

АННОТАЦИЯ
программы
«ПОСТРОЕНИЕ ГРАДУИРОВОЧНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК (ГХ) СРЕДСТВ
ИЗМЕРЕНИЯ. ВИДЫ ГРАДУИРОВОЧНЫХ КРИВЫХ. ОЦЕНИВАНИЕ
МЕТРОЛОГИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК»

Объем программы: 4 часа.

Формат обучения: очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий.

Итоговый документ: диплом участника.

Цель реализации программы **«Построение градуировочных характеристик (ГХ) средств измерения. Виды градуировочных кривых. Оценивание метрологических характеристик»** – совершенствование теоретических знаний, умений и практических навыков по изучению способов и методов построения градуировочных характеристик СИ, методов оценивания метрологических характеристик при построении градуировок.

Программа **«Построение градуировочных характеристик (ГХ) средств измерения. Виды градуировочных кривых. Оценивание метрологических характеристик»** имеет продуманную структуру подачи необходимого учебного материала для всесторонней и последовательной проработки актуальных вопросов.

Основные задачи программы:

- ⇒ совершенствование знаний по построению градуировочных кривых;
- ⇒ определять способы оценивания метрологических характеристик градуировочных кривых на погрешность методик анализа.

Содержание программы:

- ⇒ Построение градуировочных характеристики и контроль стабильности ГХ, виды градуировочных кривых.
- ⇒ Способы оценивания метрологических характеристик, влияние метрологических характеристик градуировочных кривых на погрешность (неопределенность) методик анализа.