

□

**Правила и процедура проведения подтверждения
соответствия продукции и услуг в
органе по сертификации продукции и услуг ФБУ «Ростест-Москва»**

1. Введение.

Настоящий документ устанавливает общие правила по проведению подтверждения соответствия продукции и услуг в форме сертификации или декларирования и предназначен для использования сотрудниками ФБУ "Ростест-Москва" и для ознакомления заявителей.

Основные термины и определения, цели и принципы, состав и функции участников соответствуют Федеральному закону № 184-ФЗ от 27.12.2002г. «О техническом регулировании», ГОСТ Р ИСО/МЭК 17065-2012, ISO/IEC 17000, ISO 9000, ISO 19011, Техническим регламентам таможенного союза.

Все работы по подтверждению соответствия продукции, услуг ОС ПиУ ФБУ «Ростест-Москва» проводит в соответствии с основополагающими документами:

- техническими регламентами Таможенного союза, Техническими регламентами Российской Федерации, иной нормативной и правовой документацией, действующей на территории Российской Федерации;

- Единым перечнем продукции, в отношении которой устанавливаются обязательные требования в рамках Таможенного союза;

- Решением Коллегии ЕЭК «О единых формах сертификата соответствия и декларации о соответствии техническим регламентам Таможенного союза и правилах их оформления» от 25 декабря 2012 г. № 293;

- «Положением о порядке применения типовых схем оценки (подтверждения) соответствия требованиям технических регламентов Таможенного союза», утвержденным Решением КТС от 07 апреля 2011г. № 621;

- Единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Таможенного союза и Единого таможенного тарифа Таможенного союза;

- Перечнем стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов Таможенного союза;

- Перечнем стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технических регламентов Таможенного союза;

- Информацией о продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия (в форме обязательной сертификации) в системе сертификации ГОСТ Р;

- Информацией о продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия (в форме принятия декларации о соответствии) в системе сертификации ГОСТ Р;

- «Правилами по проведению сертификации в Российской Федерации», утвержденными Постановлением Госстандарта РФ от 10.05.2000г. № 26, с Изменением № 1, утвержденными Постановлением Госстандарта России от 05.07.2002г. № 57;

- «Правилами сертификации работ и услуг в Российской Федерации», утвержденными Постановлением Госстандарта РФ от 05.08.1997г. № 17, с изменениями, утвержденными Постановлением Госстандарта России от 05.07.2002г. № 56);

- ГОСТ Р 54659-2011 «Оценка соответствия. Правила проведения добровольной сертификации услуг (работ)»;

- «Правилами функционирования системы добровольной сертификации услуг ГОСТ Р», утвержденными Управлением технического регулирования и метрологии от 27.05.2005г., рег. РОСС RU.0001.03ГУОО от 31.05.2005г.;

- Постановлениями Правительства РФ, Федеральной службы по аккредитации, Евразийской экономической Комиссии Таможенного союза.

2. Порядок подтверждения соответствия.

2.1. Порядок сертификации продукции.

Порядок сертификации продукции на соответствие требований технических регламентов Таможенного союза или нормативной и правовой документации, действующей на территории Российской Федерации, включает:

