

**Орган по сертификации
Федерального государственного бюджетного учреждения "Всероссийский научно-исследовательский институт труда «Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации»**

**Описание схем сертификации,
применяемых Органом по сертификации ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России
при подтверждении соответствия продукции**

Схемы сертификации устанавливаются техническим регламентом Таможенного союза.

При проведении подтверждения соответствия продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза применяются типовые схемы оценки соответствия, утв. Решением Комиссии Таможенного Союза от 07.04.2011г. №621, Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 18.04.2018 №44.

Решение Комиссии Таможенного Союза от 07.04.2011г. № 621 применяется при проведении оценки соответствия продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза, до внесения в них изменений, касающихся установления форм, схем и процедур оценки соответствия на основе Типовых схем оценки соответствия, утв. Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 18.04.2018 г. № 44. При этом Решение Комиссии Таможенного союза № 621 применяется в части, не противоречащей установленным в указанных технических регламентах Таможенного союза положениям.

Правила и процедуры оценивания, выдачи, продления, расширения и сужения области применения, приостановления действия, отмены или отказа в выдаче сертификата осуществляются Органом по сертификации в соответствии с требованиями и положениями нормативных правовых актов Российской Федерации, нормативных правовых актов Евразийского экономического союза (Таможенного союза), стандартов и документов,

Федеральных законов: от 27.12.2002 № 184-ФЗ, от 28.12.2013 №412-ФЗ;

Технических регламентов Таможенного союза: ТРТС 019/2011, ТРТС 017/2011, ТРТС 007/2011;

Решений Совета Евразийской экономической комиссии: от 18.04.2018 №44, от 25.12.2012 №293;

Решений Комиссии Таможенного союза: от 15.07.2011 №711, от 07.04.2011 №621;

Постановлений Правительства РФ: от 18.11.2020 №1856, от 19.06.2021 №936; от 19.06.2021 № 1936;

Государственных стандартов: ГОСТ Р ИСО/МЭК 17065, ГОСТ Р 58984, ГОСТ Р 58972, ГОСТ Р 56541, ГОСТ Р 54293».

Описание схем сертификации

Номер схемы	Элемент схемы			Применение	Документ подтверждающий соответствие
	Испытания продукции	Оценка производства	Инспекционный контроль		
1С	испытания образцов продукции	анализ состояния производства	испытания образцов продукции и (или) анализ состояния производства	для продукции выпускаемой серийно Заявитель - изготовитель, в том числе иностранный, при наличии уполномоченного изготовителем лица на территории Таможенного союза	сертификат соответствия на продукцию, выпускаемую серийно
2С	испытания образцов продукции	наличие сертификата системы	идентификация, исследования (испытания),	для продукции выпускаемой серийно	сертификат соответствия на продукцию,

		менеджмента	измерения образцов (проб) продукции	Заявитель - изготовитель, в том числе иностранный, при наличии уполномоченного изготовителем лица на территории Таможенного союза	выпускаемую серийно
3С	испытания образцов продукции	-	-	для партии продукции Заявитель – продавец (поставщик), изготовитель, в том числе иностранный	сертификат соответствия на партию
4С	исследования (испытания) и измерения единичного изделия	-	-	для единичных изделий СИЗ (образцов), если исследования (испытания) и измерения для этих изделий не являются разрушающими Заявитель – изготовитель (уполномоченное изготовителем лицо) или продавец (импортер)	сертификат соответствия на единичное изделие (образец)
5С	исследование проекта продукции	анализ состояния производства	испытания образцов продукции и (или) анализ состояния производства	для продукции, выпускаемой серийно, если в полной мере невозможно или затруднительно подтвердить соответствие требованиям при испытаниях готового изделия; при постановке на производство (внедрении в серию) СИЗ; Заявитель - изготовитель, в том числе иностранный, при наличии уполномоченного изготовителем лица на территории Таможенного союза	сертификат соответствия на продукцию, выпускаемую серийно

6С	исследование проекта продукции	-	испытания образцов продукции	<p>для серийно выпускаемой продукции в случае, если в полной мере невозможно или затруднительно подтвердить соответствие требованиям технического регламента при проведении исследований (испытаний) и измерений готовой продукции, а также в случае наличия у изготовителя внедренной системы менеджмента, сертифицированной органом по сертификации систем менеджмента; при постановке на производство (внедрении в серию) СИЗ, изготовитель которых заявляет о сертификации системы менеджмента;</p> <p>Заявитель – изготовитель (уполномоченное изготовителем лицо)</p>	сертификат соответствия на продукцию, выпускаемую серийно
----	--------------------------------	---	------------------------------	---	---

Схема 1С включает следующие процедуры:

Заявитель - изготовитель, в том числе иностранный, при наличии уполномоченного изготовителем лица на территории Таможенного союза.

