

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ «КОМПОЗИТ-ТЕСТ»**

Система менеджмента качества

Орган по сертификации продукции «КОМПОЗИТ-СЕРТИФИКАТ»

**ПОРЯДОК
проведения подтверждения соответствия (сертификации) продукции**

Дата введения 25.06.2015

Издание № 3

г. Королев, Московская область

СО Д Е Р Ж А Н И Е		Стр.
1.	Общие положения	3
2.	Подача заявки и принятие решения по заявке	8
3.	Проведение сертификационных испытаний	11
4.	Проведение анализа состояния производства	13
5.	Принятие решения по результатам сертификации продукции	14
6.	Оформление сертификата соответствия	14
7.	Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией	18
8.	Регистрация декларации о соответствии продукции	20
9.	Финансирование работ по сертификации	25
10.	Рассмотрение жалоб (апелляций)	25
11.	Архив ОС	26
12.	Информационное обеспечение	26
Приложения:		
1	Требования при проведении подтверждения соответствия продукции ТР ТС	31
2	Форма заявки на проведение сертификации продукции	47
3	Форма заявки-декларации на проведение сертификации продукции в системе сертификации ГОСТ Р	48
4	Формы журналов регистрации	49
5	Решение по заявке на проведение сертификации	52
6	Схемы подтверждения соответствия	53
7	Направление в аккредитованную испытательную лабораторию (центр)	57
8	Форма акта отбора образцов	58
9	Форма акта анализа состояния производства сертифицируемой продукции	59
10	Решение по заявке о выдаче (отказе в выдаче) сертификата соответствия	65
11	Форма решения на право применения знака соответствия Системы сертификации ГОСТ Р при добровольной сертификации продукции	66
12	Порядок заверения копий сертификатов соответствия	67
13	Форма акта проведения инспекционного контроля за сертифицированной продукцией	68
14	Решение по результатам инспекционного контроля за сертифицированной продукцией	69
15	Форма заявления на проведение регистрации декларации о соответствии продукции	70
16	Форма декларации о соответствии	72
17	Заключение эксперта по заявлению на регистрацию декларации о соответствии продукции	74
18	Форма декларации о соответствии требованиям технического регламента	78
19	Форма декларации о соответствии требованиям технического регламента Таможенного союза	79
20	Уведомление о прекращении действия декларации о соответствии продукции	80
21	Инструкция о порядке учета, хранения документации и ведения архива	82
22	Порядок получения, учета, хранения и списания бланков сертификатов соответствия	86
23	Форма сертификата на тип продукции	95

1. Общие положения

1.1. Основные документы, устанавливающие правовые основы обязательной и добровольной сертификации продукции в РФ, а также права, обязанности и ответственность участников сертификации:

- Федеральный закон Российской Федерации «О техническом регулировании» №184-ФЗ от 27.12.2002 (с изменениями);

- Федеральный закон Российской Федерации «О защите прав потребителей» №2300-1-ФЗ от 07.02.1992 (с изменениями);

- Федеральный закон Российской Федерации «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» № 52-ФЗ от 30.03.1999 (с изменениями);

- Федеральный закон Российской Федерации «Об аккредитации в национальной системе аккредитации» №412-ФЗ от 28.12.2013 (с изменениями);

- О техническом регулировании в Таможенном союзе, решение Комиссии Таможенного союза № 319 от 18.06.2010;

- Положение о порядке применения типовых схем оценки (подтверждения) соответствия в технических регламентах Таможенного союза, решение Комиссии Таможенного союза №621 от 07.04.2011;

- Единый перечень продукции, в отношении которой устанавливаются обязательные требования в рамках Таможенного союза, решение Комиссии Таможенного союза №620 от 07.04.2011, изменения и дополнения;

- Положение о едином знаке обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного союза, решение Комиссии таможенного союза №711 от 15.07.2011;

- Положение о регистрации деклараций о соответствии продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза, решение Коллегии Евразийской экономической комиссии №76 от 09.04.2013;

- О единых формах сертификата соответствия и декларации соответствия техническим регламентам Таможенного союза и правилах их оформления, решение Коллегии Евразийской экономической комиссии №293 от 25.12.2012;

- Правила формирования и ведения реестра выданных сертификатов соответствия на продукцию, включенную в единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации, за исключением сертификатов соответствия на продукцию, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, постановление Правительства РФ №1384 от 17.12.2014;

- «Методические рекомендации по организации оказания Росаккредитацией государственной услуги по выдаче бланков сертификатов соответствия, в том числе бланков сертификатов соответствия на продукцию, включенную в единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации, за исключением сертификатов соответствия на продукцию, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, а также бланков сертификатов соответствия, изготовленных по единой форме» от 11.03.2015;

- Форма сертификата соответствия продукции требованиям технических регламентов с рекомендациями по заполнению формы сертификата соответствия продукции требованиям технических регламентов, приказ Минпромэнерго РФ №53 от 22.03.2006, №7825 от 15.05.2006 МЮ РФ, изменения и дополнения;

- Форма декларации соответствия продукции требованиям технических регламентов с рекомендациями по заполнению формы декларации соответствия продукции требованиям технических регламентов, приказ Минпромэнерго РФ №54 от 22.03.2006, №7826 от 15.05.2006 МЮ РФ, изменения и дополнения;

- Порядок регистрации деклараций о соответствии и Порядок формирования и ведения единого реестра зарегистрированных деклараций о соответствии, предоставления содержащихся в указанном реестре сведений, приказ Минэкономразвития РФ №76 от 21.02.2012;

- Об утверждении порядка регистрации деклараций о соответствии и порядка формирования и ведения реестра деклараций о соответствии продукции, включенной в единый перечень продукции, подлежащей декларированию соответствия, приказ Минэкономразвития РФ №752 от 24.11.2014;

- Положение о Системе сертификации ГОСТ Р, №РОСС RU.0001.01.0001 от 29.04.98, №1520 от 29.04.98, МЮ РФ;

- Изменения и дополнения в «Положение о Системе сертификации ГОСТ Р», постановление Госстандарта России №30 от 22.04.2002, №3506 от 10.06.2002 МЮ РФ;

