

## **Аннотация**

### **программы повышения квалификации: «Методы исследования структуры материалов»**

**Категория обучающихся, требования к образованию:** лица, уже проходившие ранее аттестацию по методам исследования структуры материалов, 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**

Требования безопасности на производственных объектах и охрана труда. Правила безопасности при работе с различным испытательным оборудованием. Технология подготовки оборудования и образцов для испытаний. Технология проведения исследований структуры материалов. Практическое выполнение исследований структуры материалов.