



Центр теплового контроля при Украинском обществе
неразрушающего контроля и технической диагностики

ТЕПЛОВОЙ И ТЕПЛОВИЗИОННЫЙ КОНТРОЛЬ

Методы теплового контроля позволяют обнаружить:

нарушение изоляции ограждающих конструкций
зданий и сооружений;

степень утонения стенок трубопроводов;

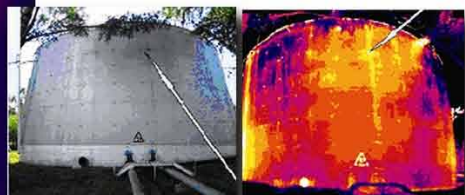
несплошности в полимерных
и композитных материалах;

наличие отслоений газотермических покрытий;

нарушение теплоизоляционных
свойств печей различного назначения, дымоходов
и других объектов теплоэнергетического комплекса;

теплопотери объектов гражданского
и промышленного строительства;

неисправности в работе электрооборудования.



Видимое и тепловое
изображение резервуара



Видимое и тепловое
изображение
магистрального трубопровода



Видимое и тепловое
изображение фасада
жилого здания



Видимое и тепловое
изображение печи

Наши специалисты предоставляют весь комплекс услуг по тепловому контролю элементов конструкций и механизмов

выполнение термографического контроля качества,
расшифровка полученных данных
с выдачей информации
о месторасположении и размерах дефектов;

разработка и внедрение необходимого
тепловизионного оборудования;

помощь в принятии решений
о необходимости ремонта
и дальнейшей эксплуатации объектов;

обучение и аттестация персонала;

обеспечение необходимой
нормативной документацией и литературой.

Контактная информация:

Украинское общество неразрушающего контроля
и технической диагностики

Украина, 03680, г. Киев, ул. Боженко, 11
тел. (044) 200-46-66, факс (044) 205-31-66
e-mail: ndt@paton.kiev.ua, glukhovskyy@gmail.com
www.usndt.com.ua