- Системы сертификации однородных видов продукции;

- Изменение №1 «Система сертификации ГОСТ Р. Формы основных документов, применяемых в Системе», постановление Госстандарта России №6 от 18.01.2000;

- Порядок проведения сертификации продукции в РФ, №РОСС RU. 0001.010017 от 10.04.95, изменение №1, постановление Госстандарта России №15 от 25.07.96, №1139 от 01.08.96 МЮ РФ, изменение №2, постановление Госстандарта России №2 от 27.02.97;

- Анализ состояния производства при сертификации продукции, № РОСС RU.0001.00ДД01 от 28.09.99;
- Рекомендации по инспекционному контролю за сертифицированной продукцией, Р 50-001-43-94;
- Правила по проведению сертификации в РФ, №РОСС RU.0001.020Р01 от 27.06.2000, №2284 от 27.06.2000 МЮ РФ;
- Положение о знаке Системы сертификации ГОСТ Р при добровольной сертификации продукции (работ, услуг), постановление Госстандарта России № 76 от 04.11.2000;
- Добровольное маркирование товаров в Системе сертификации ГОСТ Р, письмо Госстандарта РФ №ГВ-110-19/4152 от 22.12.2000;
- Порядок выдачи, получения и использования бланков сертификатов соответствия, бланков приложений к сертификатам соответствия и бланков лицензий на применение знака соответствия, приказ Госстандарта России №79 от 14.03.2001;
- Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии, постановление Правительства РФ №982 от 01.12.2009, изменения и дополнения;
- Положение о составе сведений о результатах деятельности аккредитованных лиц, об изменениях состава их работников и о компетентности этих работников, об изменениях технической оснащённости, представляемых аккредитованными лицами в Федеральную службу по аккредитации, порядке и сроках представления аккредитованными лицами таких сведений в Федеральную службу по аккредитации, приказ Минэкономразвития РФ №329 от 30.05.2014;
- ГОСТ Р 53603-2009 «Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации»;
- ГОСТ Р 54008-2010 «Оценка соответствия. Схемы декларирования соответствия»;
- ГОСТ Р 54293-2010 «Анализ состояния производства при подтверждении соответствия»;
- ГОСТ 31814-2012 «Оценка соответствия. Общие правила отбора образцов для испытаний продукции при подтверждении соответствия»;
- ГОСТ 31892-2012 «Система оценки (подтверждения) соответствия Таможенного союза. Основные положения».

1.2. Основные понятия.

- Подтверждение соответствия - документальное удостоверение соответствия продукции или иных объектов, процессов проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации, выполнения работ или оказания услуг требованиям технических регламентов, положениям стандартов, сводов правил или условиям договоров;

- Сертификация продукции - форма осуществляемого органом по сертификации подтверждения соответствия объектов требованиям технических регламентов, положениям стандартов, сводов правил или условиям договоров;

- Декларирование соответствия - форма подтверждения соответствия продукции требованиям технических регламентов и положениям стандартов.

- Орган по сертификации - юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, аккредитованные в установленном порядке для выполнения работ по сертификации (подтверждению соответствия);

- Сертификат соответствия - документ, удостоверяющий соответствие объекта требованиям технических регламентов, положениям стандартов, сводов правил или условиям договоров (далее сертификат);

- Знак соответствия - зарегистрированный в установленном порядке знак, который по правилам, установленным в данной системе сертификации, подтверждает соответствие маркированной им продукции установленным требованиям;

- Декларация о соответствии - документ, в котором изготовитель, продавец или исполнитель удостоверяет, что поставляемая, продаваемая им продукция или оказываемая услуга соответствует требованиям, предусмотренным для обязательной сертификации данной продукции или услуги;

- Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией - контрольная оценка соответствия, осуществляемая с целью установления, что продукция продолжает соответствовать заданным требованиям, подтвержденным при сертификации;

- Заявитель - предприятие, организация, лицо, обратившееся с заявкой на проведение сертификации продукции;

- Эксперт по сертификации продукции - лицо, аттестованное на право проведения одного или нескольких видов работ в области сертификации (далее эксперт);

- Способ (форма, схема) сертификации - определенная совокупность действий, официально принимаемая (устанавливаемая) в качестве доказательства соответствия продукции заданным требованиям (далее схема сертификации);

- Идентификация продукции - установление соответствия конкретной продукции образцу и (или) ее описанию;

- Описание продукции – набор признаков, параметров, показателей и требований, характеризующих продукцию, установленных в соответствующих документах;

- Результат идентификации – заключение о соответствии (не соответствии) конкретной продукции образцу и (или) ее описанию.

1.3. Сертификация (подтверждение соответствия) направлена на достижение следующих целей:

- создание условий для деятельности предприятий, учреждений, организаций и предпринимателей на едином товарном рынке РФ, а также для участия в международном экономическом, научно-техническом сотрудничестве и международной торговле;

- содействие потребителям в компетентном выборе продукции;

- содействие экспорту и повышение конкурентной способности продукции;

- защита потребителя от недобросовестности изготовителя (продавца, исполнителя);

- контроль безопасности продукции для окружающей среды, жизни, здоровья и имущества;

- подтверждение показателей качества продукции, заявленных изготовителями.

1.4. Система ГОСТ Р создана для организации и проведения работ по обязательной сертификации продукции, работ и услуг и обеспечения необходимого уровня объективности и достоверности результатов сертификации.

По тем же правилам и процедурам проводится и добровольная сертификация в Системе ГОСТ Р.

1.5. Объекты обязательного подтверждения соответствия (в форме обязательной сертификации и в форме принятия декларации о соответствии) в Системе ГОСТ Р определены перечнями, утвержденными Постановлением Правительства РФ №982 от 01.12.2009 (с изменениями).

На базе постановлений Правительства Росстандартом были разработаны и введены в действие с 16.02.2010:

- «Информация о продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия (в форме обязательной сертификации), с указанием нормативных документов, устанавливающих обязательные требования»;

- «Информация о продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия (в форме принятия декларации о соответствии), с указанием нормативных документов, устанавливающих обязательные требования».

