

УТВЕРЖДЕНО  
приказом Госкорпорации «Росатом»  
от 12.04.2018 № 1/367-П.

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ РОСАТОМРЕГИСТР**

**ПОЛОЖЕНИЕ  
О ЗНАКЕ СООТВЕТСТВИЯ СИСТЕМЫ  
СЕРТИФИКАЦИИ РОСАТОМРЕГИСТР И ПОРЯДОК ЕГО  
ПРИМЕНЕНИЯ**

Система сертификации РОСАТОМРЕГИСТР

## **Предисловие**

Положение о знаке соответствия Системы сертификации РОСАТОМРЕГИСТР и порядок его применения (далее – Положение) разработано в развитие Правил функционирования Системы сертификации РОСАТОМРЕГИСТР, утверждённых приказом Госкорпорации «Росатом» от 12.04.2018 № 1/367-П.

## **Сведения о Положении**

Разработано Госкорпорацией «Росатом».

Утверждено приказом Госкорпорации «Росатом» от 12.04.2018 № 1/367-П.

Введено впервые.

Информация об изменениях, пересмотре (замене) или признании утратившим силу настоящего Положения публикуется на сайте Системы в сети Интернет.

## **1. Назначение и область применения**

Настоящее Положение устанавливает изображение, форму, размеры, технические требования, описание, правила и порядок применения знака соответствия Системы членами и участниками Системы.

## **2. Термины и определения**

В настоящем Положении применяются термины, определения которых закреплены в межгосударственном стандарте ГОСТ ISO/IEC 17000-2012, национальном стандарте ГОСТ Р ИСО/МЭК 17030-2007 и Правилах функционирования Системы сертификации РОСАТОМРЕГИСТР.

## **3. Общие положения**

3.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями: Федерального закона от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;

постановления Правительства Российской Федерации от 23 января 2004 г. № 32 «О регистрации и размере платы за регистрацию системы добровольной сертификации»;

ГОСТ ISO/IEC 17000-2012 «Оценка соответствия. Словарь и общие принципы»;

ГОСТ Р ИСО/МЭК 17030:2007 «Оценка соответствия. Общие требования к знакам соответствия при оценке, проводимой третьей стороной»;

Р 50.1.052-2005 «Рекомендации по содержанию и форме документов, представляемых на регистрацию системы добровольной сертификации (утверждены приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 25 февраля 2005 г. № 27-ст)».

Примечание. При применении настоящего Положения целесообразно проверить действие ссылочных документов. Если ссылочный документ заменен (изменен), то при применении настоящего Положения следует руководствоваться замененным (измененным) документом. Если ссылочный документ отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.

3.2. Знак соответствия Системы является отличительным знаком Системы и формой доведения до потребителей и других заинтересованных лиц информации о проведенном подтверждении соответствия системы менеджмента/интегрированной системы менеджмента организации путем её сертификации в Системе.

3.3. Знак соответствия Системы:

обладает изобразительным отличием, исключающим его смешение со знаками соответствия других систем добровольной сертификации и иными знаками, применение которых предусмотрено законодательством Российской Федерации;

не является товарным знаком или знаком обслуживания Госкорпорации «Росатом».

3.4. Использование знака соответствия Системы не должно противоречить законодательству Российской Федерации, документам по стандартизации и настоящему Положению.

3.5. Знак соответствия Системы может применяться в рамках деятельности в Системе:

членами Системы;

органами по сертификации и учебными центрами, успешно прошедшими в установленном порядке процедуру подтверждения компетентности в Системе;

методическими центрами;

заказчиками, система менеджмента/интегрированная система менеджмента которых сертифицирована в Системе.

3.6. Заказчик, система менеджмента/интегрированная система менеджмента которого сертифицирована в Системе, получает право на использование и применение знака соответствия Системы при получении от органа по сертификации Разрешения на право применения знака соответствия Системы (далее - Разрешение). Форма Разрешения установлена в Приложении А к настоящему Положению.

3.7. Запрещается передача прав на использование и применение знака соответствия Системы в области деятельности заказчика, не относящейся к области сертификации, определенной в сертификате соответствия Системы.

