СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ, ПРОЦЕССА ВКЛЮЧАЕТ:

Сертификация продукции, процесса в общем случае включает выполнение следующих процедур:

- подачу заявителем заявки на проведение сертификации с прилагаемыми документами;

- рассмотрение ОС заявки с прилагаемыми документами и принятие им решения по заявке, в том числе согласование схемы сертификации;

- заключение договора с заявителем на выполнение работ по сертификации;

- оценивание (анализ технической документации, идентификация, отбор образцов, испытания, анализ состояния производства, оценка системы качества, оценка и проверка процесса – если это предусмотрено схемой сертификации);

- анализ полученных результатов;

- принятие решения по сертификации (о выдаче сертификата или отказ в его выдаче);

- оформление и выдачу заявителю сертификата соответствия или уведомление заявителя о принятии решения об отказе в выдаче сертификата соответствия;

- осуществление инспекционного контроля за сертифицированной продукцией (если это предусмотрено схемой сертификации).

Исходным документом для начала работ по сертификации в ОС является получение заявки от юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, имеющих намерение сертифицировать продукцию.

Для проведения сертификации продукции заявитель направляет заявку в ОС с необходимым комплектом документов (непосредственно, или в виде электронных документов с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», или заказным почтовым отправлением с описью вложения и уведомлением о вручении). В случае представления заявки на сертификацию в виде электронного документа, она должна быть подписана заявителем с применением электронной цифровой подписи (электронной подписи), а прилагаемый комплект документов представляется в электронном виде.

Схемы добровольной сертификации установлены в документах систем добровольной сертификации:

- «Правила функционирования системы добровольной сертификации продукции (товаров), услуг (работ) и систем менеджмента «Стандарты качества и безопасности», регистрационный № POCC RU.А1050.04ЖЖУО (СДС «SQS»);

- «Правила функционирования Национальной системы сертификации», регистрационный № РОСС RU.0001.03НСС0 (НСС).

**ОПИСАНИЕ СХЕМ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ, ВКЛЮЧЕННОЙ В ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕГЛАМЕНТЫ ЕВРАЗИЙСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО (ТАМОЖЕННОГО) СОЮЗА**

На продукцию, входящую в область распространения Технических регламентов Евразийского экономического (Таможенного) союза, распространяется действие решения Комиссии Таможенного союза от 7 апреля 2011 г. № 621 «О Положении о порядке применения типовых схем оценки (подтверждения) соответствия в Технических регламентах Таможенного союза» и Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 18.04.2018 № 44 «О Типовых схемах оценки соответствия».

Выбор схемы подтверждения соответствия продукции осуществляется из числа схем, установленных в Технических регламентах, в зависимости от статуса заявителя, объекта подтверждения соответствия и наличия сертификатов соответствия на систему менеджмента (у изготовителя продукции).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ схемы** | **Элемент схемы** | **Применение** |
| **Испытанияпродукции** | **Оценка производства** | **Инспекционныйконтроль** |
| 1С | Испытанияобразцов продукции | Анализсостояния производства | Испытания образцовпродукции и (или)анализ состояния производства | Для продукции,выпускаемой серийноЗаявитель-изготовитель(уполномоченное изготовителем лицо) |
| 2С | Испытанияобразцов продукции | Сертификациясистемы менеджмента | Испытания образцовпродукции иконтрольсистемыменеджмента |
| 3С | Испытанияобразцов продукции | - | - | Для партии продукции(единичного изделия)Заявитель-изготовитель (уполномоченное изготовителем лицо) или продавец (импортер) |
| 4С | Испытанияединичногоизделия | - | - |
| 5С | Исследованиепроекта продукции | Анализсостояния производства | Испытания образцовпродукции и (или) анализ состояния производства | Для продукции, выпускаемой серийно, если в полной мере невозможно илизатруднительно подтвердить соответствие требованиям при испытаниях готового изделияЗаявитель-изготовитель(уполномоченное изготовителем лицо) |
| 6С | Исследованиепроекта продукции | Сертификациясистемы менеджмента | Испытания образцов продукции инспекционный контроль системы менеджмента |
| 7С | Исследование(испытание) типа | Анализ состояния производства | Испытания образцов продукции и (или) анализ состояния производства | Для сложной продукции, предназначеннойдля постановки на серийное и массовое производство, а также в случае планирования выпуска большого числа модификаций продукцииЗаявитель-изготовитель(уполномоченное изготовителем лицо) |
| 8С | Исследование(испытание)типа | Сертификациясистемы менеджмента | Испытания образцов продукции иинспекционный контроль системы менеджмента |
| 9С | На основеанализа технической документации | - | - | Для партии продукции ограниченного объема, поставляемой иностранным изготовителем или для сложной продукции, предназначенной для оснащения предприятий на территории ЕАЭСЗаявитель-изготовитель (уполномоченное изготовителем лицо), продавец(импортер) |