1.6. Объекты обязательной сертификации и подлежащие декларированию о соответствии определены также перечнями вступивших в действие национальных технических регламентов.

1.7. Объекты обязательной сертификации и подлежащие декларированию о соответствии в рамках Таможенного союза (с выдачей единых документов) определены решением Комиссии Таможенного союза от 7 апреля 2011 года № 620.

1.8. Объекты обязательной сертификации и подлежащие декларированию о соответствии в рамках Таможенного союза (с выдачей единых документов) определены также перечнями вступивших в действие технических регламентов Таможенного союза.

1.9. Подтверждение соответствия (в форме обязательной сертификации и в форме принятия декларации о соответствии) продукции включает:

- подачу заявки на сертификацию;
- направление заявления на регистрацию декларации о соответствии;
- принятие решения по заявке (заявлению);
- отбор, испытания и идентификацию образцов;
- оценку производства (если это предусмотрено схемой сертификации);
- анализ полученных результатов и представленных документов и принятие решения о выдаче (отказе в выдаче) сертификата, о регистрации (отказе в регистрации) декларации о соответствии;
- выдачу сертификата, регистрацию декларации о соответствии;
- осуществление инспекционного контроля за сертифицированной продукцией (если это предусмотрено схемой сертификации);
- корректирующие мероприятия при нарушении соответствия продукции установленным требованиям и неправильном применении знака соответствия;
- информацию о результатах сертификации.

1.10. Требования при проведении подтверждения соответствия продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза, входящих в область аккредитации ОС «Композит-Сертификат» (далее ОС) схематически представлены в приложении 1.

2. Подача заявки на проведение сертификации продукции, принятие решения по заявке

2.1. Для проведения сертификации продукции Заявитель направляет заявку в ОС.

Форма заявки приведена в приложении 2. Документы, прилагаемые к заявке должны содержать информацию на русском языке (Постановление Правительства РФ №1037 от 15.08.1997).

2.1. При сертификации партии и единичного изделия к заявке прилагаются:

- копия свидетельства о регистрации Заявителя;
- копия договора, контракта или другого документа на поставку продукции;
- сертификат происхождения или другой документ, идентифицирующий продукцию;
- документы прямо или косвенно подтверждающие соответствие продукции установленным требованиям.

2.2. При сертификации продукции, выпускаемой серийно, к заявке прилагаются:

- копия свидетельства о регистрации Заявителя;
- документы, определяющие требования к качеству продукции (стандарт, ТУ, техническое описание образца) и его производству;
- выписка из устава предприятия о видах деятельности;
- договор аренды или свидетельство права на владение производственными помещениями;
- санитарно-эпидемиологическое заключение на производство сертифицируемой продукции (в случае если при производстве продукции могут выделяться вредные вещества);
- документы прямо или косвенно подтверждающие соответствие продукции установленным требованиям.

2.3. При сертификации по заявке-декларации к заявке прилагаются:

- заявка-декларация, форма заявки приведена в приложение 3;
- образец продукции;
- документы, подтверждающие соответствие продукции установленным требованиям (сертификаты соответствия, гигиенические заключения, документы по пожарной безопасности и другие документы, по которым можно судить о безопасности продукции).

2.4. Информация для потребителя предоставляется Заявителем в соответствии с Законом РФ «О защите прав потребителей».

2.5. Идентификация продукции проводится в соответствии с ГОСТ Р 51293-99 «Идентификация продукции. Общие положения» и в соответствии с требованиями технических регламентов Таможенного союза.

2.6. В случае проведения испытаний вне ИЦ «Композит-Тест» АО «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ «КОМПОЗИТ-ТЕСТ» (далее ИЦ «Композит-Тест») к заявке прилагаются:

- копия свидетельства о регистрации Заявителя;

- копия контракта, договора или другого документа на поставку продукции, сертификат происхождения (в случае сертификации партии продукции);
- нормативные документы (далее НД), определяющие требования к качеству продукции (в случае сертификации серийно выпускаемой продукции);
- копия экспертного заключения по санитарно-эпидемиологической экспертизе продукции (в случае необходимости);
- копия сертификата (протокола) пожарной безопасности (в случае необходимости);
- копии документов (например, сертификатов соответствия), подтверждающие соответствие продукции установленным требованиям, выданные федеральными органами исполнительной власти в пределах своей компетенции;
- протоколы испытаний, проведенных в аккредитованных на проведение этих испытаний ИЦ и ИЛ (испытания в лабораториях, аккредитованных только на компетентность, проводятся под контролем представителя ОС);

2.7. Заявки на подтверждение соответствия продукции регистрируются в отделе сертификации ОС в журнале №1 (приложение 4) под текущим входящим номером с индексами «-ГОСТ», «-ТР», «-ТС», «-ТР ТС». Индекс «-ГОСТ» указывает на то, что сертификация продукции проводится в «Системе сертификации ГОСТ Р», индекс «-ТР» - сертификация продукции проводится на соответствие требованиям технических регламентов Российской Федерации, индекс «-ТС» - сертификация продукции проводится в рамках требований Таможенного союза, индекс «-ТР ТС» - сертификация продукции проводится на соответствие требований технических регламентов Таможенного союза. Остальные документы, поступившие в ОС, регистрируются с индексом «ОС».

Зарегистрированная заявка на проведение сертификации с пакетом прилагаемых документов передается Главному специалисту-эксперту (далее эксперт) по подтверждению соответствия данного вида продукции под расписку в журнале №1 (приложение 4).

2.8. Эксперт принимает решение по заявке на сертификацию продукции и не позднее 15 дней после регистрации (получения) заявки направляет его Заявителю.

2.9. Положительное решение оформляется в виде «Решения по заявке №__ на проведение сертификации» в трех экземплярах:

- один направляется Заявителю;
- один передается в группу сертификации ОС с пакетом документов по проведенной сертификации;
- один с необходимыми документами в ИЦ «Композит-Тест» или другой испытательный центр, аккредитованный на техническую компетентность и независимость.

Форма «Решения по заявке №__ на проведение сертификации» приведена в приложении 5.

2.10. «Решению по заявке №__ на проведение сертификации» присваивается входящий номер регистрации в журнале №1 (приложение 4), решение подписывается Руководителем ОС или уполномоченным на право подписи и заверяется печатью ОС.

