

МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ
И МЕТРОЛОГИИ

ПРИКАЗ
от 25 июня 2018 г. N 1284

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА
МОНИТОРИНГА И ИНФОРМИРОВАНИЯ НАДЗОРНЫХ ОРГАНОВ ОБ ИМЕЮЩИХСЯ
НАРУШЕНИЯХ В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЕДИНСТВА ИЗМЕРЕНИЙ
НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ,
ПОДВЕДОМСТВЕННЫМИ ФЕДЕРАЛЬНОМУ АГЕНТСТВУ
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

Список изменяющих документов
(в ред. Приказа Росстандарта от 21.04.2023 N 887)

Во исполнение пункта 38 раздела VIII плана мероприятий по реализации Стратегии обеспечения единства измерений в Российской Федерации до 2025 года, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 ноября 2017 г. N 2478-р, приказываю:

1. Утвердить прилагаемый [Порядок](#) мониторинга и информирования надзорных органов об имеющихся нарушениях в области обеспечения единства измерений на территории Российской Федерации организациями, подведомственными Федеральному агентству по техническому регулированию и метрологии (далее - Порядок).

2. Руководителям государственных региональных центров стандартизации, метрологии и испытаний и государственных научных метрологических институтов разместить на своих сайтах информацию об организации работ по мониторингу нарушений в области обеспечения единства измерений и информировании об этом надзорных органов для принятия соответствующих мер.

Врио Руководителя
А.В.КУЛЕШОВ

Утвержден
приказом Федерального
агентства по техническому
регулированию и метрологии
от 25 июня 2018 г. N 1284

ПОРЯДОК
МОНИТОРИНГА И ИНФОРМИРОВАНИЯ НАДЗОРНЫХ ОРГАНОВ ОБ ИМЕЮЩИХСЯ
НАРУШЕНИЯХ В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЕДИНСТВА ИЗМЕРЕНИЙ
НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ,
ПОДВЕДОМСТВЕННЫМИ ФЕДЕРАЛЬНОМУ АГЕНТСТВУ
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

Список изменяющих документов
(в ред. Приказа Росстандарта от 21.04.2023 N 887)

1. Настоящий Порядок устанавливает правила проведения мониторинга и информирования надзорных органов об имеющихся нарушениях в области обеспечения единства измерений на территории Российской Федерации организациями, подведомственных Федеральному агентству по техническому регулированию и метрологии (далее - мониторинг, Агентство).

2. Целью мониторинга в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений является выявление и предотвращение:

нарушений установленных законодательством Российской Федерации обязательных требований к измерениям, единицам величин, эталонам единиц величин, стандартным образцам, средствам измерений при их выпуске из производства, ввозе на территорию Российской Федерации, продаже применению на территории Российской Федерации, а также к наличию аттестованных методик (методов) измерений;

факторов и обстоятельств, создающих предпосылки к нарушению указанных в настоящем пункте обязательных требований, в том числе о случаях прекращения предоставления на поверку средств измерений в соответствии с положениями [постановления](#) Правительства Российской Федерации от 20 апреля 2010 г. N 250 "О перечне средств измерений, поверка которых осуществляется только аккредитованными в установленном порядке в области обеспечения единства измерений государственными региональными центрами метрологии".
(в ред. [Приказа](#) Росстандарта от 21.04.2023 N 887)

3. Мониторинг включает в себя сбор, обработку, регистрацию и анализ информации о нарушениях обязательных требований в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, указанных в [пункте 2](#) настоящего Порядка.

4. Мониторинг осуществляют государственные научные метрологические институты (далее - ГНИИ) и государственные региональные центры стандартизации, метрологии и испытаний (далее - ФБУ ЦСМ), подведомственные Агентству, на основе:

4.1. анализа обращений и сообщений, полученных от физических и юридических лиц, а также индивидуальных предпринимателей:

осуществляющих деятельность по получению и/или использованию результатов измерений, включая применение методик измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений;

осуществляющих производство, продажу, ввоз на территорию Российской Федерации и применение эталонов, средств измерений и стандартных образцов, предназначенных для применения и/или применяемых в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений;

осуществляющих производство, продажу, ввоз на территорию Российской Федерации и применение оборудования, содержащего встроенные средства измерений, которые предназначены для применения и/или применяются в областях деятельности, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений;

осуществляющих расфасовку товаров или приобретающих расфасованные товары.