Заявитель подает в орган по сертификации продукции заявку с прилагаемой технической документацией.

Орган по сертификации рассматривает и анализирует заявку и прилагаемые документы, принимает решение о проведении сертификации и в письменном виде информирует заявителя о своем решении.

Заявитель заключает с органом по сертификации договор на проведение сертификации или сертификации, исследований (испытаний) и измерений (в случае отсутствия договора, заключенного ранее).

Орган по сертификации продукции проводит идентификацию и отбор образцов продукции для проведения их исследований (испытаний) и измерений.

Исследования (испытания) и измерения отобранных образцов (проб) продукции проводятся в аккредитованной испытательной лаборатории (центре).

Орган по сертификации проводит анализ состояния производства.

Орган по сертификации проводит обобщение результатов анализа представленных заявителем документов, результатов исследований (испытаний) и измерений образцов (проб) продукции и результатов анализа состояния производства.

При положительных результатах анализа представленных заявителем документов, исследований (испытаний) и измерений образцов продукции и анализа состояния производства орган по сертификации принимает решение о выдаче сертификата соответствия продукции, оформляет сертификат соответствия продукции и выдает его заявителю.

Орган по сертификации вносит сведения о выданном сертификате соответствия продукции в единый реестр сертификатов соответствия.

Заявитель обеспечивает маркировку продукции единым знаком обращения в порядке, утверждаемом Комиссией. Орган по сертификации и заявитель осуществляют формирование и хранение комплекта доказательственных материалов, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного Союза.

Орган по сертификации проводит периодическую оценку сертифицированной продукции в течение срока действия сертификата соответствия продукции 1 раз в год, если иное не установлено техническим регламентом Таможенного Союза, посредством идентификации, исследований (испытаний) и измерений образцов (проб) продукции в аккредитованной испытательной лаборатории (центре) и (или) посредством анализа состояния производства.

В случае если срок действия сертификата соответствия продукции заканчивается и в отношении этой продукции заявителем подана заявка в орган по сертификации, который проводил периодическую оценку сертифицированной продукции, орган по сертификации при проведении сертификации учитывает положительные результаты последней периодической оценки сертифицированной продукции, если с момента ее проведения прошло не более 1 года.

При отрицательных результатах периодической оценки сертифицированной продукции орган по сертификации принимает одно из следующих решений:

- приостановить действие сертификата соответствия продукции;
- прекратить действие сертификата соответствия продукции.

Принятое органом по сертификации решение документируется и доводится до сведения заявителя. Орган по сертификации вносит сведения о приостановлении или прекращении действия сертификата соответствия продукции в единый реестр сертификатов соответствия.

При внесении в конструкцию (состав) продукции или технологию ее производства изменений, которые могут повлиять на соответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза, заявитель до внесения таких изменений извещает об этом в письменной форме орган по сертификации. Орган по сертификации принимает решение о необходимости проведения дополнительных исследований (испытаний) и измерений продукции и (или) анализа состояния производства.

Схема 2С включает следующие процедуры:

Заявитель - изготовитель, в том числе иностранный, при наличии уполномоченного изготовителем лица на территории Таможенного союза.

Заявитель подает в орган по сертификации продукции заявку с приложением документов, предусмотренных требованиями ТР ТС, в том числе копию сертификата соответствия системы менеджмента. В Заявке, в дополнение к основным сведениям, указываются сведения о документе, на соответствие требованиям которого сертифицирована внедренная система менеджмента.

Орган по сертификации рассматривает и анализирует заявку и прилагаемые документы, принимает решение о проведении сертификации и в письменном виде информирует заявителя о своем решении.

Заявитель заключает с органом по сертификации договор на проведение сертификации или сертификации, исследований (испытаний) и измерений (в случае отсутствия договора, заключенного ранее).