2.11. Решение должно содержать все основные условия сертификации:

- данные о Заявителе;
- описание продукции, НД на продукцию;
- реквизиты документов, по которым осуществляется поставка (передача) продукции;
- выбранную схему сертификации (конкретную схему сертификации для данной продукции определяет ОС; Заявитель в заявке вправе предложить схему проведения сертификации заявленной продукции и, если ОС (эксперт) не согласен с предлагаемой схемой, в решении излагается мотивированное обоснование невозможности проведения сертификации по предлагаемой схеме; ОС проводит сертификацию по схемам, приведенным в приложении б);

- НД, на соответствие которому будет проводиться сертификация;
- наименование изготовителя продукции, страна нахождения;
- испытательный центр (лабораторию), в котором будут проводиться испытания продукции, адрес, телефоны;
- кто будет проводить отбор образцов для испытаний;
- условия финансирования;
- другие необходимые сведения.

2.12. В случае необходимости у Заявителя может быть запрошена, для принятия обоснованного решения в рамках выбранной схемы сертификации, дополнительная информация.

2.13. Эксперт, после согласования условий сертификации, оформляет с Заявителем финансовый договор на проведение работ по сертификации, в соответствии с действующими в АО «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ «КОМПОЗИТ-ТЕСТ» правилами.

3. Проведение сертификационных испытаний

3.1. Эксперт, после регистрации и рассмотрения заявки на сертификацию продукции, направляет в ИЦ «Композит-Тест», в соответствии с принятым в ИЦ порядком, документы для проведения сертификационных испытаний. В случае проведения сертификационных испытаний в другом ИЦ, экспертом оформляется «Направление ...», форма которого

приведена в приложении 7, по которому в ИЦ, вместе с необходимым пакетом документов, передаются образцы продукции.

«Направлению ...» присваивается номер регистрации в журнале №2 (приложение 4).

3.1. Отбор образцов продукции проводит эксперт по сертификации продукции или представитель ИЦ в соответствии с НД на продукцию. Факт отбора образцов оформляется «Актом отбора образцов» по форме, приведенной в приложении 8, или по форме принятой в ИЦ или в Системе сертификации однородного вида продукции, или в соответствии с требованиями национальных технических регламентов и технических регламентов Таможенного союза. Идентификация образцов продукции проводится в соответствии с ГОСТ Р 51293-99.

В отдельных случаях, когда отбор образцов продукции для испытаний сотрудниками ОС затруднен (является дорогостоящим), например, из-за большой удаленности от места нахождения ОС, ОС «Композит-Сертификат» может поручить отбор образцов, другому аккредитованному органу по сертификации продукции, расположенному ближе к месту отбора образцов, или территориальному органу Росстандарта, или Отделу технического контроля Заявителя при условии соблюдения правил и процедур отбора в соответствии с ГОСТ 31814-2012 «Общие правила отбора образцов для испытаний продукции при подтверждении соответствия», правил и процедур, предусмотренных в Технических регламентах Таможенного союза на данный вид продукции. Образцы должны быть упакованы, опечатаны печатью организации, проводившей отбор образцов, и сопровождаться оформленным актом отбора образцов. Условия отбора образцов могут быть оговорены в финансовом договоре на проведение сертификации.

При получении образцов ОС «Композит-Сертификат» оформляет акт вскрытия посылки с образцами. Акт оформляется в свободном виде и содержит описание образцов и перечень присланных документов.

3.2. ИЦ, в соответствии с действующим у него порядком, проводит сертификационные испытания продукции. Результаты испытаний оформляются протоколом по утвержденной в ИЦ форме.

3.3. По окончании испытаний ИЦ передает Эксперту:

- протоколы сертификационных испытаний, 2 экз.;
- гигиеническое заключение и протоколы испытаний на соответствие санитарным нормам (при необходимости);
- другие документы (при необходимости).

4. Проведение анализа состояния производства

4.1. В рамках выбранной схемы сертификации ОС проводит анализ состояния производства продукции. При подтверждении соответствия продукции требованиям технических регламентов анализ состояния производства проводится по ГОСТ Р 54293-2010.

4.2. Цель – установление наличия необходимых условий, обеспечивающих соответствие выпускаемой продукции заданным требованиям.

4.3. Основные задачи:

- подтверждение того, что продукция действительно производится на данном предприятии;
- проверка наличия необходимой документации и средств технологического оснащения для технологических процессов;
- проверка наличия документированных процедур и проведения технического обслуживания и ремонта средств технологического оснащения;
- проверка соответствия входного контроля и испытаний готовой продукции требованиям НД.

4.4. Выбор схемы сертификации с проведением анализа состояния производства или сертификации системы менеджмента качества или без нее предоставляется Заявителю, если иное не установлено в правилах сертификации данной однородной продукции, национальных технических регламентах и технических регламентах Таможенного союза.

4.5. Наличие оценки производства и сертифицированной системы менеджмента качества учитывается при установлении срока, на который выдается сертификат соответствия.

4.6. При наличии у Заявителя сертификата соответствия на производство или систему менеджмента качества анализ состояния производства и сертификацию системы менеджмента качества не проводят.

4.7. Эксперт формирует состав комиссии и программу проверки, утверждаемые руководителем ОС и информирует об их содержании Заявителя не менее, чем за 15 дней до выезда на предприятие.

4.8. Результаты анализа производства оформляются в виде «Акта о результатах анализа состояния производства» (приложение 9) в двух экземплярах, которые подписываются членами комиссии и согласовываются Заявителем. Один экземпляр акта передается Заявителю, второй остается в ОС у эксперта для принятия решения о возможности и условиях выдачи сертификата соответствия.

5. Принятие решения по результатам сертификации продукции

5.1. Эксперт проводит анализ документов, собранных и полученных в процессе сертификации продукции и осуществляет оценку соответствия продукции установленным требованиям.

5.2. Результаты оценки эксперт оформляет в виде «Решения по заявке №___ о выдаче сертификата соответствия».

Форма «Решения по заявке №___ о выдаче сертификата соответствия» приведена в приложении 10.

