

Аннотация

программы повышения квалификации: «Тепловой метод неразрушающего контроля»

Категория обучающихся, требования к образованию: лица, уже проходившие ранее аттестацию по тепловому методу неразрушающего контроля, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Трудоемкость обучения: 40 академических часов.

Срок освоения программы: 5 дней.

Форма обучения: очная.

Документ, выдаваемый по результатам обучения: удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Краткое содержание программы

Технология и практическое выполнение теплового контроля. Критерии обнаружения тепловых аномалий. Термографирование объекта контроля. Обработка и анализ термограмм. Особенности теплового контроля объектов в различных производственных секторах: здания и сооружения, объекты тепломеханики, объекты электроэнергетики.