- прием, регистрацию и рассмотрение заявок на сертификацию, подготовку решений по ним и взаимодействие с заявителем при проведении сертификации;
- идентификацию продукции и установление тождественности ее характеристик признакам, положениям и документам, установленным в технических регламентах Таможенного союза или требованиям нормативной и правовой документации, действующей на территории Российской Федерации, направление образцов для проведения испытаний в аккредитованные в установленном порядке Федеральной службой по аккредитации испытательные лаборатории (центры);
- выбор схем сертификации в соответствии с положением о порядке применения типовых схем оценки (подтверждения) соответствия в технических регламентах Таможенного союза или нормативной и правовой документации, действующей на территории Российской Федерации;
- отбор образцов для проведения испытаний;
- оценку соответствия продукции установленным требованиям технических регламентов Таможенного союза или нормативной и правовой документации, действующей на территории Российской Федерации, подготовку решения о выдаче (мотивированном отказе) сертификата соответствия;
- оформление сертификата соответствия требованиям технических регламентов таможенного союза по единым формам документов об оценке (подтверждении) соответствия техническим регламентам Таможенного союза или нормативной и правовой документации, действующей на территории Российской Федерации, представление его на регистрацию и выдачу заявителю либо оформление отказа в выдаче сертификата;
- осуществление контроля комплектности и правильности оформления документов, подтверждающих правомерность выдачи сертификатов соответствия требованиям технических регламентов Таможенного союза или нормативной и правовой документации, действующей на территории Российской Федерации;
- организацию и проведение инспекционного контроля за сертифицированной продукцией;
- контроль за разработкой корректирующих мероприятий в случае неправильного применения сертификатов, единого знака обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза, знаков соответствия нормативной и правовой документации, действующей на территории Российской Федерации, или, когда использование продукции, имеющей сертификат, связано с опасностью для жизни и здоровья граждан, а также контроль за их выполнением;
- отмену или приостановление действия выданных сертификатов соответствия;
- подготовку отчетов в Федеральную службу по аккредитации о деятельности ОС ПиУ ФБУ «Ростест-Москва».

2.2. Порядок декларирования продукции.

Порядок декларирования продукции на соответствие требований технических регламентов Таможенного союза или нормативной и правовой документации, действующей на территории Российской Федерации, включает:

- прием, регистрацию и рассмотрение заявок на декларирование;
- регистрацию деклараций или аргументированный отказ в регистрации.

2.3. Порядок сертификации услуг.

Порядок сертификации услуги на соответствие требований нормативной и правовой документации, действующей на территории Российской Федерации, включает:

- прием, регистрацию и рассмотрение заявок на сертификацию, подготовку решений по ним и взаимодействие с заявителем при проведении сертификации;
- идентификацию услуги и установление тождественности ее характеристик признакам, положениям и документам, установленным в нормативной и правовой документации, действующей на территории Российской Федерации, направление образцов для проведения испытаний в аккредитованные в установленном порядке Федеральной службой по аккредитации испытательные лаборатории (центры) (при необходимости);
- выбор схем сертификации в соответствии с положением о порядке применения типовых схем оценки (подтверждения) соответствия в нормативной и правовой документации, действующей на территории Российской Федерации;
- отбор образцов для проведения испытаний;
- оценку соответствия услуг установленным требованиям нормативной и правовой документации, действующей на территории Российской Федерации, подготовку решения о выдаче (мотивированном отказе) сертификата соответствия;
- оформление сертификата соответствия требованиям нормативной и правовой документации, действующей на территории Российской Федерации, представление его на регистрацию и выдачу заявителю либо оформление отказа в выдаче сертификата;
- осуществление контроля комплектности и правильности оформления документов, подтверждающих правомерность выдачи сертификатов соответствия требованиям нормативной и правовой документации, действующей на территории Российской Федерации;
- организацию и проведение инспекционного контроля за сертифицированными услугами;
- контроль за разработкой корректирующих мероприятий в случае неправильного применения сертификатов, знаков соответствия нормативной и правовой документации, действующей на территории Российской Федерации, или, когда предоставление услуг, имеющих сертификат, связано с опасностью для жизни и здоровья граждан, а также контроль за их выполнением;
- отмену или приостановление действия выданных сертификатов соответствия;
- подготовку отчетов в Федеральную службу по аккредитации о деятельности ОС ПиУ ФБУ «Ростест-Москва».

3. Продление сертификатов соответствия.

Продление сертификатов соответствия проводится на общих основаниях.

4. Расширение или сужение области сертификации.

Если в ходе инспекционного контроля либо иначе ОС ПиУ ФБУ «Ростест-Москва» получил подтверждение, что заявитель перестал соответствовать предъявленным к нему сертификационным требованиям, то ОС ПиУ ФБУ «Ростест-Москва» предпринимает следующие действия (зависимости от степени выявленного несоответствия):

- продолжение сертификации при условиях, указанных органом по сертификации (например, инспекционный контроль, проводимый чаще, чем требуется в соответствии с нормативными и правовыми документами);
- сужение области сертификации;
- приостановка сертификации в ожидании принятия корректирующих мер заказчиком;
- отмена сертификации.

