

## **15.01.36 «Дефектоскопист»**

### **Нормативный срок обучения при очной форме**

- на базе основного общего образования – 2 года 10 месяцев
- на базе среднего общего образования – 1 год 10 месяцев

### **Основные виды деятельности:**

Выполнение визуального и измерительного контроля контролируемого объекта

Выполнение магнитного контроля контролируемого объекта

Выполнение капиллярного контроля контролируемого объекта

### **Изучаемые дисциплины:**

Технические средства измерений

Основы материаловедения

Основы предпринимательской деятельности

Рынок труда и профессиональная карьера

Общие компетенции профессионала

Информационные технологии в профессиональной деятельности/Адаптивные информационные и коммуникационные технологии

### **Профессиональные модули:**

ПМ.01 Выполнение визуального и измерительного контроля контролируемого объекта

ПМ.04 Выполнение магнитного контроля контролируемого объекта

ПМ.05 Выполнение капиллярного контроля контролируемого объекта

### **Квалификация - Дефектоскопист**

Дефектоскопист — это специалист по неразрушающему контролю. В обязанности дефектоскописта входит диагностика объектов, а также их частей (узлов) на предмет выявления различных дефектов. Одно только

название профессии говорит о том, что профессия дефектоскописта очень ответственная, многопрофильная, непростая. Специалист неразрушающего контроля должен уверенно работать с дорогостоящим и сложным оборудованием, обладать обширными техническими знаниями, знать стандарты, нормы дефектоскопистов, регламенты и различного рода документацию.