

14.06.2023

Метрология и Лаборатория



Самое важное для метрологов и специалистов лабораторий

Проект изменений в правила аккредитации и подтверждения компетентности

На Федеральном портале проектов нормативных правовых актов (<http://regulation.gov.ru/p/138935>) опубликован проект постановления Правительства, разработанный Минэкономразвития «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 26 ноября 2021 г. N 2050».

Проект предусматривает изменения в Правила осуществления аккредитации в национальной системе аккредитации в части сроков и порядка оказания государственной услуги по аккредитации в национальной системе аккредитации.

Также изменения вносятся в Правила проведения процедуры подтверждения компетентности аккредитованного лица. Изменения также затрагивают порядок и сроки оказания государственной услуги по подтверждению компетентности аккредитованного лица. В частности, вносится уточнение о необходимости подачи заявления на прохождение процедуры не позднее чем за 20 рабочих дней. В настоящее время вопрос сроков подачи является спорным.

Напомним, с 1 марта 2023 года изменился порядок подачи заявления на получение госуслуг по аккредитации, подтверждению компетентности и расширению области аккредитации.

Теперь заявление формируется в 2 этапа:

1. Базовое заявление на ГУ создается на портале госуслуг, <https://www.gosuslugi.ru/609984/1/form>;
2. После того, как черновик с заявлением появляется в ЛК ФГИС, заявитель дополняет его данными и регистрирует (подписывает и отправляет).

Если проект изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 26 ноября 2021 г. N 2050 будет принят, указанное изменение будет закреплено на законодательном уровне.

Общественное обсуждение законопроекта продлится до 26 июня 2023 года.

Если проект будет принят, изменения вступят в силу с 1 марта 2024 года.

Получите больше профессиональной информации из передовых и авторитетных источников! РИА «Стандарты и качество» делится с читателями издания «Метрология и лаборатория» полезными материалами из своего архива.

Сегодня это статья [«Аккредитация на службе безопасности и качества»](#), опубликованная в номере 6 журнала «Стандарты и качество».

Материал будет полезен для **всех субъектов национальной системы аккредитации**. Статья доступна по [ссылке](#).

Обращаем внимание: читателям онлайн-издания «Метрология и лаборатория» РИА «Стандарты и качество» предоставляет скидку 25% на подписку в 2023 году!

ПОЛУЧИТЬ СКИДКУ

Используемые документы

[Постановление Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 26 ноября 2021 г. N 2050»](#)

[Правила осуществления аккредитации в национальной системе аккредитации](#)

[Правила проведения процедуры подтверждения компетентности аккредитованного лица](#)

Ссылки ведут на документы в системе «Техэксперт».

Если ссылки не активны или при переходе возникает ошибка, вероятно, вы не являетесь пользователем «Техэксперт» или у вас не настроена утилита «КАссист».

Обратитесь к [представителю «Техэксперт»](#) в вашем регионе

А знаете ли вы?

IV Международная конференция «Аккредитация. Компетентность – 2023» и выставка «Оценка соответствия»



С 26 по 30 июня 2023 года в Самаре состоится IV Международная конференция «Аккредитация. Компетентность — 2023» и выставка «Оценка соответствия». Информационная сеть «Техэксперт» выступает информационным партнером мероприятий.

Миссия конференции — создать информационно-коммуникационную среду для построения взаимодействия представителей промышленности, поставщиков и аккредитованных лиц для повышения эффективности их работы в условиях импортонезависимости.

Направления конференции:

- изменение нормативно-правовых актов по деятельности аккредитованных лиц, неаккредитованных и фармацевтических лабораторий;
- обеспечение промышленности РФ, испытательных лабораторий, метрологических (калибровочных) лабораторий необходимыми ресурсами и услугами в условиях импортонезависимости;
- цифровизация в деятельности аккредитованных лиц;
- социальный лифт как условие повышения профессионализма и качества жизни;
- специфика работы испытательных лабораторий и органов по сертификации с новыми ГОСТами;
- контроль качества продукции и снижение нагрузки на бизнес;
- экономическая польза перехода от плановой контрольно-надзорной деятельности к риск-ориентированному подходу.

