



Исх. № 148281 - 05.03.2025/

Дата обновления статьи: 19.02.2025 г.

## Для чего нужно тепловизионное обследование?

Тепловизионное обследование — это съемка здания, сооружения или отдельных конструкций тепловизором в инфракрасном диапазоне.

В результате съемки вы получаете термограмму здания, на которой показана температура в различных точках конструкции. Неравномерность ее распределения указывает на наличие дефектов, которые либо уже стали, либо скоро станут причиной проблем.

### Как заказать обследование?

Очень просто! Просто пройдите по ссылке на баннере и оставьте заявку.

\$BANNER-173807\$

### Что входит в тепловизионное обследование и какой порядок действий?

Услуга оказывается по следующему алгоритму:

- Производите оплата в интернет-магазине shop.tn.ru. Услуги оказываются по договору-оферте
- В назначенный день инженер Службы Качества выезжает с оборудованием на объект.
- Инженер выполняет тепловизионную съемку на объекте.
- В течение 3 рабочих дней после завершения съемки мы отправляем в ваш адрес отчет. В отчете, кроме термограмм и параметров обследования, дается заключение о выявленных дефектах и рекомендации по их устранению.

#### Разработал:

Наталья Гусарова

Руководитель бэк-офиса подразделения "Служба Качества"



Ответ сформирован в  
базе знаний по ссылке