

#### МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

# ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ (Росстандарт)

## ПРИКАЗ

25 декабря 2024 г. \_\_\_\_\_\_ 3101

Москва

# Об утверждении программ профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям на 2025 год

2 44 соответствии с частью статьи Федерального закона от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», пунктом 6 постановления Правительства Российской Федерации от 17 июня 2004 г. № 294 «О Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии», пунктом 15 Правил разработки и утверждения контрольными (надзорными) органами программы профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 25 июня 2021 г. № 990, приказываю:

# 1. Утвердить:

программу профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям в рамках осуществления федерального государственного контроля (надзора) за соблюдением требований, установленных техническими регламентами отношении колесных транспортных средств и компонентов транспортных средств (шасси), находящихся в обращении (до начала их эксплуатации), автомобильного бензина, дизельного топлива, судового топлива и мазута, или обязательных требований, подлежащих применению до дня вступления в силу технических регламентов в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», в отношении электрической энергии в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50 Гц, в том числе в отношении цементной продукции, сухих строительных смесей и растворов, отопительных кабельно-проводниковой продукции, на 2025 год согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

программу профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям в рамках осуществления федерального государственного

метрологического контроля (надзора) на 2025 год согласно приложению N = 2 к настоящему приказу.

- 2. Управлению метрологии, государственного контроля и надзора (Осока З.И.), а также руководителям межрегиональных территориальных управлений Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии обеспечить исполнение программ профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям на 2025 год, утвержденных настоящим приказом.
- 3. Управлению метрологии, государственного контроля и надзора (Осока З.И.) в срок до 15 марта 2026 г. обеспечить подготовку доклада об итогах профилактической работы за 2025 год.
- 4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Кузьмина А.М.

Руководитель

А.П. Шалаев

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП, хранится в системе электронного документооборота Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии.

#### СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00BA078DCB65D74194C86A5F64A07C6B4D

Кому выдан: Шалаев Антон Павлович Действителен: с 27.02.2024 до 22.05.2025

Приложение № 1 к приказу Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от «25» декабря 2024 г. № 3101

### ПРОГРАММА

профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям в рамках осуществления федерального государственного контроля (надзора) за соблюдением требований, установленных техническими регламентами в отношении колесных транспортных средств (шасси) и компонентов транспортных средств (шасси), находящихся в обращении (до начала их эксплуатации), автомобильного бензина, дизельного топлива, судового топлива и мазута, или обязательных требований, подлежащих применению до дня вступления в силу технических регламентов в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», в отношении электрической энергии в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50 Гц, в том числе в отношении цементной продукции, сухих строительных смесей и растворов, отопительных приборов, кабельно-проводниковой продукции, на 2025 год

### І. Общие положения

1. Программа профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям в рамках осуществления федерального государственного контроля (надзора) за соблюдением требований, установленных техническими регламентами отношении колесных транспортных средств (шасси) и компонентов транспортных средств (шасси), находящихся в обращении (до начала их эксплуатации), автомобильного бензина, дизельного топлива, или обязательных требований, подлежащих судового топлива и мазута, применению до дня вступления в силу технических регламентов в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», в отношении электрической энергии в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50 Гц, в том числе в отношении цементной продукции, сухих строительных смесей и растворов, отопительных кабельно-проводниковой продукции, на 2025 год<sup>1</sup> на предупреждение нарушений обязательных требований, соблюдение которых оценивается Росстандартом при проведении мероприятий по контролю в рамках осуществления федерального государственного контроля (надзора)

.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Далее – Программа.

за соблюдением требований, установленных техническими регламентами в отношении колесных транспортных средств (шасси) компонентов (шасси), находящихся транспортных средств В обращении (до начала их эксплуатации), автомобильного бензина, дизельного топлива, судового топлива и мазута, или обязательных требований, подлежащих применению до дня вступления в силу технических регламентов в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», в отношении электрической энергии в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50 Гц», в том числе в отношении цементной продукции, сухих смесей и растворов, отопительных приборов. строительных проводниковой продукции, в 2025 году.