**ОПИСАНИЕ СХЕМ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ, ВКЛЮЧЕННОЙ В**

**ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ,**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ № 982 ОТ 01.12.2009**

Схемы сертификации по ГОСТ Р 53603-2009 Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции Российской Федерации

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****схемы** | **Испытания в****аккредитованных испытательных лабораториях** | **Проверка производства****(системы качества)** | **Инспекционный контроль****сертифицированной продукции****(системы качества, производства)** |
| 1 | Испытания типа <\*> | - | - |
| 1а | Испытания типа | Анализ состоянияпроизводства | - |
| 2 | Испытания типа | - | Испытания образцов, взятых упродавца |
| 2а | Испытания типа | Анализ состоянияпроизводства | Испытания образцов, взятых упродавцаАнализ состояния производства |
| 3 | Испытания типа | - | Испытания образцов, взятых уизготовителя |
| 3а | Испытания типа | Анализ состоянияпроизводства | Испытания образцов, взятых уизготовителяАнализ состояния производства |
| 4 | Испытания типа | - | Испытания образцов, взятых упродавцаИспытания образцов, взятых уизготовителя |
| 4а | Испытания типа | Анализ состоянияпроизводства | Испытания образцов, взятых упродавцаИспытания образцов, взятых у изготовителяАнализ состояния производства |
| 5 | Испытания типа | Сертификацияпроизводства илисертификация системы качества | Контроль сертифицированнойсистемы качества (производства)Испытания образцов, взятых у продавца и (или) у изготовителя <\*\*> |
| 6 | Рассмотрение декларации о соответствии с прилагаемыми документами | Сертификация системыкачества | Контроль сертифицированнойсистемы качества |
| 7 | Испытания партии | - | - |
| 8 | Испытания каждого образца | - | - |
| 9 | Рассмотрение декларации осоответствии с прилагаемыми документами | - | - |
| 9а | Рассмотрение декларации осоответствии с прилагаемыми документами | Анализ состоянияпроизводства | - |
| 10 | Рассмотрение декларации осоответствии с прилагаемыми документами | - | Испытания образцов, взятых уизготовителя или у продавца |
| 10а | Рассмотрение декларации осоответствии с прилагаемыми документами | Анализ состоянияпроизводства | Испытания образцов, взятых уизготовителя или у продавцаАнализ состояния производства |
| *<\*> Испытания выпускаемой продукции на основе оценивания одного или нескольких образцов, являющихся**ее типовыми представителями.**<\*\*>Необходимость и объем испытаний, место отбора образцов определяет орган по сертификации**продукции по результатам инспекционного контроля за сертифицированной системой качества**(производством).* |

Схемы сертификации по ГОСТ Р 53603-2020 Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции Российской Федерации

