

03.08.2022

Метрология и Лаборатория



Самое важное для метрологов и специалистов лабораторий

Новые особенности ввоза и маркировки продукции

В постановление Правительства N 353 включены новые особенности ввоза и маркировки продукции, подлежащей оценке соответствия обязательным требованиям: [постановлением Правительства РФ от 13.07.2022 N 1249](#) внесены изменения в [приложение 18 к постановлению Правительства РФ от 12.03.2022 N 353 «Об особенностях разрешительной деятельности в Российской Федерации в 2022 году»](#).

Так, при ввозе на территорию России продукции, в отношении которой выданы или зарегистрированы сертификаты соответствия или декларации о соответствии обязательным требованиям для серийно выпускаемой продукции, подтверждение декларантом права использования таких документов таможенным органам не требуется.



[Изменения в постановление Правительства РФ от 12 марта 2022 г. N 353](#)

В 2021 г. Правительством установлен порядок обязательного подтверждения соответствия продукции, подлежащей обязательной сертификации и декларированию соответствия. Речь идёт о товарах из единых перечней, утверждаемых Правительством до дня вступления в силу соответствующих техрегламентов. До 1 марта 2023 г. в отношении продукции, соответствие которой подтверждено в указанном порядке, допускается маркировка знаком обращения на рынке или знаком соответствия.

Документ вступил в силу 22 июля 2022 г.

Чтобы оставаться в курсе профессиональных событий отрасли, отслеживайте изменения в сервисе «Новости технического регулирования» или «Новости метрологии»!

О сервисах:

- специализированная подборка отраслевых новостей;
- ежедневно обновляемые новости об изменениях законодательства и не только;
- новости сгруппированы в хронологическом порядке по дням;
- удобный контекстный поиск по новостям.

Так, вы получаете профессиональную новостную информацию оперативно и совершенно бесплатно. И не менее важно: вы экономите время на поиск важных новостей!

The screenshot displays the 'Техэксперт' website interface. At the top, there is a search bar with the text 'введите фразу для поиска' and a 'Найти' button. Below the search bar, a navigation menu includes 'Онлайн-услуги', 'Справочник по аккредитации', 'Образцы СМК для лабораторий', 'Информация ФСА', 'Эквивалентные стандарты', and 'Картотеки'. The main content area features a section titled 'Новости технического регулирования' with a list of news items dated from 2022. On the right side, there are statistics for documents: 'новых документов: 4629', 'измененных документов: 9229', 'вступили в силу: 2284', and 'скоро вступят в силу: 1311'. There are also several service icons on the right, such as 'Задать вопрос', 'Навигатор по регуляторной гильотине', 'Обзор изменений', and 'Стандарты стран ЕАЭС'.

Оставайтесь в курсе самых важных новостей в сфере метрологии и лабораторий с помощью систем «Техэксперт»!



ПОПРОБОВАТЬ БЕСПЛАТНО

А знаете ли вы?

24 августа состоится бесплатный вебинар для специалистов химической отрасли!

Информационная сеть «Техэксперт» приглашает вас принять участие в вебинаре **«Подготовка к вступлению в силу технического регламента Евразийского экономического союза "О безопасности химической продукции" (ТР ЕАЭС 041/2017)»**.

Вебинар состоится 24 августа с 10:00 до 13:30 по московскому времени.

В программе вебинара:

- Сфера распространения и основные положения ТР ЕАЭС 041/2017;
- Статус ТР ЕАЭС 041/2017;
- Роль документов второго уровня;
- Текущие процессы на площадке ЕЭК;
- Регистрация паспорта безопасности химической продукции по ГОСТ 30333-2022;
- Порядок нотификации химических веществ в рамках ТР ЕАЭС «О безопасности химической продукции».

На мероприятии для вас выступят:

- Хамидулина Халидя Хизбулаевна, директор филиала РПОХБВ ФБУН «ФНЦГ им. Ф.Ф.Эрисмана» Роспотребнадзора, доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой гигиены ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, заместитель Председателя Всероссийской общественной организации токсикологов, заместитель главного редактора журнала «Токсикологический вестник», член общества токсикологов США;

- Самошина Анастасия Михайловна, руководитель направления «Наилучшие практики устойчивого развития» Ассоциации «Некоммерческое партнерство "Координационно-информационный центр государств-участников СНГ по сближению регуляторных практик"»;

- Савина Анастасия Федоровна, специалист департамента «Безопасность веществ и материалов» ассоциации «Некоммерческое партнерство "Координационно-информационный центр государств - участников СНГ по сближению регуляторных практик"».

Слушатели вебинара получат ценную информацию, которая поможет подготовиться к изменениям технического регламента, понять, какие нововведения обсуждаются, а также запланировать их в бизнес-процессах предприятия. Кроме того, эксперты расскажут, какие документы специалисты могут подготовить уже сейчас!

Как принять участие в вебинаре:

- пройдите регистрацию до 10-00 24 августа по [ссылке](#);
- чтобы участвовать бесплатно, при регистрации укажите промокод! Промокод — это код вашего представителя «Техэксперт»;
- после регистрации вы получите письмо с подтверждением участия в вебинаре и ссылку для подключения;
- по итогам вебинара вы получите электронный сертификат участника.

Мы ждем вас на вебинаре: успеете зарегистрироваться и принять участие!

РЕГИСТРАЦИЯ →

Вопрос-ответ



*Лисицкая Ольга
Сергеевна*

Вопрос:

Все вопросы по сертификации продукции в РФ регламентированы [ФЗ 184 «О техническом регулировании»](#).

В [Решении Совета Евразийской экономической комиссии, п.16 от 18.04.2018 N 44 «О типовых схемах оценки соответствия»](#) сказано, что 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.