При необходимости расширения области сертификации, заявитель сообщает об этом ОС ПиУ ФБУ «Ростест-Москва» и проводится внеплановый инспекционный контроль, по результатам которого органом по сертификации предпринимаются следующие действия:

- расширение области сертификации;
- аргументированный отказ от расширения области сертификации.

При сужении области сертификации ОС ПиУ ФБУ «Ростест-Москва» принимает меры, установленные схемой сертификации, и вносит все необходимые изменения в официальные документы по сертификации, открытую информацию, разрешения на использование знаков и т.п., чтобы убедиться в том, что этот факт однозначно доведен до сведения заказчика и четко отражен в документации по сертификации и открытой информации.

Если принято решение о сужении области сертификации, то ОС ПиУ ФБУ «Ростест-Москва» вносит все необходимые изменения в официальные документы по сертификации, открытую информацию, разрешения на использование знаков и т.п., и убеждается в том, что этот факт однозначно доведен до сведения заказчика и четко отражен в них.

5. Приостановка, аннулирование (отмена) действия сертификата соответствия.

Аннулирование или приостановление действия сертификата осуществляется в случаях:

- нарушения подтверждаемых при сертификации требований нормативных документов;
- изменения нормативных документов на продукцию или методов ее испытаний без согласования (или информирования) ОС ПиУ ФБУ «Ростест-Москва»;
- изменения состава (конструкции, комплектности) продукции;
- изменения условий и (или) технологии производства (в том числе невыполнение требований технологических процессов, методов контроля и испытаний и т.п.);
- невыполнения (или изменения) требований системы качества.

Решение о приостановлении действия сертификата соответствия принимается, когда путем корректирующих мероприятий в установленный ОС срок могут быть устранены выявленные недостатки.

Решение об отмене сертификата соответствия принимается в случае, если недостатки невозможно устранить за приемлемое время, а также, если корректирующие мероприятия не выполнены или не дали результата.

Перед принятием одного из вышеперечисленных действий ОС ПиУ ФБУ «Ростест-Москва» проводит оценивание, анализ или принятие решения по сертификации.

Если сертификация прекращена (по требованию заказчика), приостановлена или отменена, то ОС ПиУ ФБУ «Ростест-Москва» принимает меры, установленные схемой сертификации, и вносит все необходимые изменения в официальные документы по сертификации, открытую информацию, разрешения на использование знаков и т.п., чтобы убедиться в отсутствии указаний на то, что продукция (услуга) конкретного заказчика продолжает оставаться сертифицированной.

ОС ПиУ ФБУ «Ростест-Москва» в течение 10 дней после принятия решения о приостановлении (аннулировании) действия сертификата уведомляет об этом предприятие с указанием условий, обеспечивающих снятие указанных ограничений.

При несогласии с результатами инспекционного контроля держатель сертификата может подать претензию в апелляционную комиссию ОС.

Аннулирование сертификата действует с момента исключения его из единого реестра.

Если сертификация приостановлена, ОС ПиУ ФБУ «Ростест-Москва» назначает ответственного сотрудника для выработки и доведения до сведения заказчика:

- действий, необходимых для прекращения приостановки и возобновления сертификации ОС ПиУ ФБУ «Ростест-Москва» в соответствии со схемой сертификации;
- любых других действий, требуемых схемой сертификации.

Такие сотрудники обладают требуемой квалификацией, достаточной для понимания всех вопросов, связанных с приостановкой сертификации и продолжительным опытом работы.

Если сертификация возобновлена после приостановки, ОС ПиУ ФБУ «Ростест-Москва» вносит все необходимые изменения в официальные документы по сертификации, открытую информацию, разрешения на использование знаков и т.п., и убеждается в наличии указаний на то, что продукция продолжает оставаться сертифицированной.