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Номер**  | **Элемент схемы**  | **Применение**  |
| **схемы**  | **Исследования (испытания) и измерения**  | **Оценка производства**  | **Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией**  |  |
| 1с  | Испытания образцов продукции  | Анализ состояния производства  | Посредством идентификации, испытаний образцов продукции и (или) анализа состояния производства  | Для продукции, выпускаемой серийно.Заявителем является изготовитель (уполномоченное изготовителем лицо)  |
| 2с  | Испытания образцов продукции  | Оценка системы менеджмента  | Посредством идентификации, испытаний образцов продукции  | Для продукции, выпускаемой серийно при наличии у изготовителя внедренной системы менеджмента, сертифицированной органом по сертификации систем менеджмента. Заявителем является изготовитель (уполномоченное изготовителем лицо)  |
| 3с  | Испытания образцов продукции  | -  | -  | Для партии продукции.Заявителем является изготовитель (уполномоченное изготовителем лицо), продавец (импортер)  |
| 4с  | Испытания единичного изделия  | -  | -  | Для единичного изделия в случае, если исследования (испытания) и измерения для этого изделия не являются разрушающими.Заявителем является изготовитель (уполномоченное изготовителем лицо) или продавец (импортер)  |
| 5с  | Исследование проекта продукции  | Анализ состояния производства  | Посредством идентификации, испытаний (измерений) образцов продукции и (или) анализа состояния производства  | Для продукции, выпускаемой серийно в случае, если в полной мере невозможно или затруднительно подтвердить соответствие установленным (заявленным) требованиям при проведении исследований (испытаний) и измерений готовой продукции.Заявителем является изготовитель (уполномоченное изготовителем лицо)  |
| 6с  | Исследование проекта продукции  | Оценка системы менеджмента  | Посредством идентификации, испытаний (измерений) образцов продукции  | Для продукции, выпускаемой серийно, если в полной мере невозможно или затруднительно подтвердить соответствие установленным (заявленным) требованиям при проведении исследований (испытаний) и измерений готовой продукции, а также в случае наличия у изготовителя внедренной системы менеджмента, сертифицированной органом по сертификации систем менеджмента.Заявителем является изготовитель (уполномоченное изготовителем лицо)  |
| 7с  | Исследование типа продукции  | Анализ состояния производства  | Испытания образцов продукции и (или) анализ состояния производства  | Для продукции, предназначенной для постановки на серийное производство, с учетом планирования выпуска модификаций продукции.Заявителем является изготовитель (уполномоченное изготовителем лицо)  |
| 8с  | Исследование типа продукции  | Оценка системы менеджмента  | Посредством идентификации, испытаний образцов продукции  | Для продукции, предназначенной для постановки на серийное производство, в случае планирования выпуска модификаций продукции и при наличии у изготовителя внедренной системы менеджмента, сертифицированной органом по сертификации систем менеджмента.Заявителем является изготовитель (уполномоченное изготовителем лицо)  |
| 9с  | На основе анализа технической документации  | -  | -  | Для единичных изделий, предназначенных для оснащения предприятий на территории Российской Федерации.Заявителем является изготовитель (уполномоченное изготовителем лицо), продавец (импортер)  |

**Порядок сертификации продукции, процессов**

**в Системе добровольной сертификации продукции (товаров), услуг (работ) и систем менеджмента «Стандарты качества и безопасности» (СДС «SQS»)**

При сертификации продукции, процессов в СДС «SQS»осуществляются следующие этапы:

* принятие заявки Заявителем в ОС, регистрация заявки в Реестре ОС;
* рассмотрение заявки и принятие решения о возможности сертификации, выбор схемы сертификации;
* направление Заявителю решения о возможности (невозможности) сертификации продукции;
* оформление договора между Заявителем и ОС на проведение работ по сертификации;
* оплата Заявителем работ по сертификации;
* отбор образцов и идентификация продукции (где это предусмотрено схемой сертификации);
* проведение сертификационных испытаний образцов продукции (где это предусмотрено схемой сертификации);
* оценка и проверка процесса (где это предусмотрено схемой сертификации);
* анализ состояния производства (где это предусмотрено схемой сертификации);
* анализ полученных результатов и принятие решения о выдаче сертификата или отказ в его выдаче;
* оформление и регистрация сертификата соответствия в Реестре Системы;
* выдача сертификата соответствия Заявителю;
* выдача разрешения на маркирование продукции знаком соответствия;
* проведение инспекционного контроля за сертифицированным объектом (если это предусмотрено схемой сертификации);
* подтверждение, приостановление или прекращение действия сертификата соответствия по результатам инспекционного контроля.

Схемы сертификации продукции (товаров), процессов в СДС «SQS»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Номер схемы  | Элемент схемы  | Применение  | Документ, подтверждающий соответствие  |
| Исследования (испытания) и измерения  | Оценка производства  | Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией  |  |
| 1с  | Испытания типовых образцов продукции  | - | - | Для продукции, выпускаемой серийно. | Сертификат соответствия на продукцию, выпускаемую серийно, на срок до 1 года  |
| 2с  | Испытания типовых образцов продукции  | Анализ состояния производства  | - | Для продукции, выпускаемой серийно. | Сертификат соответствия на продукцию, выпускаемую серийно, на срок до 1 года  |
| 3с  | Испытания типовых образцов продукции  |  | Посредством идентификации, испытаний типовых образцов продукции | Для продукции, выпускаемой серийно. | Сертификат соответствия на продукцию, выпускаемую серийно, на срок до 3 лет  |
| 4с  | Испытания типовых образцов продукции  | Анализ состояния производства  | Посредством идентификации, испытаний типовых образцов продукции и (или) анализа состояния производства  | Для продукции, выпускаемой серийно. | Сертификат соответствия на продукцию, выпускаемую серийно, на срок до 3 лет  |
| 5с  | Испытания типовых образцов продукции  | Оценка системы менеджмента  | Посредством идентификации, испытаний типовых образцов продукции | Для продукции, выпускаемой серийно при наличии у изготовителя внедренной системы менеджмента, сертифицированной органом по сертификации систем менеджмента.  | Сертификат соответствия на продукцию, выпускаемую серийно, на срок до 3 лет |
| 6с  | Испытания типовых образцов продукции  | -  | -  | Для партии продукции. | Сертификат соответствия на партию продукции  |
| 7с  | Испытания единичного изделия  | -  | -  | Для единичного изделия в случае, если исследования (испытания) и измерения для этого изделия не являются разрушающими.  | Сертификат соответствия на единичное изделие  |
| 8с  | На основе анализа представленной документации, протоколов испытаний | Анализ состояния производства | Посредством идентификации, испытаний типовых образцов продукции, анализа состояния производства | Для продукции, выпускаемой серийно.  | Сертификат соответствия на продукцию, выпускаемую серийно, на срок до 3 лет |
| 9с  | На основе анализа представленной документации, протоколов испытаний | - | - | Для партии продукции.  | Сертификат соответствия на партию продукции  |
| - | - | Предварительная оценка, проверка и оценка продукции органического производства | Посредством проверки и оценки продукции органического производства | Для продукции, выпускаемой серийно. | Сертификат соответствия на продукцию, выпускаемую серийно, на срок до 3 лет |