У нас имеются сертификаты [ТР ТС 012/2011](#). Орган по сертификации, выдавший сертификат, прекратил свою деятельность, оформив передачу сертификата соглашением между двумя органами в 2018 г.: органом по сертификации, выпустившим сертификат (далее — Орган 1), и другим органом по сертификации, имеющим аккредитацию (далее — Орган 2).

Но при этом в реестре выданных сертификатов на сайте ФСА информация о смене органа не изменена.

Обязанность по данной передаче сертификатов введена только с 2020 года: согласно абз.4 п.14 Постановления Правительства РФ N 1856 от 18.11.2020 «О порядке формирования и ведения реестра выданных сертификатов соответствия и зарегистрированных деклараций о соответствии» сказано, что для внесения сведений о сертификате соответствия в единый реестр передаются сведения о заключении с заявителем договора о передаче сертификата соответствия, выданного на серийную продукцию, с иным органом по сертификации (с приложением электронной копии (скан-копии) договора).

Согласно примененной схеме сертификации 1с требуется проведение ежегодных инспекционных контролей (далее — ИК) со стороны органа по сертификации.

Ссылаясь на вышеуказанное соглашение, на нас вышел орган по сертификации Орган 2 и предложил провести ИК. Данные ИК были проведены за 2019 и 2020 гг., пропустив при этом 2018 год.

В 2021 г. году Росаккредитация приостановила действие сертификата на основании приказа Росаккредитации от 18.11.2021 N 234 «О приостановлении действия сертификата соответствия» в соответствии с подпунктом «к» пункта 14 Правил приостановления, возобновления и прекращения действия сертификатов соответствия, признания их недействительными, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 19.06.2021 N 936.

Орган 2 в своем ответе на наш запрос сообщил, что требуемые данные о проведении ИК не планировал передавать в ФСА (ФГИС ФСА).

Каким образом действовать при уклонении органом по сертификации от заключения прямого договора на проведение ИК, как того требует раздел 4 ГОСТ Р 58984-2020? Орган предлагает заключить договор с третьим лицом, при этом прием оплаты и подписание актов выполненных работ проводит третье лицо, а необходимые процедуры по ИК выполняет орган по сертификации, выпустивший сертификат (в т.ч. передачу данных о проведенном ИК в ФСА), насколько такая схема законна?

Ответ:

Только сам орган по сертификации полномочен осуществлять инспекционный контроль, а значит, выступать стороной договора на его проведение; аккредитованные испытательные лаборатории (центры) лишь привлекаются на договорной основе для проведения исследований (испытаний) и измерений.

Права на проведение инспекционного контроля сертифицированной продукции могут быть переданы только другому органу по сертификации.

Обоснование:

В соответствии с абзацем первым пункта 2.2 статьи 25 Федерального закона от 27.12.2002 N 184-ФЗ «О техническом регулировании» в случае прекращения аккредитации органа по сертификации (сокращения области аккредитации) заявитель вправе заключить договор о передаче сертификата соответствия, выданного на серийно выпускаемую продукцию, в том числе по выполнению инспекционного контроля, с иным аккредитованным в национальной системе аккредитации органом по сертификации с действующей на момент передачи сертификата соответствия областью аккредитации, распространяющейся на продукцию, которая была сертифицирована.

На основании подпункта «а» пункта 137 Типовых схем оценки соответствия, утв. Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 18.04.2018 N 44, проведение периодической оценки сертифицированной продукции включает в себя, в том числе, этап заключения договора на выполнение работ по проведению периодической оценки сертифицированной продукции.

Согласно пункту 143 Типовых схем N 44 результаты периодической оценки сертифицированной продукции оформляются соответствующим актом. Один экземпляр указанного акта выдается заявителю.

При этом из приведенной нормы не следует, что акт может оформлять какое-либо третье лицо, а не орган по сертификации.

В силу пункта 4.4 Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 58984-2020 «Оценка соответствия. Порядок проведения инспекционного контроля в процедурах сертификации» (утв. и введенного в действие Приказом Росстандарта от 27.08.2020 N 576-ст) основанием для проведения инспекционного контроля является договор на сертификацию (дополнительное соглашение к нему), заключенный заявителем с органом по сертификации, или отдельный договор между этими сторонами о проведении инспекционного контроля.

Из формы акта инспекционного контроля (Приложение А к ГОСТ Р 58984-2020) следует, что он оформляется силами органа по сертификации (за подписями его руководителя и экспертов).

Только сам орган по сертификации полномочен осуществлять инспекционный контроль, он лишь привлекает на договорной основе для проведения исследований (испытаний) и измерений аккредитованные испытательные лаборатории (центры) (пункт 2 статьи 26 Закона N 184-ФЗ).

Действующее законодательство предусматривает делегирование полномочий по проведению инспекционного контроля другому органу по сертификации (а не любому третьему лицу) лишь в случае заключения договора о передаче сертификата соответствия.

Из взаимосвязанного анализа всех приведенных положений следует, что непосредственными сторонами заключаемого договора (на сертификацию/на проведение инспекционного контроля) выступают заявитель и орган по сертификации (в том числе

в случае, если сертификат был передан другому органу по сертификации). Третьи же лица — аккредитованные испытательные лаборатории (центры) лишь привлекаются органом по сертификации на основании заключаемых с лабораториями договоров на проведение исследований (испытаний) и измерений отобранных образцов.

Иная схема взаимодействия сторон противоречила бы действующему законодательству.

© АО «Кодекс», 2022

Исключительные авторские и смежные права принадлежат АО «Кодекс».

Политика конфиденциальности персональных данных