

## Форма бланка сертификата соответствия

### ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ

(1) №

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(2) №

(3) Срок действия с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_

(4) ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(5) ЗАЯВИТЕЛЬ

(6) ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(7) ПРОДУКЦИЯ

(8) КОД ТН ВЭД

(9) КОД ОКП

(10) СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(11) СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

(12) ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

(13) РУКОВОДИТЕЛЬ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(подпись)

М П

## ИНСТРУКЦИЯ

### по заполнению бланка сертификата соответствия

Позиция 1 – Учетный номер бланка сертификата соответствия, выполненный при изготовлении бланка.

Позиция 2 – регистрационный номер сертификата в формате

ОИАЭ.RU.XXX(OC).NNNNN, где:

ОИАЭ – идентифицирует принадлежность продукции к объектам использования атомной энергии. Отражается в неизменном виде.

RU – код, идентифицирующий Российскую Федерацию, в качестве территории, на которой выдан сертификат соответствия. Отражается в неизменном виде.

XXX(OC) – код, идентифицирующий орган по сертификации:

XXX – порядковый номер органа по сертификации от 001 до 999;

OC – орган по сертификации. Отражается в неизменном виде.

NNNNN – порядковый номер от 00001 до 99999 сертификата соответствия, выданного аккредитованным органом по сертификации.

Регистрационный номер сертификата соответствия присваивает аккредитованный орган по сертификации, выдавший сертификат.

Позиция 3 – Срок действия сертификата соответствия (число – двумя арабскими цифрами, месяц – двумя арабскими цифрами, год – четырьмя арабскими цифрами). В случае, когда сертификат выдан на партию продукции или для единичного изделия указывается только дата выдачи сертификата, поле «по» оставляется пустым (ставится прочерк).

Позиция 4 – Полное наименование, юридический и фактический адрес, телефон, факс, адрес электронной почты аккредитованного органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия, регистрационный номер аттестата аккредитации органа по сертификации.

Позиция 5 – Полное наименование заявителя, сведения о государственной регистрации в качестве юридического лица или индивидуального предпринимателя, юридический и фактический адрес, телефон, факс, адрес электронной почты.

Позиция 6 – Полное наименование организации - изготовителя сертифицированной продукции, адрес (включая наименование государства), в том числе адреса его филиалов, на продукцию которых распространяется сертификат соответствия.

При недостатке места допускается приводить указанные данные в приложении к сертификату с указанием ссылки на приложение и приведением номеров бланков приложений.

Позиция 7 – Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия:

- полное наименование продукции;

- сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.);

- обозначение документов, по которым выпускается продукция;
- наименование типа объекта сертификации (серийный выпуск, партия или единичное изделие). В случае серийного выпуска продукции делается запись «серийный выпуск». Для партии продукции указывается размер партии, для единичного изделия – заводской номер изделия.

При недостатке места допускается приводить указанные данные в приложении к сертификату с указанием ссылки на приложение и приведением номеров бланков приложений.

Позиция 8 – Девятиразрядный код по классификатору товарной номенклатуры внешней экономической деятельности (заполняется обязательно для импортируемой продукции) (ТН ВЭД).

Позиция 9 – Код сертифицированной продукции с детализацией до «вида» (6 знаков) в соответствии с действующей редакцией общероссийского классификатора продукции ОК 005-93 (ОКП).

Позиция 10 – Обозначения и наименования документов с указанием их разделов и пунктов, содержащих требования на соответствие которым проведена сертификация. При недостатке места допускается приводить указанные данные в приложении к сертификату с указанием ссылки на приложение и приведением номеров бланков приложений.

Позиция 11 – Сведения о документах, на основании которых органом по сертификации принято решение о выдаче сертификата, в том числе:

- техническая документация (проектная, конструкторская, технологическая и эксплуатационная документация);

- протоколы испытаний с указанием номера, даты и наименования испытательной лаборатории;

- документы, выданные органами исполнительной власти, осуществляющими государственное регулирование безопасности при использовании атомной энергии;

- документы, подготовленные органом по сертификации в ходе выполнения работ по сертификации продукции (решение по заявке, экспертное заключение, акт проверки производства, уведомление о выдаче сертификата соответствия и др.);

- документы других органов по оценке соответствия и испытательных лабораторий, в том числе зарубежных: сертификаты, протоколы, декларации с указанием наименования, адреса, номера, даты утверждения и срока действия документа.

При недостатке места допускается приводить указанные данные в приложении к сертификату с указанием ссылки на приложение и приведением номеров бланков приложений.

Позиция 12 – Дополнительная информация, определяемая органом по сертификации в виде условий действия сертификата:

- условия применения сертифицированной продукции;

- дополнительная информация, идентифицирующая продукцию;

– условия проведения инспекционного контроля (в случае серийного производства).

Допускается приводить указанную информацию в приложении к сертификату с указанием ссылки на приложение и приведением номеров бланков приложений.

Позиция 13 – Указываются инициалы и фамилия руководителя органа по сертификации.

Внесение сведений, не предусмотренных настоящей инструкцией, сокращение слов, а также подчистки, помарки, исправления текста не допускаются.

**Форма бланка приложения к сертификату соответствия**

**ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ**

(1) №

**(2) ПРИЛОЖЕНИЕ №**

**(3) ЯВЛЯЕТСЯ НЕОТЪЕМЛЕМОЙ ЧАСТЬЮ  
СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ №**

**(4)**

**(5) РУКОВОДИТЕЛЬ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

(подпись)

М П

Стр. (6) из (7)

## **ИНСТРУКЦИЯ**

по заполнению бланка приложения к сертификату соответствия

Позиция 1 – Учетный номер бланка приложения к сертификату соответствия, выполненный при изготовлении бланка.

Позиция 2 – После слова «ПРИЛОЖЕНИЕ» указывается порядковый номер приложения к сертификату соответствия.

Позиция 3 – Номер сертификата соответствия, неотъемлемой частью которого является данное приложение.

Позиция 4 – Текст приложения в соответствии со ссылкой в сертификате соответствия на данное приложение.

Позиция 5 – Указываются инициалы и фамилия руководителя органа по сертификации.

Позиции 6 и 7 – Указываются соответственно порядковый номер страницы и общее количество страниц приложения к сертификату соответствия.