Орган по сертификации продукции проводит идентификацию и отбор образцов (проб) продукции для проведения их исследований (испытаний) и измерений.

Исследования (испытания) и измерения отобранных образцов (проб) продукции проводятся в аккредитованной испытательной лаборатории (центре).

Орган по сертификации проводит обобщение результатов анализа представленных заявителем документов, результатов исследований (испытаний) и измерений образцов (проб) продукции.

При положительных результатах анализа представленных заявителем документов, исследований (испытаний) и измерений образцов продукции орган по сертификации продукции принимает решение о выдаче сертификата соответствия продукции, оформляет сертификат соответствия продукции и выдает его заявителю.

Орган по сертификации вносит сведения о выданном сертификате соответствия продукции в единый реестр сертификатов соответствия.

Заявитель обеспечивает маркировку продукции единым знаком обращения в порядке, утверждаемом Евразийской экономической Комиссией. Заявитель (изготовитель) принимает все необходимые меры по обеспечению стабильности функционирования внедренной и сертифицированной системы менеджмента и условий производства для изготовления продукции, соответствующей требованиям технического регламента.

Орган по сертификации продукции и заявитель осуществляют формирование и хранение комплекта доказательственных материалов, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента.

Орган по сертификации продукции проводит периодическую оценку сертифицированной продукции в течение срока действия сертификата соответствия продукции 1 раз в год, если иное не установлено техническим регламентом, посредством идентификации, исследований (испытаний) и измерений образцов (проб) продукции в аккредитованной испытательной лаборатории (центре).

В случае если срок действия сертификата соответствия продукции заканчивается и в отношении этой продукции заявителем подана заявка в орган по сертификации продукции, который проводил периодическую оценку сертифицированной продукции, орган по сертификации продукции при проведении сертификации учитывает положительные результаты последней периодической оценки сертифицированной продукции, если с момента ее проведения прошло не более 1 года.

При отрицательных результатах периодической оценки сертифицированной продукции орган по сертификации продукции принимает одно из следующих решений:

- приостановить действие сертификата соответствия продукции;
- прекратить действие сертификата соответствия продукции.

Принятое органом по сертификации продукции решение документируется и доводится до сведения заявителя. Орган по сертификации продукции вносит сведения о приостановлении или прекращении действия сертификата соответствия продукции в единый в единый реестр сертификатов соответствия.

При внесении в конструкцию (состав) продукции или технологию ее производства изменений, которые могут повлиять на соответствие продукции требованиям технического регламента, заявитель до внесения таких изменений извещает об этом в письменной форме орган по сертификации продукции, выдавший сертификат соответствия продукции, который принимает решение о необходимости проведения дополнительных исследований (испытаний) и измерений продукции.

Схема 3С включает следующие процедуры:

Заявитель – продавец (поставщик), изготовитель, в том числе иностранный

Заявитель подает в орган по сертификации заявку с прилагаемой технической документацией.

В заявке указываются идентифицирующие признаки партии продукции, в том числе состав и размер (количество единиц продукции, входящей в партию).

Орган по сертификации рассматривает и анализирует заявку и прилагаемые документы, принимает решение о проведении сертификации и в письменном виде информирует заявителя о своем решении.

Заявитель заключает с органом по сертификации продукции договор на проведение сертификации или сертификации, исследований (испытаний) и измерений (в случае отсутствия договора, заключенного ранее).

Орган по сертификации проводит в присутствии заявителя идентификацию партии продукции или идентификацию и отбор образцов продукции из партии для проведения исследований (испытаний) и измерений (в случае если техническим регламентом Таможенного союза не установлена возможность использования результатов исследований (испытаний) и измерений для последующих партий аналогичной продукции).

Исследования (испытания) и измерения отобранных образцов (проб) продукции проводятся в аккредитованной испытательной лаборатории (центре).

В случае если техническим регламентом установлена возможность использования результатов исследований (испытаний) и измерений образцов (проб) продукции для последующих партий аналогичной продукции, орган по сертификации продукции проводит идентификацию партии продукции для установления ее аналогичности по отношению к продукции, на которую ранее был

выдан сертификат соответствия продукции. Если органом по сертификации продукции установлена аналогичность партии продукции по отношению к продукции, на которую ранее был выдан сертификат соответствия продукции, отбор образцов (проб) продукции из партии, а также исследования (испытания) и измерения не проводятся. В этом случае срок действия используемого протокола исследований (испытаний) и измерений продукции устанавливается техническим регламентом.

