

Аннотация

программы повышения квалификации: «Метод неразрушающего контроля проникающими веществами (капиллярный)»

Категория обучающихся, требования к образованию: лица, 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

Общие вопросы неразрушающего контроля материалов и конструкций. Физические основы неразрушающего контроля методом проникающих веществ (капиллярным). Оборудование и средства контроля методом проникающих веществ (капиллярным). Технология и практическое выполнение контроля методом проникающих веществ (капиллярным). Особенности контроля объектов в различных производственных секторах методом проникающих веществ (капиллярным).