5.3. Решение оформляется в двух экземплярах, подписывается у руководителя ОС или уполномоченного на право подписи и заверяется печатью ОС.

5.4. «Решение по заявке №___ о выдаче сертификата соответствия» регистрируется в журнале №2 (приложение 4).

5.5. Решение должно содержать:

- описание продукции, НД на продукцию;
- реквизиты документов, по которым осуществляется поставка (передача) продукции;
- информацию об изготовителе продукции;
- НД, по которому продукция изготавливается;
- перечень документов, представленных с заявкой на сертификацию;
- схема, по которой проведена сертификация;
- кто и когда провел отбор образцов и их идентификацию;
- кто провел сертификационные испытания;
- наименование документов, содержащих результаты испытаний;
- заключение о выдаче или об отказе в выдаче сертификата соответствия;
- срок, на который выдан сертификат;
- условия проведения инспекционного контроля за сертифицированной продукцией.

6. Оформление сертификата соответствия

6.1. Эксперт оформляет сертификат соответствия, приложение к сертификату соответствия (при необходимости).

Сертификат соответствия, приложение к сертификату соответствия подписывает Руководитель ОС или заместитель руководителя-начальник отдела сертификации, или уполномоченный на право подписи и заверяется печатью ОС.

6.1.1. Оформление и формирование номера сертификата соответствия регламентируется «Правилами заполнения бланка сертификата соответствия на продукцию», изложенными в:

- «Положении о Системе сертификации ГОСТ Р»;
- приказе Минпромэнерго России от 22 марта 2006 г. № 53;
- решении Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 г. № 319;
- решении Коллегии Евразийской экономической комиссии №293 от 25.12.2012.

6.1.2. Бланк сертификата регистрируется в журнале №5 (приложение 4) и выдается эксперту под роспись.

6.1.3. При необходимости детализации состава группы однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата, оформляется приложение к сертификату соответствия.

6.1.4. Приложение оформляется в соответствии с правилами заполнения аналогичных реквизитов в сертификате.

6.1.5. Сертификат и приложение к нему выполняются машинописным способом. Исправления, подчистки и поправки не допускаются.

6.1.6. При обязательной сертификации продукции осуществляется маркирование знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-92, знаком обращения продукции на рынке или знаком обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного союза.

6.1.7. Основанием для применения знака соответствия при обязательном подтверждении соответствия, подтверждении соответствия требованиям технических регламентов является сертификат соответствия.

6.1.8. Право на применение знака соответствия при добровольной сертификации предоставляется ОС на условиях договора с Заявителем. Разрешение на применение знака соответствия регистрируется в журнале № 6 (приложение 4). Форма разрешения приведена в приложении 11.

6.1.9. Сертификаты обязательной и добровольной сертификации могут быть использованы для подтверждения соответствия продукции всем требованиям государственного стандарта (стандартов).

6.1.10. Копии сертификатов, приложений выполняются ксерографическим способом в количестве:

- 2 копии сертификата при обязательной и добровольной сертификации;
- 2 копии приложений при обязательной и при добровольной сертификации;

- 2 копии сертификата на соответствие требованиям национальных технических регламентов;

- 2 копии сертификата на соответствие требованиям технических регламентов Таможенного союза.

Копия сертификата соответствия, приложения к нему, не позднее 2-хдневного срока после начала действия сертификата соответствия, передается для учета в отдел сертификации ОС (реестр органа).

6.1.11. Копия сертификата соответствия, в случае использования их Заявителем, может защищаться от подделок маркированием знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-92 в соответствии с «Добровольным маркированием товаров в Системе сертификации ГОСТ Р». Порядок заверения копии сертификата соответствия приведен в приложении 12.

6.1.12. Выдача знаков защиты копии сертификата соответствия от подделки регистрируется в журнале №7 (приложение 4).

6.1.13. Сведения о выданных сертификатах соответствия на продукцию:

- подлежащую обязательной сертификации (постановление Правительства РФ от 01.12.2009 №982);

- подлежащую сертификации на соответствие требованиям национальных технических регламентов;

- подлежащую обязательной оценке (подтверждению) соответствия в рамках Таможенного союза с выдачей единых документов (решение Комиссии Таможенного союза от 07.04.2011 №620);

- подлежащую сертификации на соответствие требованиям технических регламентов Таможенного союза;

ОС в течение трех дней с начала действия сертификата соответствия передает в Росаккредитацию, в электронной форме с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (Решение Комиссии таможенного союза №319 от 18.06.2010, приказ Минэкономразвития РФ от 30.05.2014 №329, постановление Правительства РФ от 17.12.2014 №1384).

6.2. По окончании процедуры сертификации Эксперт формирует по заявке комплект документов и направляет их в архив отдела сертификации:

а) при сертификации партии продукции:

- заявка;

- копия свидетельства о регистрации Заявителя;

- копия контракта, договора или другого документа на поставку (передачу) продукции;

- протоколы сертификационных испытаний;

- протоколы испытаний на соответствие санитарным и пожарным нормам или их копии;

- решение по заявке на проведение сертификации;

- решение на выдачу или об отказе в выдаче сертификата соответствия;

- другие документы (их копии) подтверждающие соответствие продукции установленным требованиям;

- копия сертификата (и приложений) при обязательной сертификации продукции;

- копия сертификата (и приложений) при добровольной сертификации продукции;

б) при сертификации **серийно выпускаемой** продукции с вышеперечисленными в пункте а) документами, за исключением документов на поставку (передачу) продукции:

- документы, определяющие требования к качеству продукции (стандарт, ТУ, техническое описание образца) и его производству (соответствие санитарным нормам и т.п.);

в) при сертификации по **заявке-декларации**:

- заявка-декларация (продавца, изготовителя);

- копия контракта, договора или другого документа на поставку (передачу) продукции;

- документы (их копии), подтверждающие соответствие продукции установленным требованиям (сертификаты соответствия, гигиенические заключения, документы по пожарной безопасности и другие документы, по которым можно судить о соответствии продукции установленным требованиям);

- решение на выдачу или об отказе в выдаче сертификата соответствия;

- копия сертификата (и приложений) при обязательной сертификации продукции;

- копия сертификата (и приложений) при добровольной сертификации продукции.