Орган по сертификации продукции проводит обобщение результатов анализа представленных заявителем документов и результатов исследований (испытаний) и измерений образцов продукции.

При положительных результатах анализа представленных заявителем документов, исследований (испытаний) и измерений отобранных из партии образцов продукции орган по сертификации принимает решение о выдаче сертификата соответствия продукции, оформляет сертификат соответствия продукции и выдает его заявителю.

Орган по сертификации вносит сведения о выданном сертификате соответствия продукции в единый реестр сертификатов соответствия.

Заявитель обеспечивает маркировку продукции единым знаком обращения в порядке, утверждаемом Комиссией.

Орган по сертификации и заявитель осуществляют формирование и хранение комплекта доказательственных материалов, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза.

Схема 4С включает следующие процедуры:

Заявитель – изготовитель (уполномоченное изготовителем лицо) или продавец (импортер).

Заявитель подает в орган по сертификации заявку с прилагаемой технической документацией.

В заявке указываются идентифицирующие признаки единичного изделия.

Орган по сертификации рассматривает и анализирует заявку и прилагаемые документы, принимает решение о проведении сертификации и в письменном виде информирует заявителя о своем решении.

Заявитель заключает с органом по сертификации продукции договор на проведение сертификации или сертификации, исследований (испытаний) и измерений (в случае отсутствия договора, заключенного ранее).

Исследования (испытания) и измерения отобранных образцов (проб) продукции проводятся в аккредитованной испытательной лаборатории (центре).

В случае если техническим регламентом установлена возможность использования результатов исследований (испытаний) и измерений единичного изделия для последующих единичных изделий аналогичной продукции, орган по сертификации продукции проводит идентификацию единичного изделия для установления его аналогичности по отношению к продукции, на которую ранее был выдан сертификат соответствия продукции. Если органом по сертификации продукции установлена аналогичность единичного изделия по отношению к продукции, на которую ранее был выдан сертификат соответствия продукции, исследования (испытания) и измерения не проводятся. В этом случае срок действия используемого протокола исследований (испытаний) и измерений продукции устанавливается техническим регламентом.

Орган по сертификации продукции проводит обобщение результатов анализа представленных заявителем документов и результатов исследований (испытаний) и измерений единичного изделия.

При положительных результатах анализа представленных заявителем документов, исследований (испытаний) и измерений единичного изделия орган по сертификации продукции принимает решение о выдаче сертификата соответствия продукции, оформляет сертификат соответствия продукции и выдает его заявителю.

Орган по сертификации вносит сведения о выданном сертификате соответствия продукции в единый реестр сертификатов соответствия.

Заявитель обеспечивает маркировку продукции единым знаком обращения в порядке, утверждаемом Комиссией.

Орган по сертификации и заявитель осуществляют формирование и хранение комплекта доказательственных материалов, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза.

Схема 5С включает следующие процедуры:

Заявитель - изготовитель, в том числе иностранный, при наличии уполномоченного изготовителем лица на территории Таможенного союза.

Заявитель подает в орган по сертификации заявку с прилагаемой технической документацией.

Орган по сертификации рассматривает и анализирует заявку и прилагаемые документы, принимает решение о проведении сертификации и в письменном виде информирует заявителя о своем решении.

Заявитель заключает с органом по сертификации договор на проведение сертификации или сертификации и исследований (в случае отсутствия договора, заключенного ранее).

Орган по сертификации проводит исследование проекта продукции.

Орган по сертификации продукции проводит анализ состояния производства.

Орган по сертификации продукции проводит обобщение результатов анализа представленных заявителем документов, результатов исследования проекта продукции и результатов анализа состояния производства.

При положительных результатах анализа представленных заявителем документов, исследования проекта продукции и анализа состояния производства орган по сертификации принимает решение о выдаче сертификата соответствия продукции, оформляет сертификат соответствия продукции и выдает его заявителю.

Орган по сертификации вносит сведения о выданном сертификате соответствия продукции в единый реестр сертификатов соответствия.

Заявитель обеспечивает маркировку продукции единым знаком обращения в порядке, утверждаемом Комиссией.

Орган по сертификации и заявитель осуществляют формирование и хранение комплекта доказательственных материалов, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза.

