

20.01.2021

# Метрология и Лаборатория



**Самое важное для метрологов и специалистов лабораторий**

---

## Утвержден перечень обязательных требований в сфере метрологии

Утвержден перечень нормативных правовых актов (содержащих обязательные требования), оценка соблюдения которых осуществляется в рамках федерального государственного метрологического надзора. Несоблюдение требований влечет за собой административную ответственность ([приказ Росстандарта от 23.12.2020 N 2188](#)), нововведения вступили в силу в декабре 2020 года.

Требования утверждены в соответствии с Правилами размещения и актуализации на официальных сайтах органов государственной власти, осуществляющих государственный контроль (надзор), правовых актов. Вместе с тем, ряд документов признан недействующими. Перечни принятых документов, а также утративших силу доступны в системах «Техэксперт»!

Напомним, Федеральный государственный метрологический надзор распространяется на деятельность юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих:

- измерения, относящиеся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений;
- выпуск из производства предназначенных для применения в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений эталонов единиц величин, стандартных образцов и средств измерений, а также их ввоз на территорию РФ, продажу и применение на территории РФ;

- расфасовку товаров.

Узнать больше о государственном метрологическом надзоре вы можете в специальном справочном материале, доступном по ссылке



[Государственный Метрологический надзор\\_справочный материал\\_01.2021](#)

Более полную и подробную информацию о контрольно-надзорной деятельности, предприятиях, в ней задействованных, и важных документах вы получите в системах «Техэксперт» для метрологических служб и лабораторий: «Помощник метролога» и «Базовые нормативные документы. Лаборатория».

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

А знаете ли вы?

## «Регуляторная гильотина» – масштабные изменения с 1 января. Вы готовы к финальному этапу реформы?

Наступил новый, 2021 год, и вместе с ним пришло время завершающего этапа масштабной реформы «Регуляторная гильотина». С 1 января заработала новая система контрольно-надзорного законодательства.

Формат реформы непривычен: замена происходит не на уровне одного документа, а на уровне вида надзора, а сами изменения затрагивают работу большинства специалистов.

Проверьте, учли ли вы в своей работе все нововведения регуляторной гильотины при помощи уникального сервиса — [«Навигатор по регуляторной гильотине»](#).

Сэкономьте время на самостоятельном анализе изменений!



Сервис включает в себя основную информацию:

- что такое реформа «Регуляторная гильотина»;
- все важные новости и события реформы;
- справочные материалы по основным отраслям: в них содержится информация, которую необходимо знать по видам надзора для каждой отрасли;
- документы, содержащие требования по видам надзора.

Сервис доступен на главных страницах систем «Кодекс» и «Техэксперт»!

Техэксперт: Помощник метролога

Всего документов	новых	измененных	вступают в силу	скоро вступят в силу
434903	4071	10644	3275	910

Справочник по метрологии | Стандарты ГСИ | Методики поверки | Поверочные схемы | Стандартные справочные данные | Сравнения стандартов по метрологии

Новые поступления в продукт

Новости

Состав продукта

ФЕВРАЛЬ'20 | МАРТ'20 | АПРЕЛЬ'20 | МАЙ'20 | ИЮНЬ'20 | ИЮЛЬ'20 | АВГУСТ'20 | СЕНТЯБРЬ'20 | ОКТЯБРЬ'20 | НОЯБРЬ'20 | ДЕКАБРЬ-ЯНВАРЬ'21

**Обратите ВНИМАНИЕ!** [подробнее](#)

- 1 "Регуляторная гильотина" - масштабные изменения с 1 января вступили в силу!
- 2 Утвержден единый перечень измерений, относящихся к сфере госрегулирования
- 3 Установлен порядок утверждения типа стандартных образцов и средств измерений
- 4 Определены требования к проведению поверки средств измерений
- 5 С 1 января 2021 г. вступают в силу новые критерии аккредитации
- 6 Утверждены Требования к специалистам по метрологическому обеспечению производственной деятельности
- 7 Вводится в действие ПМГ 06-2019 Порядок признания результатов испытаний и утверждения типа, первичной поверки, метрологической аттестации средств измерений
- 8 1 января 2021 г. вступает в силу новый порядок предоставления сведений о результатах деятельности аккредитованных лиц

