

**Автономная некоммерческая организация «Центр сертификации  
продукции и систем менеджмента в сфере наноиндустрии»**

**Система добровольной сертификации продукции наноиндустрии  
«НАНОСЕРТИФИКА»**

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор  
АНО «Наносертифика»



*[Handwritten signature]*  
А.И. Сологубов

## **П О Р Я Д О К**

**применения знака соответствия Системы добровольной  
сертификации продукции наноиндустрии «НАНОСЕРТИФИКА»**

2019 г.

## Содержание

Термины и определения.....	3
1. Общие положения .....	5
2. Описание Знака соответствия Системы «НАНОСЕРТИФИКА» .....	5
3. Изображение Знака соответствия Системы «НАНОСЕРТИФИКА».....	5
4. Требования к Знаку соответствия Системы «НАНОСЕРТИФИКА» и его нанесению .....	6
5. Правила применения Знака соответствия Системы «НАНОСЕРТИФИКА».....	6
Приложение 1 Изображение Знака соответствия Системы «Наносертифика».....	7

## Термины и определения

<b>Знак соответствия Системы «НАНОСЕРТИФИКА»</b>	Обозначение, служащее для информирования приобретателей и всех заинтересованных сторон о соответствии объекта сертификации требованиям системы добровольной сертификации «НАНОСЕРТИФИКА».
<b>Нанотехнологии</b>	Совокупность технологических методов и приёмов, используемых при изучении, проектировании и производстве материалов, устройств и систем, включающих целенаправленный контроль и управление строением, химическим составом и взаимодействием составляющих их отдельных наномасштабных элементов (с размерами порядка 100 нм и меньше как минимум по одному из измерений), которые приводят к улучшению, либо появлению дополнительных эксплуатационных и/или потребительских характеристик и свойств получаемых продуктов.
<b>Орган по сертификации Системы «НАНОСЕРТИФИКА»</b>	Орган, выполняющий работы по сертификации в системе добровольной сертификации «НАНОСЕРТИФИКА».
<b>Продукция, выпускаемая по требованиям «зеленых» стандартов</b>	Инновационная продукция, требования к которой установлены в «зеленых стандартах» и при производстве которой применяются «зеленые технологии», обеспечивающие минимизацию воздействия на окружающую среду и направленные на повышение энергоэффективности и сохранение природных ресурсов.
<b>Продукция наноиндустрии</b>	Продукция, созданная с применением нанотехнологий и/или продукция, содержащая нанотехнологические компоненты включая сырье и полуфабрикаты для наноиндустрии (нанообъекты, наносистемы, наноматериалы, нанопорошки и др.).
<b>Сертификат соответствия</b>	Документ, удостоверяющий соответствие объекта положениям стандартов, сводов правил или условиям договоров.

**Система  
«НАНОСЕРТИФИКА»**

Система добровольной сертификации продукции наноиндустрии, созданная Автономной некоммерческой организацией «Центр сертификации продукции и систем менеджмента в сфере наноиндустрии».

## **1. Общие положения**

1.1. Знак соответствия Системы добровольной сертификации продукции наноиндустрии «НАНОСЕРТИФИКА» (далее – Знак соответствия Системы «НАНОСЕРТИФИКА») предназначен для маркирования инновационной продукции, продукции наноиндустрии, продукции, выпускаемой по требованиям «зеленых» стандартов, прошедшей процедуру подтверждения соответствия в Органе по сертификации Системы.

1.2. Знак соответствия Системы «НАНОСЕРТИФИКА» удостоверяет, что конкретная продукция относится к инновационной продукции, продукции наноиндустрии, продукции, выпускаемой по требованиям «зеленых» стандартов, сертифицирована в Системе «НАНОСЕРТИФИКА» и соответствует всем требованиям нормативных документов, указанных в сертификате соответствия.

1.3. Порядок применения Знака соответствия Системы «НАНОСЕРТИФИКА» вводится в действие приказом генерального директора Автономной некоммерческой организации «Центр сертификации продукции и систем менеджмента в сфере наноиндустрии».

## **2. Описание Знака соответствия Системы «НАНОСЕРТИФИКА»**

2.1. Знак соответствия Системы «НАНОСЕРТИФИКА» представляет собой семь окружностей черного цвета (диаметром  $A$ ) с круглыми белыми вставками, диаметром  $\frac{1}{2} A$ , смещёнными влево от центра основной окружности по горизонтали на величину  $\frac{1}{4}A$ .

2.2. Семь окружностей чёрного цвета с округлыми белыми вставками расположены со смещением друг относительно друга под углом  $60^{\circ}$  и образуют одновременно курсивные символы латиницы «*N*» и кириллицы «*Н*».

## **3. Изображение Знака соответствия Системы «НАНОСЕРТИФИКА»**

3.1. Знак соответствия Системы «НАНОСЕРТИФИКА» должен соответствовать приведенному на рисунке его изображению (Приложение 1).

3.2. Размер Знака соответствия Системы «НАНОСЕРТИФИКА» определяет владелец сертификата соответствия Системы «НАНОСЕРТИФИКА» в каждом конкретном случае при помощи базового размера в зависимости от характера сертифицированной продукции.

За базовый размер Знака соответствия Системы «НАНОСЕРТИФИКА» следует принимать диаметр окружности  $A$ , который должен быть не менее 3 мм.

#### **4. Требования к Знаку соответствия Системы «НАНОСЕРТИФИКА» и его нанесению**

4.1. Знак соответствия Системы «НАНОСЕРТИФИКА» следует наносить на эксплуатационную и сопроводительную конструкторскую документацию, упаковку, а также саму сертифицированную продукцию, если параметры и свойства продукции позволяют это осуществить.

4.2. Изображение Знака соответствия Системы «НАНОСЕРТИФИКА» может быть выполнено любым технологическим способом, обеспечивающим четкое и ясное изображение, сохраняющее неизменность на протяжении срока реализации продукции и/или срока действия сертификата соответствия.

#### **5. Правила применения Знака соответствия Системы «НАНОСЕРТИФИКА»**

5.1. Применять Знак соответствия Системы «НАНОСЕРТИФИКА» может только изготовитель (поставщик) инновационной продукции, продукции наноиндустрии, продукции, выпускаемой по требованиям «зеленых» стандартов после получения сертификата соответствия в Органе по сертификации Системы «НАНОСЕРТИФИКА».

5.2. Владелец сертификата соответствия Системы «НАНОСЕРТИФИКА» наносит Знак соответствия Системы «НАНОСЕРТИФИКА» только на сертифицированную продукцию.

5.3. Применение Знака соответствия Системы «НАНОСЕРТИФИКА» не допускается с момента прекращения действия сертификата соответствия Системы «НАНОСЕРТИФИКА».

5.4. Знак соответствия Системы «НАНОСЕРТИФИКА», проставленный на бланках и документах Системы «НАНОСЕРТИФИКА», свидетельствует об их принадлежности к Системе «НАНОСЕРТИФИКА».

5.5. Изготовитель (поставщик) аналогичной продукции, но сертифицированной не в Системе «НАНОСЕРТИФИКА», не имеет права маркировать свою продукцию Знаком соответствия Системы «НАНОСЕРТИФИКА».

5.6. При завершении сертификации продукции на новый срок, ранее нанесенный Знак соответствия Системы «НАНОСЕРТИФИКА» сохраняется.

Приложение 1  
Изображение Знака соответствия Системы «Наносертифика»

