





# «Метрология, стандартизация и сертификация»

|   |   |
|---|---|
|    | <b>НАЧАЛО ОБУЧЕНИЯ</b><br>По мере набора группы   |
|    | <b>ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ КУРСА</b><br>300 часов   |
|    | <b>СТОИМОСТЬ</b><br>-   |
|    | <b>ФОРМА ОБУЧЕНИЯ</b><br>очная  |
|    | <b>МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ</b><br>г. Дзержинск, пер. Жуковского, д.2                                 |
|   | <b>ДОКУМЕНТ ОБ ОКОНЧАНИИ</b><br>удостоверение о повышении квалификации установленного образца |
|  | <b>КОНТАКТЫ</b><br>Номер телефона: 8(8313) 26-18-12<br>E-mail: 3fdo-dpo@mail.ru               |

## О курсе

Грамотный специалист в условиях рыночной экономики должен владеть необходимыми компетенциями в области качества и безопасности продукции и процессов. Система технического регулирования в РФ предполагает обеспечение безопасности на основе действия технических регламентов, содержащих обязательные требования. Качество продукции, работ и услуг достигается на основе добровольного применения стандартов разного уровня. Установленные требования к любым техническим объектам необходимо подтверждать через различные формы оценки соответствия, такие как государственная регистрация, обязательная и добровольная сертификация, декларирование соответствия, аккредитация и другие. Характеристики качества и безопасности технических объектов невозможно оценить без измерений, проводимых при испытаниях и контроле продукции, при регулировании технологических процессов и при научных исследованиях.

Целью программы повышения квалификации «Метрология, стандартизация, сертификация» является формирование у слушателей знаний

в области организации метрологического обеспечения технологических процессов, использования типовых методов контроля качества строительства, выпускаемой продукции, машин и оборудования; выполнения работ по стандартизации и подготовке к сертификации технических средств, систем, процессов, оборудования и материалов.