# П. Анализ текущего состояния осуществления вида контроля, описание текущего развития профилактической деятельности контрольного (надзорного) органа, характеристика проблем, на решение которых направлена Программа

2. С 1 июля 2021 г. Росстандарт определен уполномоченным Правительством государственного Российской Федерации органом контроля (надзора) техническими регламентами за соблюдением требований, установленных транспортных (шасси) в отношении колесных средств И компонентов находящихся (шасси), транспортных средств обращении В (до их эксплуатации), автомобильного бензина, дизельного топлива, судового топлива и мазута, или обязательных требований, подлежащих применению до дня вступления в силу технических регламентов в соответствии с Федеральным законом от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»<sup>2</sup>, в отношении электрической энергии в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50 Гц.

В связи со вступлением в силу постановления Правительства Российской Федерации от 10 марта 2022 г. № 336 «Об особенностях организации осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля»<sup>3</sup> в 2022 году не проводились плановые контрольные (надзорные) мероприятия, плановые проверки при осуществлении видов государственного (надзора), муниципального контроля, порядок организации осуществления регулируется Федеральным которых законом 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» 4 и Федеральным законом от 26 декабря 2008 г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля», а также при осуществлении государственного контроля (надзора) за деятельностью органов государственной

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Далее – Федеральный закон № 184-ФЗ.

³ Далее – Постановление № 336.

<sup>4</sup> Далее – Федеральный закон № 248-ФЗ.

субъектов Российской Федерации и должностных органов государственной власти субъектов Российской Федерации и за деятельностью органов местного самоуправления и должностных лиц органов местного самоуправления (включая контроль за эффективностью качеством органами государственной власти субъектов осуществления Российской Федерации переданных полномочий, а также контроль за осуществлением органами местного самоуправления отдельных государственных полномочий), за исключением случаев, указанных в пункте 2 Постановления № 336.

В 2022–2024 годах в рамках видов государственного контроля (надзора), муниципального контроля внеплановые контрольные (надзорные) мероприятия, внеплановые проверки проводятся исключительно на основаниях, предусмотренных в пункте 3 Постановления № 336.

В связи с вступлением в силу постановления Правительства Российской Федерации от 28 августа 2024 г. № 1154 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации ОТ 10 марта 2022 Γ. с 1 сентября 2024 г. до 1 сентября 2026 г. к предмету федерального государственного контроля (надзора), установленного пунктом 15 статьи 46 Федерального закона № 184-ФЗ, относятся обязательные требования к отдельным строительных материалов и изделий<sup>5</sup>, указанные в приложении к особенностям оценки соблюдения обязательных требований, установленных техническими регламентами в отношении колесных транспортных средств (шасси) и компонентов транспортных средств (шасси), находящихся в обращении (до начала их эксплуатации), автомобильного бензина, дизельного топлива, судового топлива и мазута, или обязательных требований, подлежащих применению до дня вступления в силу технических регламентов в соответствии с Федеральным законом № 184-ФЗ, в отношении электрической в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50 Гц и связанным с требованиями к этой продукции процессам.

3. Проводимые в рамках государственного контроля (надзора) за соблюдением обязательных требований национальных стандартов и технических регламентов мероприятия ежегодно характеризуются значительным количеством нарушений установленных требований и недобросовестных подконтрольных субъектов.

