



# eНано

Образовательная онлайн-платформа [edunano.ru](http://edunano.ru)

**Контактное лицо:** Виктория Казарцева  
Менеджер по обучению АНО «eНано»

**e-mail:** [viktoriya.kazartseva@rusnano.com](mailto:viktoriya.kazartseva@rusnano.com)

**тел:** [+7 \(495\) 988-53-88 доб. 1366](tel:+7(495)988-53-88)

## **Курс: «Стандартизация инновационной продукции наноиндустрии»**

В курсе даются нормативные правовые акты, действующие в наноиндустрии и смежных областях, требования нормативных документов по процедурам организации и технологиям комплектования фонда нормативных документов, особенности проведения работ по стандартизации инновационной продукции наноиндустрии.

**Стоимость обучения: 1 000 ₽**

**Когда:** 60 дней с момента оплаты

**Тема** Менеджмент, Профстандарт

**Формат** Курс

**Уровень** Базовый

**Тип обучения** Самостоятельно

### ОПИСАНИЕ КУРСА

Получите новую компетенцию, необходимую для профессиональной деятельности, и (или) повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации для выполнения следующих видов профессиональной деятельности:

- формирование и ведение фонда нормативных документов организации, регламентирующих производство, внедрение и продвижение на рынок инновационной продукции наноиндустрии;
- разработка и актуализация нормативных документов организации, направленных на обеспечение жизненного цикла инновационной продукции наноиндустрии;
- проведение работ по национальной и межгосударственной стандартизации;
- организация деятельности по стандартизации инновационной продукции наноиндустрии в организации.

## БУДЕТ ПОЛЕЗНО:

- Инженерам по стандартизации
- Сотрудникам и руководителям метрологических служб организаций
- Сотрудникам и руководителям специализированных подразделений (служб) организаций
- Сотрудникам и руководителям служб качества
- Сотрудникам и руководителям научно-исследовательских отделов

## ВЫ НАУЧИТЕСЬ:

- Анализировать, обобщать и систематизировать информацию о нормативных документах, относящихся к производству, внедрению и продвижению на рынок инновационной продукции nanoиндустрии
- Взаимодействовать с национальным органом по стандартизации, секретариатами профильных технических комитетов по стандартизации, научно-исследовательскими организациями Росстандарта
- Разбираться в законодательстве Российской Федерации по стандартизации инновационной нанотехнологической продукции, организационно-распорядительные документы национального органа по стандартизации
- Владеть основными понятиями, терминами и определениями в области стандартизации и nanoиндустрии
- Использовать типовые методы и способы выполнения задач в области планирования работ по стандартизации
- Соблюдать порядок разработки, утверждения, обновления и отмены документов по стандартизации (национальных стандартов, предварительных национальных стандартов, стандартов организации и т.д.)
- Использовать методы комплектования и ведения фонда нормативных документов
- Выбирать способы организации работ по стандартизации

По окончании курса – выдаем **Электронный сертификат АНО "eНано"**

## ПРОГРАММА

1. Законодательные основы стандартизации и сфера инноваций

2. Организационные основы и документы по стандартизации
3. Стандартизация и нормативное обеспечение производства продукции nanoиндустрии на предприятии
4. Международные аспекты стандартизации инновационной продукции
5. Межгосударственная стандартизация
6. Организационные основы стандартизации в nanoиндустрии
7. Особенности стандартизации в nanoиндустрии

## **АВТОРЫ:**

**ПОЛЯКОВА ЕЛЕНА  
АЛЕКСАНДРОВНА**

сотрудник АНО «ВНИИНМАШ»