4.2. информации, полученной при выполнении метрологических работ и оказании услуг физическим и юридическим лицам, а также индивидуальным предпринимателям.

5. Рекомендуемый перечень видов нарушений в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, подлежащих регистрации при осуществлении мониторинга, представлен в [приложении N 1](#) к настоящему Порядку.

6. С учетом рекомендуемого перечня видов нарушений, содержащихся в [приложении N 1](#) к настоящему Порядку, информация о нарушениях, факторах и обстоятельствах, создающих предпосылки к таким нарушениям, регистрируется ГНИИ и ФБУ ЦСМ в [Листе](#) регистрации нарушений в области обеспечения единства измерений, факторов и обстоятельств, создающих предпосылки к таким нарушениям (далее - Лист регистрации), по форме согласно Приложению N 2 к настоящему Порядку.

(п. 6 в ред. [Приказа](#) Росстандарта от 21.04.2023 N 887)

7. **Листы** регистрации оформляются и направляются ГНМИ и ФБУ ЦСМ в адрес Управления метрологии, государственного контроля и надзора Агентства (далее - Управление) не позднее 25 числа каждого месяца, следующего за отчетным.

В случае если за отчетный период не было выявлено никаких нарушений, факторов и обстоятельств, создающих предпосылки к таким нарушениям, **Лист** регистрации в Управление не направляется.

(п. 7 в ред. **Приказа** Росстандарта от 21.04.2023 N 887)

8. Управление проводит анализ поступившей информации об имеющихся нарушениях в области обеспечения единства измерений, факторах и обстоятельствах, создающих предпосылки к таким нарушениям, в том числе о случаях прекращения предоставления на поверку средств измерений в соответствии с положениями **постановления** Правительства Российской Федерации от 20 апреля 2010 г. N 250 "О перечне средств измерений, поверка которых осуществляется только аккредитованными в установленном порядке в области обеспечения единства измерений государственными региональными центрами метрологии" и направляет данную информацию в соответствующее межрегиональное территориальное управление Агентства для рассмотрения вопросов организации мероприятий по государственному контролю (надзору) либо профилактических мероприятий в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

(п. 8 в ред. **Приказа** Росстандарта от 21.04.2023 N 887)

Приложение N 1
к Порядку проведения мониторинга
и информирования надзорных органов
об имеющихся нарушениях в области
обеспечения единства измерений
на территории Российской Федерации
организациями, подведомственными
Федеральному агентству по техническому
регулированию и метрологии,
утвержденному приказом Федерального
агентства по техническому
регулированию и метрологии
от 25 июня 2018 г. N 1284

**РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ
ВИДОВ НАРУШЕНИЙ В СФЕРЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЕДИНСТВА ИЗМЕРЕНИЙ, ПОДЛЕЖАЩИХ РЕГИСТРАЦИИ
ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ МОНИТОРИНГА**

1. При проведении мониторинга состояния и применения средств измерений и стандартных образцов следует фиксировать нарушения, связанные с:

несоответствием измерений, средств измерений (составных частей, программного обеспечения) и стандартных образцов обязательным требованиям в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений;

несоблюдением установленных правил проведения поверки средств измерений, и требований к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке;

отсутствием документов, подтверждающих право выполнения тех или иных метрологических работ;

отсутствием и сохранностью в местах, предусмотренных конструкциями средств измерений, средств ограничения доступа (пломб) к составным частям средств измерений (включая программное обеспечение), а также их достаточности для предотвращения несанкционированных настроек и вмешательства, которые могут повлиять на значения метрологических характеристик и результатов выполненных измерений;

наличием недопустимых повреждений или чрезмерного износа средства измерений в процессе эксплуатации, влияющие на метрологические характеристики;

несоблюдением правил, предусмотренных эксплуатационными документами на средства измерений, при их использовании по назначению;