Получите подробную информацию о конференции и условиях участия на сайте мероприятия.

РЕГИСТРАЦИЯ →

Интерактивная выставка — это уникальный формат взаимодействия и представления своих продуктов. Посетителей ждет:

- Знакомство с новинками оборудования для лабораторий;
- Участие в конкурсе с эксклюзивными призами от партнеров выставки;
- Полезные материалы и специальные предложения на услуги/продукты от участников выставки;
- Возможность найти нужное оборудование и инструменты;
- Обмен бизнес-идеями;
- Возможность получить консультацию у партнеров.

[Стать участником форума и интерактивной выставки](#)

Вопрос-ответ



*Кудинова Ирина
Евгеньевна*

Вопрос:

По действию прекращенных к применению на территории РФ стандартов.

Просим дать разъяснения о применении стандартов, в отношении которых выпускаются приказы Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии с формулировками «Прекратить применение на территории Российской Федерации ГОСТ »..." «.

Можно ли при новых разработках пользоваться такими ГОСТами?

Если «можно», то в каких случаях, есть ли дополнительные письма-разъяснения от, например, Росстандарта по таким вопросам?

Возможно восстановление ГОСТов, действие которых прекращено на территории РФ?

Например, [ГОСТ 7798-70](#). Согласно [приказу от 5 мая 2015 года N 318-ст](#), его действие восстановлено, но с ограничениями.

«1. Восстановить для добровольного применения на территории Российской Федерации действие [ГОСТ 7798-70 „Болты с шестигранной головкой класса точности В. Конструкция и размеры“](#) только в отношении продукции, поставляемой по Государственному оборонному заказу, с 1 июля 2014 года.»

Возможно ли в таком случае использовать [ГОСТ 7798-70](#) не только «в отношении продукции, поставляемой по Государственному оборонному заказу», но и в продукции общепромышленного назначения?

Ответ:

1) Росстандарт может отменить действие национального стандарта РФ или прекратить действие межгосударственного стандарта в качестве национального стандарта РФ. Формулировка «Прекратить применение на территории Российской Федерации ГОСТ...» относится к применению межгосударственного стандарта в качестве национального стандарта РФ. При этом сам межгосударственный стандарт никуда не исчезает и в соответствии с [п.6.6 ГОСТ Р 1.8-2011 «Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты межгосударственные. Правила проведения в Российской Федерации работ по разработке, применению, обновлению и прекращению применения»](#) может применяться в межгосударственных отношениях для изготовления и поставки продукции на экспорт в страны, в которых действует данный стандарт, или для оказания услуг для этих стран и в иных случаях, обусловленных договорами (контрактами), а также для подтверждения соответствия требованиям действующего в РФ технического регламента (в том числе технического регламента ЕАЭС), если данный стандарт включен в соответствующий перечень к техническому регламенту. В отличие от писем, [ГОСТ Р 1.8-2011](#) является нормативным документом Росстандарта.

2) Если действие в РФ межгосударственного стандарта восстановлено только для конкретного применения (например, в отношении продукции, поставляемой по Государственному оборонному заказу), то в непредусмотренных приказом Росстандарта случаях данный межгосударственный стандарт не действует в качестве национального стандарта РФ, а значит, применяется в соответствии с [п.6.6 ГОСТ Р 1.8-2011](#).

Эксперт [Кудинова Ирина Евгеньевна](#)

Используемые документы

[Приказ от 5 мая 2015 года N 318-ст](#)

[ГОСТ 7798-70 «Болты с шестигранной головкой класса точности В. Конструкция и размеры»](#)

[п.6.6 ГОСТ Р 1.8-2011 «Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты межгосударственные. Правила проведения в Российской Федерации работ по разработке, применению, обновлению и прекращению применения»](#)

Ссылки ведут на документы в системе «Техэксперт».

Если ссылки не активны или при переходе возникает ошибка, вероятно, вы не являетесь пользователем «Техэксперт» или у вас не настроена утилита «КАссист».

Обратитесь к [представителю «Техэксперт»](#) в вашем регионе

Исключительные авторские и смежные права принадлежат АО «Кодекс».

Политика конфиденциальности персональных данных