6.3. Заявителю в результате сертификации продукции выдаются следующие документы:

- сертификат соответствия;

- приложение(я) к сертификату соответствия;

- решение по заявке на проведение сертификации;

- решение о выдаче (отказе в выдаче) сертификата;

- протоколы испытаний;

- гигиеническое заключение (при оформлении);

- сертификат пожарной безопасности (при оформлении);
- заверенные копии сертификатов (при оформлении);
- другие документы;
- факт выдачи документов регистрируется в журнале №8 (приложение 4).

7. Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией

7.1. При сертификации продукции по схемам, в которых предусмотрено проведение инспекционного контроля за сертифицированной продукцией, с Заявителем заключается договор на проведение инспекционного контроля в течение всего срока действия сертификата соответствия (при необходимости). Допускается проводить инспекционный контроль по разовым договорам с Заявителем. Регистрация договоров проводится по действующему в АО «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ «КОМПОЗИТ-ТЕСТ» порядку.

7.2. Мероприятия по инспекционному контролю проводит Эксперт.

7.3. Инспекционный контроль проводится не реже одного раза в год в форме периодических и внеплановых проверок.

7.3.1. Критериями для определения периодичности и объема инспекционного контроля являются:

- степень потенциальной опасности продукции;
- объем выпуска;
- наличие системы качества;
- стоимость проведения инспекционного контроля и т.д.

7.3.2. Внеплановые проверки проводятся в случае поступления претензий к качеству продукции от потребителей, торговых организаций, органов, осуществляющих государственный или общественный контроль за качеством продукции.

7.3.3. При необходимости к проведению инспекционного контроля ОС могут привлекаться сторонние организации или специалисты.

7.3.4. Ответственность за качество инспекционного контроля несет ОС.

7.4. Этапы инспекционного контроля:

- сбор и анализ информации о сертифицированной продукции;
- разработка и утверждение программы инспекционного контроля;
- формирование группы инспекционной проверки (в обоснованных случаях по решению ОС проверка может осуществляться одним экспертом);
- проведение инспекционной проверки;
- оформление результатов инспекционной проверки;

- принятие решения по результатам инспекционного контроля.

7.4.1. При проведении инспекционной проверки в общем случае осуществляют:

- отбор образцов для идентификации и испытаний;
- идентификацию продукции;
- испытания продукции;
- проверку производства;
- проверку соблюдения условий применения знака соответствия, знаков обращения на рынке.

7.5. Результаты инспекционного контроля оформляются актом, в котором дается оценка результатов испытаний образцов продукции, стабильности качества продукции, общее заключение о состоянии ее производства, заключение по результатам проверки.

Форма акта проведения инспекционного контроля за сертифицированной продукцией приведена в приложении 13.

7.6. В зависимости от результатов инспекционного контроля ОС принимает решение, которое может быть следующим:

- считать сертификат соответствия подтвержденным;
- приостановить действие сертификата соответствия;
- отменить действие сертификата соответствия.

Форма решения по результатам инспекционного контроля за сертифицированной продукцией приведена в приложении 14.

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

7.6.2. Решение об отмене действия сертификата соответствия принимается в случаях:

- невозможности устранения недостатков за приемлемые сроки;
- не выполнены или не дали результата корректирующие мероприятия в установленный решением о приостановлении действия сертификата соответствия срок;
- не выполнены условия проведения инспекционного контроля, оговоренные договором на проведение проверки;
- прекращение выпуска продукции.

7.6.3. Принятое решение по результатам инспекционного контроля направляется участникам сертификации и заинтересованным организациям.

7.6.4. Решению по результатам инспекционного контроля присваивается номер регистрации в журнале №2 (приложение 4) и оно с пакетом документов передается в реестр отдела сертификации ОС.

7.6.5. Сертификаты соответствия, действие которых отменено, заносятся в журнал №9 (приложение 4). Запись об отмене действия сертификата соответствия вносится и в журнал №3 (приложение 4).

ОС в течение одного рабочего дня со дня прекращения, приостановке или возобновления действия сертификата соответствия вносит в единый реестр сведения о прекращении, приостановке или возобновлении действия сертификата соответствия и передает сведения в Росаккредитацию, Росстандарт в электронной форме с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

8. Регистрации декларации о соответствии продукции.

8.1. Для проведения регистрации декларации о соответствии продукции Заявитель направляет в ОС заявление. Документы, прилагаемые к заявлению должны содержать информацию на русском языке (Постановление Правительства РФ №1037 от 15.08.1997).

Форма заявления на регистрацию декларации о соответствии продукции приведена в приложении 15.

Типовой состав схем декларирования о соответствии приведен в ГОСТ Р 54008-2010.

8.2. Заявление на регистрацию декларации о соответствии регистрируется в отделе сертификации ОС в журнале №1 (приложение 4) под текущим входящим номером с индексами «-Д», «-ДТР», «-ДТС», «-ДТР ТС». Индекс «-Д» указывает на то, что декларирование соответствия продукции проводится в «Системе сертификации ГОСТ Р», индекс «-ДТР» - декларирование соответствия продукции проводится по требованиям технических регламентов Российской Федерации, индекс «-ДТС» - декларирование соответствия продукции проводится в рамках требований Таможенного союза, индекс «-ДТР ТС» - декларирование соответствия продукции проводится по требованиям технических регламентов Таможенного союза.

Зарегистрированное заявление с пакетом прилагаемых документов передается Эксперту по сертификации данного вида продукции под расписку.

8.3. Эксперт принимает решение по заявлению на регистрацию декларации о соответствии в течение 7 дней, а при рассмотрении декларации о соответствии требованиям технических регламентов - 3 дней после регистрации (получения) заявления.

8.4. В ОС проверяется:

- наличие данного вида продукции в перечне продукции, соответствие которой может быть подтверждено декларацией о соответствии;
- правомочность изготовителя (продавца, исполнителя) принимать декларацию о соответствии;
- полнота и правильность указания нормативных документов, предусмотренных для подтверждения соответствия данной продукции;
- наличие копий всех документов, предусмотренных для данной продукции федеральными законами и выданных уполномоченными на то органами и организациями;
- правильность заполнения декларации о соответствии.

