детально подходить к диагностике электрооборудования при помощи тепловизионных камер, ему необходимо обучиться по курсу TOP-104: Тепловизионный метод неразрушающего контроля. Курс позволит в полной мере пополнить багаж теоретических знаний о тепловизионной диагностике, а так же приобрести практические навыки работы с современными тепловизорами.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Услуги, предлагаю

Торг: --

Васильев Денис

(812)3350085

<http://www.baltech.ru>