3.8. Договором на проведение сертификации, заключенным между заказчиком и органом по сертификации, должны быть предусмотрены:

условия выдачи Разрешения;

ответственность организации, получившей Разрешение, за неправомерное или неоднозначное использование знака соответствия Системы;

меры, принимаемые органом по сертификации, выдавшим Разрешение, по защите и мониторингу использования знака соответствия Системы;

превентивные меры для предотвращения спорных ситуаций при применении знака соответствия Системы, которые могут привести к снижению результативности применения этого знака.

3.9. Контроль за порядком использования знака соответствия Системы осуществляет Координационный центр Системы.

#### **4. Порядок применения знака соответствия Системы**

4.1. Знак соответствия Системы применяется для:

маркирования документов организации, система менеджмента/интегрированная система менеджмента которой сертифицирована в Системе;

маркирования свидетельств о допуске в Систему и сертификатов соответствия Системы;

оформления документов Системы, документов членов Системы, органов по сертификации и учебных центров, успешно прошедших в установленном порядке процедуру подтверждения компетентности в Системе, методических центров Системы;

использования в рекламных и иных публикациях, указанных в настоящем пункте организаций, членов и участников Системы.

4.2. Координационный центр Системы вправе устанавливать иные случаи применения знака соответствия Системы членами и участниками Системы.

4.3. Не допускается нанесение знака соответствия Системы на продукцию, её упаковку или любым другим способом, который может быть интерпретирован как обозначение соответствия продукции.

4.4. В случае отзыва сертификата соответствия Системы держатель знака соответствия Системы обязан приостановить применение знака соответствия Системы и, по указанию Координационного центра Системы, провести опубликование факта приостановления действия сертификата соответствия Системы и знака соответствия Системы. Возобновление действия и правомерности нанесения знака соответствия Системы возможно только после возобновления действия сертификата соответствия.

4.5. Применение знака соответствия Системы с нарушением требований законодательства и настоящего Положения, в том числе после окончания срока действия сертификата соответствия Системы, влечет ответственность в соответствии с законодательством.

## **5. Описание и технические требования к знаку соответствия Системы**

5.1. Знак соответствия Системы представляет собой композицию из ориентированных по диагонали эллипсов в расположенной по кругу надписи «Система сертификации РОСАТОМРЕГИСТР». Надпись набрана шрифтом Arial. Слова «Система сертификации» набраны начертанием Regular, расположены в верхней части круга. Слово «РОСАТОМРЕГИСТР» набрано начертанием Bold, расположено в нижней части круга. Эллипсы обозначают собой стилизованные атомные орбиты планетарной атомной модели с изображенным в виде точки слева вверху электроном. Одна из орбит, идущая снизу-вверх слева направо, имеет разрыв в нижней части и спиралевидный завиток в центре, что добавляет всей фигуре дополнительное значение – это стилизованная монограмма РАР: расположенная с наклоном слева направо орбита с завитком в центре- это буква Р, та же орбита с прибавлением нижнего штриха- это буква А.

5.2. Цветное изображение знака соответствия Системы и пропорции установлены в Приложении Б к настоящему Положению.

5.3. Изображение знака соответствия Системы должно быть четко отличимым от поверхности, на которую он нанесен.

Цвет знака соответствия Системы при возможности воспроизведения его в цвете должен соответствовать синему цвету в системе СМΥК с параметрами С – 96, М – 67, Υ – 8, К – 0.

5.4. Размеры знака соответствия Системы должны гарантировать четкость и различимость его элементов невооруженным глазом.

5.5. Размеры знака соответствия Системы определяет держатель сертификата соответствия, но не меньше минимального базового размера, когда

знак вписывается в квадрат размером 15 x 15 мм (минимальные базовые размеры знака и пропорции указаны в Приложении В к настоящему Положению).

5.6. Недопустимо изменение пропорций и взаимного расположения элементов знака соответствия Системы.

5.7. Знак соответствия Системы наносят полностью согласно его изображению. Не допускается наносить элементы изображения знака соответствия Системы по отдельности.

5.8. Обозначение нормативного правового акта и (или) документа по стандартизации, на соответствие которому сертифицирована система менеджмента/интегрированная система менеджмента организации, наносят на расстоянии 2 мм (при базовом размере знака соответствия Системы) под графическим изображением знака соответствия Системы, симметрично относительно его вертикальной оси, шрифтом Arial Black 8. Если таких документов несколько, то их располагают один под другим на расстоянии 1 мм симметрично относительно вертикальной оси знака соответствия Системы.

5.9. При увеличении размера знака соответствия Системы при изображении относительно базовых размеров, расстояние от знака до обозначения нормативного документа и шрифт увеличивают пропорционально.