**НОВОЕ в продукте!** [подробнее](#)

Навигатор по регуляторной гильотине

Картотека типов средств измерений

Картотека аттестованных методик (методов) измерений

Переход на ГОСТ ISO/IEC 17025-2019

Ознакомьтесь с особенностями работы с сервисом в удобном для вас формате: посмотрите видеогид по сервису «Навигатор по регуляторной гильотине»!

Сервис поможет вам определить, какими нормативными документами руководствоваться в своей работе с 1 января, какие документы были отменены или заменены. Воспользуйтесь готовыми подборками, чтобы проверить бизнес-процессы организации. Это позволит избежать нежелательных ошибок и подготовиться к грядущим проверкам.

**«Навигатор по регуляторной гильотине»** — для эффективной работы в новом году!

## Вопрос-ответ



*Кудинова Ирина  
Евгеньевна*

### Вопрос:

С 01.01.2021 вступил в силу приказ МЭР от 26.10.2020 N 707.

В п.23 приложения к приказу указано, что лаборатория должна выполнять требования документа в пп.23.3 ГОСТ Р 58973-2020 «Правила к оформлению протоколов испытаний», который вступает в силу с 01.07.2021.

В п.4 приказа нет информации о введении данного пункта с 01.07.2021.

Имеем ли мы право применять указанный документ с 01.01.2021? Распространяется ли действие указанного документа на лаборатории, оказывающие услуги по контролю качества воды систем водоснабжения, или только на лаборатории, выполняющие испытания продукции для целей подтверждения соответствия?

### Ответ:

Если действующий нормативный правовой акт требует применять ГОСТ Р 58973-2020 «Правила к оформлению протоколов испытаний», то Вы должны выполнять требование нормативного правового акта независимо от того, введен ГОСТ Р 58973-2020 в действие или еще нет. А если какой-то стандарт будет отменен или изменен приказом Росстандарта, это не повлияет на применение именно той редакции стандарта, на которую ссылается нормативный правовой акт.

На основании ч.1 ст.27 Федерального закона "О стандартизации в Российской Федерации" нормативные правовые акты могут содержать ссылки на официально опубликованные национальные стандарты и информационно-технические справочники. Это означает, что если стандарт уже утвержден, но еще не опубликован именно как стандарт, а не как проект стандарта, то ссылаться на него нельзя.

ГОСТ Р 58973-2020 уже официально опубликован, поэтому ничто не мешает новым критериям аккредитации, утвержденным приказом МЭР от 26.10.2020 N 707, ссылаться на ГОСТ Р 58973-2020 и требовать выполнения требований этого стандарта.

Критерии аккредитации, утвержденные приказом МЭР от 26.10.2020 N 707, содержат требования, которым должны соответствовать заявители и аккредитованные лица при аккредитации в национальной системе аккредитации по Федеральному закону N 412-ФЗ "Об аккредитации в национальной системе аккредитации".

Если лаборатория не обязана иметь аккредитацию в национальной системе аккредитации, но аккредитуется на добровольной основе, то она обязана соответствовать критериям аккредитации.

Если лаборатория аккредитована не в национальной системе аккредитации или вообще не имеет аккредитации, то она может не соответствовать критериям аккредитации, утвержденным приказом МЭР от 26.10.2020 N 707.

Таким образом, обязательность соответствия лаборатории критериям аккредитации определяется не областью деятельности лаборатории, а принадлежностью лаборатории к аккредитованным лицам или к заявителям при аккредитации в национальной системе аккредитации.

© АО «Кодекс», 2022

*Исключительные авторские и смежные права принадлежат АО «Кодекс».*

*Политика конфиденциальности персональных данных*