Орган по сертификации проводит периодическую оценку сертифицированной продукции в течение срока действия сертификата соответствия продукции 1 раз в год, если иное не установлено техническим регламентом, посредством идентификации, исследований (испытаний) и измерений образцов продукции в аккредитованной испытательной лаборатории (центре) и (или) посредством анализа состояния производства.

В случае если срок действия сертификата соответствия продукции заканчивается и в отношении этой продукции заявителем подана заявка в орган по сертификации, орган по сертификации при проведении сертификации учитывает положительные результаты последней периодической оценки сертифицированной продукции, если с момента ее проведения прошло не более 1 года.

При отрицательных результатах периодической оценки сертифицированной продукции орган по сертификации продукции принимает одно из следующих решений:

- приостановить действие сертификата соответствия продукции;
- прекратить действие сертификата соответствия продукции.

Принятое органом по сертификации решение документируется и доводится до сведения заявителя.

Орган по сертификации вносит сведения о приостановлении или прекращении действия сертификата соответствия продукции в единый реестр сертификатов соответствия.

При внесении в конструкцию (состав) продукции или технологию ее производства изменений, которые могут повлиять на соответствие продукции требованиям технического регламента, заявитель до внесения таких изменений извещает об этом в письменной форме орган по сертификации. Орган по сертификации принимает решение о необходимости проведения дополнительных исследований (испытаний) и измерений продукции и (или) анализа состояния производства.

Схема 6С включает следующие процедуры:

Заявитель – изготовитель (уполномоченное изготовителем лицо).

Заявитель подает в орган по сертификации заявку с прилагаемой технической документацией.

К заявке прилагается копия сертификата соответствия системы менеджмента, в заявке указываются сведения о документе, в соответствии с требованиями которого внедрена система менеджмента.

Орган по сертификации рассматривает и анализирует заявку и прилагаемые документы, принимает решение о проведении сертификации и в письменном виде информирует заявителя о своем решении.

Заявитель заключает с органом по сертификации договор на проведение сертификации или сертификации и исследований (в случае отсутствия договора, заключенного ранее).

Орган по сертификации продукции проводит исследование проекта продукции.

Орган по сертификации продукции проводит обобщение результатов анализа представленных заявителем документов и результатов исследования проекта продукции.

При положительных результатах анализа представленных заявителем документов и исследования проекта продукции орган по сертификации принимает решение о выдаче сертификата соответствия продукции, оформляет сертификат соответствия продукции и выдает его заявителю.

Орган по сертификации вносит сведения о выданном сертификате соответствия продукции в единый реестр сертификатов соответствия.

Заявитель обеспечивает маркировку продукции единым знаком обращения в порядке, утверждаемом Комиссией.

Орган по сертификации и заявитель осуществляют формирование и хранение комплекта доказательственных материалов, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза.

Орган по сертификации продукции проводит периодическую оценку сертифицированной продукции в течение срока действия сертификата соответствия продукции 1 раз в год, если иное не установлено техническим регламентом, посредством идентификации и исследований (испытаний) и измерений образцов (проб) продукции в аккредитованной испытательной лаборатории (центре).

В случае если срок действия сертификата соответствия продукции заканчивается и в отношении этой продукции заявителем подана заявка в орган по сертификации орган по сертификации продукции при проведении сертификации учитывает положительные результаты последней периодической оценки сертифицированной продукции, если с момента ее проведения прошло не более 1 года.

При отрицательных результатах периодической оценки сертифицированной продукции орган по сертификации продукции принимает одно из следующих решений:

- приостановить действие сертификата соответствия продукции;
- прекратить действие сертификата соответствия продукции.

Принятое органом по сертификации продукции решение документируется и доводится до сведения заявителя.

Сведения о приостановлении или прекращении действия сертификата соответствия продукции вносятся органом по сертификации продукции в единый реестр выданных сертификатов соответствия.

При внесении в конструкцию (состав) продукции или технологию ее производства изменений, которые могут повлиять на соответствие продукции требованиям технического регламента, заявитель до внесения таких изменений извещает об этом в письменной форме орган по сертификации продукции. Орган по сертификации принимает решение о необходимости проведения дополнительных исследований (испытаний) и измерений продукции.

Руководитель Органа по сертификации



М.С. Богданов