**Порядок сертификации продукции в национальной системе сертификации (НСС)**

Добровольная сертификация продукции в Системе включает в общем случае следующие основные этапы (в зависимости от схемы сертификации):

1. подача заявителем заявки на проведение сертификации в Системе (далее – заявка) и рассмотрение

представленных материалов органом по сертификации;

1. принятие решения по заявке органом по сертификации Системы;
2. отбор, идентификация образцов продукции и их испытания;
3. анализ состояния производства или оценка системы менеджмента в зависимости от выбранной схемы сертификации;
4. принятие решения органом по сертификации о внесении записи о продукции в Реестр объектов оценки соответствия, прошедших процедуру сертификации в Национальной системе сертификации (далее – Реестр), либо мотивированный отказ во внесении записи в Реестр;
5. в случае принятия решения о внесении записи о сертифицированной продукции в Реестр – внесение записи в Реестр и выдача заявителю QR-кода и/или сертификата на официальном бланке Системы и/или выписки из Реестра (по выбору заявителя);
6. осуществление органом по сертификации инспекционного контроля за сертифицированной продукцией (если он предусмотрен схемой сертификации).

 Схемы сертификации продукции в НСС

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Номер схемы | Элемент схемы | Примечание | Сведения (документ), подтверждающие соответствие |
|  | Исследование (испытания) и измерения | Оценка производства | Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией |
| 1 | Испытание образцов продукции | - | Посредством идентификации, испытаний образцов продукции | Для продукции, выпускаемой серийно. Заявителем является изготовитель (уполномоченное изготовителем лицо) | Запись в Реестре (сертификат соответствия на продукцию, выпускаемую серийно) |
| 2 | Испытание образцов продукции | Анализ состояния производства | Посредством идентификации, испытаний образцов продукции и (или) анализа состояния производства | Для продукции, выпускаемой серийно. Заявителем является изготовитель (уполномоченное изготовителем лицо)  | Запись в Реестре (сертификат соответствия на продукцию, выпускаемую серийно) |
| 3 | Испытание образцов продукции | Оценка системы менеджмента | Посредством идентификации, испытаний образцов продукции | Для продукции, выпускаемой серийно при наличии у изготовителя внедренной системы менеджмента, сертифицированной органом по сертификации систем менеджмента Системы. Заявителем является изготовитель (уполномоченное изготовителем лицо) | Запись в Реестре (сертификат соответствия на продукцию, выпускаемую серийно) |
| 4 | Испытание образцов продукции | - | - | Для партии продукции. Заявителем является изготовитель (уполномоченное изготовителем лицо), продавец (импортер) | Запись в Реестре (сертификат соответствия на продукцию) |

СЕРТИФИКАЦИЯУСЛУГ

Сертификация услуг включает:

* подачу заявки на сертификацию с прилагаемыми документами в Орган по сертификации;
* анализ заявки и прилагаемых документов Органом по сертификации и принятие им решения по заявке, в том числе по схеме сертификации;
* подтверждение соответствия услуг заявленным установленным требованиям, включая проверку результата услуг, Органом по сертификации;
* анализ Органом по сертификации полученных результатов и принятие решения о выдаче (об отказе в выдаче) сертификата соответствия;
* выдачу Органом по сертификации сертификата соответствия и разрешения на применение знака соответствия;
* осуществление Органом по сертификации инспекционного контроля за сертифицированными услугами.