8.5. По результатам проверки ОС информирует изготовителя (продавца, исполнителя) о необходимости устранения выявленных несоответствий установленным требованиям (если таковые были установлены).

8.6. При положительном решении о регистрации декларации о соответствии в Системе сертификации ГОСТ Р, регистрационный номер декларации формируется в соответствии с Приказом Госстандарта России №203 от 30.04.1999. Форма заключения приведена в приложении 17. Декларация о соответствии подписывается руководителем ОС или уполномоченным на право подписи и заверяется печатью ОС. Сведения о декларации о соответствии заносятся в журнал №4-Д (приложение 4). Форма декларации о соответствии приведена в приложении 16.

В течение трех дней со дня регистрации декларации о соответствии ОС передает в Росаккредитацию, в электронной форме с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (Приказ Минэкономразвития России №329 от 30.05.2014), сведения о декларации о соответствии и ее регистрации для внесения в единый реестр.

8.7. Решение о регистрации декларации о соответствии продукции требованиям национального Технического регламента принимается при положительном заключении Эксперта. Форма заключения приведена в приложении 17. Регистрационный номер декларации формируется в соответствии с приказом Минпромэнерго РФ №54 от 22.03.2006. Декларация о соответствии подписывается руководителем ОС или уполномоченным на право подписи и заверяется печатью ОС. Оформляется два экземпляра деклараций о соответствии. Сведения о декларации о соответствии заносятся в журнал №4-ДТР (приложение 4). Форма декларации о соответствии требованиям национального Технического регламента приведена в приложении 18.

В течение трех дней со дня регистрации декларации о соответствии ОС передает в Росаккредитацию, в электронной форме с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (Приказ Минэкономразвития РФ №76 от 21.02.2012), сведения о декларации о соответствии и ее регистрации для внесения в единый реестр. Росаккредитация регистрирует декларацию о соответствии, присваивает ей регистрационный номер и вносит сведения о декларации о соответствии и ее регистрации в единый реестр.

8.8. Решение о регистрации декларации о соответствии продукции требованиям Таможенного союза принимается при положительном заключении Эксперта. Форма заключения приведена в приложении 17. Регистрационный номер декларации формируется в соответствии с решением Коллегии Евразийской экономической комиссии №293 от 25.12.2012. Сведения о декларации о соответствии заносятся в журнал №4-ДТС (приложение 4). Форма декларации о соответствии требованиям Таможенного союза приведена в приложении 16.

В течение трех дней со дня регистрации декларации о соответствии ОС передает в Росаккредитацию, в электронной форме с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (Решение Комиссии таможенного союза №319 от 18.06.2010), сведения о декларации о соответствии и ее регистрации для внесения в национальную часть Единого реестра. Росаккредитация регистрирует декларацию о соответствии, присваивает ей регистрационный номер и вносит сведения о декларации о соответствии и ее регистрации в национальную часть Единого реестра.

8.9. Решение о регистрации декларации о соответствии продукции требованиям Технического регламента Таможенного союза принимается при положительном заключении Эксперта. Форма заключения приведена в приложении 17. Регистрационный номер декларации формируется в соответствии с решением Коллегии Евразийской экономической комиссии №293 от 25.12.2012. Сведения о декларации о соответствии заносятся в журнал №4-ДТР ТС (приложение 4). Форма декларации о соответствии требованиям Технического регламента Таможенного союза приведена в приложении 19.

В течение трех дней со дня регистрации декларации о соответствии ОС передает в Росаккредитацию, в электронной форме с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (Решение Комиссии таможенного союза №319 от 18.06.2010), сведения о декларации о соответствии и ее регистрации для внесения в национальную часть Единого реестра. Росаккредитация регистрирует декларацию о соответствии, присваивает ей регистрационный номер и вносит сведения о декларации о соответствии и ее регистрации в национальную часть Единого реестра.

8.10. Декларация о соответствии, принятая и зарегистрированная в установленном порядке, имеет юридическую силу наравне с сертификатом соответствия.

8.11. Зарегистрированная декларация о соответствии является основанием для маркирования Заявителем продукции знаком соответствия или знаком обращения продукции на рынке.

8.12. Ксерокопия декларации о соответствии с пакетом документов и описью передается в архив отдела сертификации. В случае декларации о соответствии требованиям национальных технических регламентов в архив вместе с пакетом документов передается оригинал декларации.

8.13. Отрицательное решение о регистрации декларации о соответствии оформляется в виде «Решения по заявке №___ об отказе в регистрации декларации о соответствии» (с указанием оснований для отказа) в двух экземплярах:

- один направляется Заявителю;
- один передается в группу сертификации ОС.

Решение подписывает Руководитель ОС или заместитель руководителя-начальник отдела сертификации, или уполномоченный на право подписи и заверяется печатью ОС.

8.14. «Решение по заявке №___ об отказе в регистрации декларации о соответствии» регистрируется в журнале №2 (приложение 4).

«Решение по заявке №___ об отказе в регистрации декларации о соответствии» вместе с пакетом документов передается на хранение в архив ОС, сведения об отказе в регистрации заносятся в журнал №1 (приложение 4).

8.15. При подтверждении соответствия посредством декларации о соответствии продукции осуществляется маркирование знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-92, знаком обращения продукции на рынке или знаком обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного союза. Основанием для применения знака соответствия при обязательном подтверждении соответствия, подтверждении соответствия требованиям технических регламентов является зарегистрированная декларация о соответствии.

8.16. По окончании процедуры регистрации декларации о соответствии Эксперт формирует по заявлению на регистрацию комплект документов и направляет их в архив отдела сертификации:

- заявление на регистрацию;
- заключение эксперта по заявлению на регистрацию декларации о соответствии;
- копия декларации о соответствии;
- копии сопроводительных документов;

- описание документов в деле.

С комплектом документов в архив отдела сертификации для хранения направляется еще одна копия декларации о соответствии.

