

**Пример заданий профессионального экзамена по  
квалификации "Специалист по организации и выполнению  
работ по стандартизации инновационной продукции  
наноиндустрии на предприятии", 7 уровень квалификации  
(Рег. № 40.10500.03)**

**Теоретическая часть**

**1. Из нижеперечисленных вариантов выберете задачи службы стандартизации на предприятии наноиндустрии:**

- 1) разработка или участие в разработке стандартов и других документов, необходимых для деятельности организации
- 2) организация и проведение работ по управлению качеством нанопродукции, выпускаемой организацией.
- 3) организация и проведение (или участие в проведении) работ по внедрению стандартов и сводов правил, а также по обеспечению соблюдения технических регламентов;
- 4) организация и проведение (или участие в проведении) контроля за применением документов в сфере технического регулирования.

**2. Служба стандартизации в организации наноиндустрии должна изучать и анализировать информацию о новых поступлениях в Федеральный информационный фонд технических регламентов и стандартов, касающихся производства и выпуска инновационной продукции наноиндустрии, с периодичностью:**

- 1) не реже одного раза в месяц
- 2) не реже одного раза в квартал
- 3) не реже одного раза в полугодие
- 4) не реже одного раза в год

**3. Термозащитное покрытие, в котором в качестве добавки используется наносоставляющие компоненты, относится к категории продукции наноиндустрии в том случае, если размер частиц наносоставляющих компонентов соответствует диапазону:**

- 1) от 1 до 1000 нм
- 2) от 1 до 500 нм
- 3) от 1 до 100 нм
- 4) от 1 до 10 нм

**4. Порядок разработки, утверждения, учета, изменения, отмены и применения стандарта организации:**

- 1) определяется организацией самостоятельно, исходя из области деятельности;
- 2) разрабатывается в соответствии с рекомендациями Технического комитета 441 «Нанотехнологии»;
- 3) устанавливается организацией самостоятельно с учетом требований Федерального закона «О стандартизации в Российской Федерации»;

4) устанавливается при создании системы менеджмента качества организации в документированной процедуре «Управление документацией».

**5. Технический комитет по стандартизации «Нанотехнологии» (ТК 441) включает в себя \_ подкомитетов:**

- 1) 7
- 2) 11
- 3) 2
- 4) 5

### **Практическая часть**

**Задание №1.** Разработайте предложения в части проведения работ по стандартизации на предприятии nanoиндустрии для выведения инновационной продукции на рынок.

**Задание №2.** Подготовьте проект приказа для внедрения документов по стандартизации на предприятии.

**Задание №3.** Разработайте проект документа, регламентирующий деятельность подразделения, выполняющего работы по стандартизации.