Схемы добровольной сертификации установлены в документах систем добровольной сертификации:

* «Правила функционирования системы добровольной сертификации продукции (товаров),

услуг (работ) и систем менеджмента «Стандарты качества и безопасности», регистрационный № POCC RU.А1050.04ЖЖУО (СДС «SQS»);

* «Правила функционирования Национальной системы сертификации», регистрационный № РОСС RU.0001.03НСС0 (НСС).

**Порядок сертификации услуг**

**в Системе добровольной сертификации продукции (товаров), услуг (работ) и систем менеджмента «Стандарты качества и безопасности» (СДС «SQS»)**

При сертификации услуг в СДС «SQS» осуществляются следующие этапы:

**-**  подача заявки Заявителем в ОС;

**-** регистрация заявки в Реестре ОС;

**-** рассмотрение заявки и принятие решения о возможности сертификации услуги;

**-** направление Заявителю решения о возможности (невозможности) сертификации услуги;

**-** оформление договора между Заявителем и ОС на проведение работ по сертификации;

**-** оплата Заявителем работ по сертификации;

**-** проведение сертификационных испытаний результатов заявленной услуги (работы);

**-** на основании результатов проверок - принятие решения о выдаче (отказе в выдаче) сертификата соответствия;

**-** оформление и регистрация сертификата соответствия в Реестре Системы;

**-** выдача сертификата Заявителю;

**-** выдача разрешения на маркирование знаком соответствия Системы;

**-** проведение инспекционного контроля за сертифицированными услугами (работами) в соответствии со схемой сертификации;

**-** подтверждение, приостановление или прекращение действия сертификата соответствия по результатам инспекционного контроля.

Схемы сертификации услуг в СДС «SQS»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Номер схемы | Оценка оказания услуг, выполнения работ | Проверка (испытания) результатов услуг и работ | Инспекционный контроль сертифицированных услуг |
| 1 | Оценка мастерства исполнителя работ и услуг | Проверка (испытания) результатов работ и услуг | Контроль мастерства исполнителя работ и услуг |
| 2 | Оценка процесса выполнения работ, оказания услуг | Проверка (испытания) результатов работ и услуг | Контроль процесса выполнения работ, оказания услуг |
| 3 | Анализ состояния производства | Проверка (испытания) результатов работ и услуг | Контроль состояния производства |
| 4 | Оценка организации (предприятия) | Проверка (испытания) результатов работ и услуг | Контроль соответствия установленным требованиям |
| 5 | Оценка системы менеджмента  | Проверка (испытания) результатов услуг (работ) | Контроль системы менеджмента |

**Порядок сертификации услуг в Национальной системе сертификации (НСС)**

 1) Подача заявителем заявки на проведение сертификации в Системе (далее –

заявка) и рассмотрение представленных материалов органом по сертификации;

1. принятие решения по заявке органом по сертификации Системы;
2. подтверждение соответствия услуг (работ) установленным требованиям

согласно схеме сертификации;

1. принятие решения органом по сертификации о внесении записи об услуге

(работе) в Реестр объектов оценки соответствия, прошедших процедуру сертификации в Национальной системе сертификации (далее – Реестр), либо мотивированный отказ во внесении записи в Реестр;

1. в случае принятия решения о внесении записи о сертифицированной услуге

(работе) в Реестр – внесение записи в Реестр и выдача заявителю QR-кода и/или сертификата на официальном бланке Системы и/или выписки из Реестра (по выбору заявителя);

1. осуществление органом по сертификации инспекционного контроля за

сертифицированной услугой (работой).

Схемы сертификации услуг в НСС

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Номер схемы | Оценка оказания услуг, выполнения работ | Проверка (испытания) результатов услуг и работ | Инспекционный контроль сертифицированных услуг и работ |
| 1 | Оценка мастерства исполнителя работ и услуг | Проверка (испытания) результатов работ и услуг | Контроль мастерства исполнения работ и услуг  |
| 2 | Оценка процесса выполнения работ, оказания услуг | Проверка (испытания) результатов работ и услуг | Контроль процесса выполнения работ, оказания услуг |
| 3 | Анализ состояния производства | Проверка (испытания) результатов работ и услуг | Контроль состояния производства |
| 4 | Оценка организации (предприятия) | Проверка (испытания) результатов работ и услуг | Контроль соответствия установленным требованиям |