8.17. Декларирование соответствия продукции (машин и (или) оборудования):

- применяемой на опасных производственных объектах;

- при невозможности проведения испытаний в полном объеме до установки ее на месте эксплуатации;

- когда Заявитель при подтверждении соответствия не применяет стандарты, указанные в соответствующем техническом регламенте, в том числе для инновационной продукции;

включает проведение ОС исследования типа, с учетом полученных от Заявителя документов.

Исследование типа, в зависимости от представленных Заявителем документов, проводится ОС одним из следующих способов:

- исследование образца, как представителя всей производимой впоследствии продукции (машин и (или) оборудования);

- изучение представленных документов;

- испытание образца или определяющих (критических) составных частей продукции (машин и (или) оборудования).

При положительных результатах проведенного исследования типа ОС оформляет сертификат на тип продукции по единой форме (приложение 23) и выдает его Заявителю. Сертификат на тип продукции регистрируется в журнале №12 (приложение 4) за номером: ТС.RU.АЮ31.ХХХХХ, где ТС – Таможенный союз, RU – Россия, АЮ31 – идентификационный номер ОС, ХХХХХ – порядковый номер по журналу.

Сертификат на тип продукции является неотъемлемой частью декларации о соответствии.

Заявитель оформляет и регистрирует декларацию о соответствии.

8.18. Контроль за продукцией, соответствие которой подтверждено декларацией о соответствии, осуществляется федеральными органами исполнительной власти (их территориальными органами), органами государственного контроля (надзора) за соблюдением качества и безопасности продукции, за соблюдением требований технических регламентов.

8.19. В случае выявления несоответствия продукции установленным требованиям Заявитель, принявший декларацию о соответствии, обязан в 3-х дневный срок сообщить в ОС о приостановлении, возобновлении или прекращении действия декларации о соответствии.

8.20. ОС, на основании сообщения органами государственного контроля (надзора) или уведомления (форма уведомления приведена в приложении 20) Заявителем о приостановлении, возобновлении или прекращении действия декларации о соответствии, вносит в реестр запись о приостановлении, возобновлении или прекращении действия декларации о соответствии и информирует об этом органы, осуществляющие контроль и надзор за качеством и безопасностью продукции.

8.21. ОС в течение одного рабочего дня со дня представления органом государственного контроля (надзора) или Заявителем информации о прекращении действия декларации о соответствии, действие которой было приостановлено, или информации о принятии в отношении заявителя решения о возобновлении действия декларации о соответствии, действие которой было приостановлено, вносит в единый реестр сведения о возобновлении либо прекращении действия декларации о соответствии, действие которой было приостановлено и передает сведения в Росаккредитацию, в электронной форме с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

9. Финансирование работ по сертификации

9.1. Финансирование работ по сертификации осуществляется в соответствии с действующим законодательством.

9.2. Оплата работ по сертификации производится в соответствии с расценками, действующими в ОС и ИЦ и на условиях договора с Заявителем.

10. Рассмотрение жалоб (апелляций)

10.1. Заявитель, несогласный с отказом в проведении сертификации продукции или другими действиями ОС, возникшими в процессе сертификации продукции, обращается к руководителю ОС с жалобой (апелляцией).

10.2. Руководитель ОС, в соответствии с положением о «Комиссии по жалобам (апелляциям)» и «Порядком рассмотрения жалоб (апелляций) в Комиссии по жалобам (апелляциям)», рассматривает жалобу (апелляцию) и принимает по ней решение.

10.3. Если Заявитель не удовлетворен решением по жалобе (апелляции), принятым ОС, то он может подать апелляцию в Росаккредитацию, Росстандарт в установленном порядке.

10.4. Решение Росаккредитации, Росстандарта по жалобе (апелляции) является окончательным и обжалованию не подлежит.

10.5. Претензии к деятельности ОС регистрируются в журнале №10 (приложение 4).

11. Архив ОС

11.1. Пакет документов по результатам сертификации передается экспертом в архив отдела сертификации ОС. По факту сдачи дела в журналах №3 и №4 (приложение 4) производится соответствующая запись.

11.2. Документы по результатам сертификации продукции хранятся в деле за номером выданного сертификата соответствия, зарегистрированной декларации о соответствии.

11.3. Вторые экземпляры сертификата соответствия, зарегистрированной декларации о соответствии хранятся отдельно в качестве резервных копий.

11.4. Срок хранения документов по сертификации партии продукции два года с даты выдачи сертификата соответствия.

11.5. Срок хранения документов по сертификации серийно выпускаемой продукции - один год после окончания срока действия сертификата соответствия.

11.6. Документы по подтверждению соответствия продукции в виде регистрации декларации о соответствии хранятся в течение трех лет после окончания срока действия декларации о соответствии.

11.7. Списание дел из архива производится в соответствии с инструкцией «Порядок учета, хранения документации в ОС «Композит-Сертификат» и ведения архива» (приложение 21).

10.8. Получение, учет и списание бланков сертификатов соответствия проводятся в соответствии с «Порядком выдачи, получения и использования бланков сертификатов соответствия» (приложение 22).

12. Информационное обеспечение

11.1. ОС ведет учет выданных им сертификатов соответствия, зарегистрированных деклараций о соответствии и разрешений на применение знака Системы и направляет информацию о деятельности по сертификации в Росаккредитацию, Росстандарт.

11.2. Документы и материалы, подтверждающие сертификацию продукции, находятся на хранении в архиве ОС.

11.3. Сотрудники ОС имеют право на пользование в своей работе документами и материалами архива ОС. В случае выдачи из архива ОС, номера выданных дел документов и материалов заносятся в журнал №10 (приложение 4) и вычеркиваются из журнала при возврате дел.

11.4. Конфиденциальность информации о результатах сертификации продукции и испытаниях определяется договором с заявителем и обеспечивается ограничением доступа к

соответствующим документам кругом лиц по договоренности с Заявителем, ограничением на публикацию в открытой печати и передаче ее третьей стороне, выполнением требований «Инструкции по обеспечению конфиденциальности работ по сертификации продукции».

Лист внесения изменений

№ п/п	№ пункта документа, в который внесены изменения	Дата внесения изменения	Содержание изменения	Подпись лица, внесшего изменение