5.10. Способ маркирования знака соответствия Системы должен обеспечить его четкое и ясное изображение, а также стойкость к внешним воздействующим факторам и долговечность в течение срока службы сертификата соответствия Системы.

5.11. Нанесение знака соответствия Системы может выполняться следующими способами:

нанесение на документацию плоского или рельефного изображения знака соответствия Системы типографским способом;

нанесение знака соответствия Системы с помощью средств компьютерной и цифровой техники;

нанесение оттиска печати.

5.12. Допускается наносить на сертификат соответствия кроме знака соответствия Системы знак органа по сертификации (при его наличии) после знака соответствия Системы.

## **6. Внесение изменений**

6.1. В целях поддержания актуальности настоящего Положения в него могут вноситься изменения.

6.2. Внесение изменений в настоящее Положение осуществляется Госкорпорацией «Росатом» в установленном порядке.

Приложение А  
к Положению о знаке соответствия  
Системы и порядку его применения  
(обязательное)

**Форма Разрешения на применение знака соответствия Системы**

РАЗРЕШЕНИЕ  
на применение знака соответствия Системы сертификации РОСАТОМРЕГИСТР

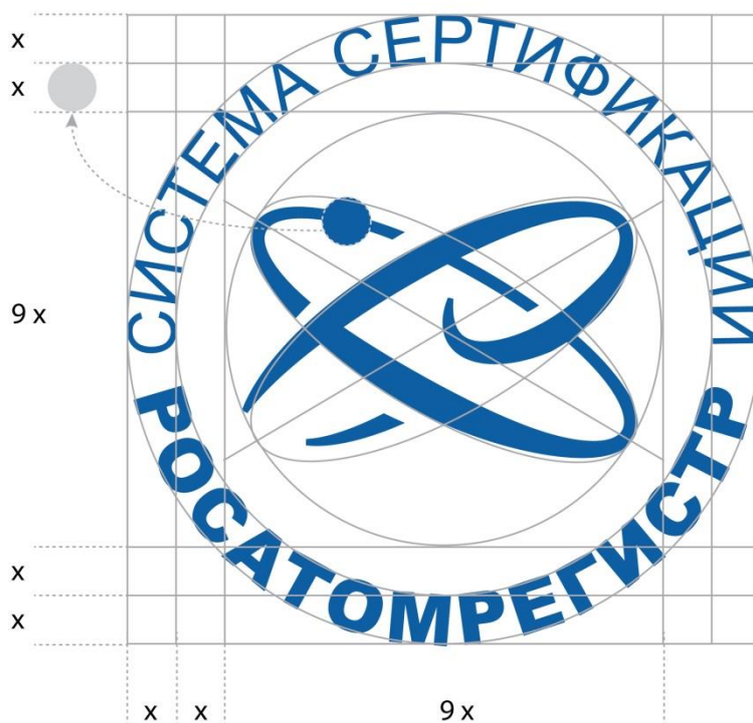
Регистрационный номер _____ от ____ . ____ . ____ г.
наименование органа по сертификации, выдавшего Разрешение на применение знака соответствия Системы
разрешает применение знака соответствия Системы сертификации РОСАТОМРЕГИСТР.
Разрешение выдано _____ наименование организации, система менеджмента/ интегрированная система менеджмента которой сертифицирована в Системе сертификации РОСАТОМРЕГИСТР
Юридический адрес организации: _____
Телефон организации: _____
Адрес электронной почты организации: _____
Адрес сайта организации: _____
На основании сертификата соответствия _____ регистрационный номер сертификата
Срок действия сертификата с ____ . ____ . ____ по ____ . ____ . ____ .
Срок действия разрешения до ____ . ____ . ____ .
Руководитель органа по сертификации _____ / _____ / подпись инициалы, фамилия
М.П. (при наличии)

Приложение Б

к Положению о знаке соответствия  
Системы и порядку его применения

(обязательное)

**Форма знака соответствия Системы сертификации РОСАТОМРЕГИСТР**  
(цветное изображение и пропорции)



Система

Приложение В  
к Положению о знаке соответствия  
Системы и порядку его применения

(обязательное)

**Минимальные базовые размеры знака соответствия  
Системы сертификации РОСАТОМРЕГИСТР**



15 мм



15 мм

РОСАТОМРЕГИСТР

Система сертифк.