несоответствием квалификации персонала, эксплуатирующего средства измерений уровню требований, соответствующему их сложности;

несоответствием условий эксплуатации средств измерений требованиям нормативных документов (несоответствие внешних влияющих факторов установленным нормам: по влажности, давлению, чистоте окружающей среды, вибрации и т.д.);

несоответствием условий эксплуатации стандартных образцов требованиям документации, устанавливающей указанные требования;

несоблюдением требований к монтажу и установке средств измерений, предусмотренных эксплуатационными документами на средства измерений;

несоблюдением порядка и правил выполнения подготовительных и завершающих операций, предусмотренных эксплуатационными документами на средства измерений;

несоблюдением правил выполнения технического обслуживания и ремонта средств измерений, предусмотренных требованиями эксплуатационной (ремонтной) документации, отсутствием условий для выполнения данных работ и несоответствие квалификации персонала предъявляемым требованиям;

несоблюдением правил хранения средств измерений, которые не используются постоянно;

использованием стандартных образцов с истекшим сроком годности;

несоответствием условий размещения средств измерений основным общетехническим требованиям и правилам техники безопасности, а также требованиям, предъявляемым к охране окружающей среды.

2. При проведении мониторинга методик (методов) измерений следует выявлять и фиксировать нарушения, связанные с:

отсутствием документального подтверждения аттестации методик (методов) измерений, применяемых в сферах государственного регулирования;

отсутствием сведений об аттестованных методиках (методах) измерений, применяемых в сферах государственного регулирования, в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений;

несоответствием фактических условий применения методик (методов) измерений условиям, регламентированным в документе на данную методику;

несоблюдением требований к полноте и правильности проведения процедуры измерений в соответствии с требованиями документа на методику (метод) измерений.

3. При проведении мониторинга состояния и применения эталонов следует регистрировать нарушения, связанные с:

отсутствием или неверным оформлением свидетельств о поверке или сертификатов о калибровке эталонов;

отсутствием или неверным оформлением документов по аттестации эталонов, их утверждению и регистрации;

отступлениями от графика аттестации эталонов;

осуществлением поверки (калибровки) эталонов юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями, не обладающими правами на проведение данных работ;

несоответствием условиям эксплуатации и хранения эталонов требованиям документации, устанавливающей указанные требования.

4. При осуществлении мониторинга соблюдения метрологических правил и норм, нормативных правовых документов по обеспечению единства измерений выявляют и фиксируют нарушения, связанные с:

отсутствием полного комплекта актуальной документации, необходимого для осуществления определенного вида метрологической деятельности;

невыполнением юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем требований по организации и проведению измерений;

отклонением условий, в которых проводят измерения и испытания от установленных требований;

несоответствием квалификации персонала, выполняющего измерения и испытания установленным требованиям;

несоблюдением правил применения и написания единиц величин, допущенных к применению в Российской Федерации;

неправильным обозначением метрологических характеристик средств измерений;

неправильным применением наименований и обозначений средств измерений и эталонов.

5. При осуществлении мониторинга соблюдения метрологических правил и норм, при осуществлении расфасовки и продажи фасованных товаров в различных упаковках выявляют и фиксируют нарушения, связанные с:

отсутствием или неправильным использованием правил отбора образцов фасованных товаров в выборку, предназначенную для контроля;

отсутствием или нарушением правил отбора при контроле за количеством фасованных товаров в индивидуальных упаковках с различным номинальным количеством потребительского товара в каждой упаковке;

отсутствием или нарушением правил осуществления методов контроля, не разрушающих упаковки;

отсутствием или неправильным использованием правил оценки количества товара в упаковке, измерения количества товара в индивидуальных упаковках, обработки результатов измерений выборки и формирования выводов по результатам контроля.

6. Объекты, содержание и функции мониторинга могут быть расширены с учетом изменения требований нормативных правовых документов в области обеспечения единства измерений и возникающих специфических задач.

Примечание: Лист регистрации заполняется в случае выявления нарушений, факторов и обстоятельств, создающих предпосылки к таким нарушениям, за отчетный период.

Должность _____ И.О.Фамилия
Подпись, Печать