<sup>5</sup> Портландцемент, цемент глиноземистый, цемент шлаковый, цемент суперсульфатный и аналогичные гидравлические цементы, неокрашенные или окрашенные, готовые или в форме клинкеров, коды ТН ВЭД ЕАЭС из 2523; Смеси сухие строительные, коды ТН ВЭД ЕАЭС из 2520, из 2523, из 3214, 3816 00 000 0, из 3824 50; растворы строительные, коды ТН ВЭД ЕАЭС из 2523, из 3214, 3816 00 000 0, из 3824 50; смеси бетонные, коды ТН ВЭД ЕАЭС из 2523, из 3214, 3816 00 000 0, из 3824 50; Радиаторы центрального отопления, код ТН ВЭД ЕАЭС 7322 11 000 0; радиаторы центрального отопления и их секции стальные, код ТН ВЭД ЕАЭС 7322 19 000 0, радиаторы центрального отопления и их секции алюминиевые, коды ТН ВЭД ЕАЭС 7322 19 000 0, 7616 99 100 2, 7616 99 100 4, 7616 99 900 8; радиаторы центрального отопления и их секции алюминиевые, коды ТН ВЭД ЕАЭС 7322 90 000 9, из 7323, из 7325, из 7326, из 8516; конвекторы отопительные чугунные, коды ТН ВЭД ЕАЭС 7322 90 000 9, из 7323, из 7325, из 7326, из 8516; конвекторы отопительные стальные, коды ТН ВЭД ЕАЭС 7322 90 000 9, из 7323, из 7325, из 7326, из 8516. Кабели, провода и шнуры, коды ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 910 1, 8544 49 910 8, 8544 49 950 1, 8544 49 950 9, 8544 49 990 0.

4. Сведения о результатах контрольных (надзорных) мероприятий в период с 2021 года по I полугодие 2024 года представлены в таблице 1.

Таблина 1

Основные показатели	2021	2022	2023	I
	год	год	год	полугодие
				2024 года
Количество проведенных проверок	1,7	0,2	0,21	0,08
(тыс. ед.)				
Количество проверок, при которых	0,34	0,08	0,11	0,06
выявлены нарушения (тыс. ед.)	(20,0 %)	(40,0 %)	(52,4 %)	(75,0 %)
Количество проверенных предприятий	1,1	0,17	0,13	0,06
(тыс. ед.)				
Количество предприятий, на которых	0,28	0,06	0,08	0,04
выявлены нарушения (тыс. ед.)	(25,5 %)	(35,3 %)	(61,5 %)	(66,6%)
Количество выданных предписаний	0,29	0,05	0,12	0,09
об устранении нарушений (тыс. ед.)				
Количество возбужденных дел	0,61	0,28	0,18	0,11
об административных правонарушениях				
(тыс. ед.)				
Объем наложенных административных	72,1	30,1	6,27	8,06
штрафов (млн. руб.)				

Вместе с тем проводились внеплановые проверки, основаниями которых являются факты причинения вреда жизни, здоровью граждан или угрозы причинения вреда жизни, здоровью граждан, возникновение чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

- 5. При осуществлении надзорных мероприятий применялись необходимые меры предосторожности и ограничения в целях минимизации распространения новой коронавирусной инфекции.
- 6. В течение 2023 года проведено 210 внеплановых проверок в рамках государственного контроля (надзора) за соблюдением обязательных требований национальных стандартов и технических регламентов.
- 7. Контрольно-надзорным мероприятиям подвергнута деятельность 130 субъектов предпринимательской деятельности, из них нарушения выявлены на 80 субъектах предпринимательской деятельности (61,5 %).
- По фактам выявленных нарушений было выдано 120 предписаний об устранении нарушений и возбуждено 180 дел об административных правонарушениях.

Сумма наложенных штрафов составила 6 270 000,00 рублей.

- 8. Росстандартом утвержден приказ от 24 ноября 2016 г. № 1728 «Об утверждении Порядка обобщения и анализа правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности».
- реализации рамках приказа ежегодной данного на основе официальном сайте ведомства размещается обзор результатов правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности в подконтрольной сфере.

9. Росстандартом издан и опубликован на официальном сайте приказ от 13 октября 2023 г. № 2171 «Об утверждении перечней нормативных правовых актов (их отдельных положений), содержащих обязательные требования, оценка соблюдения которых осуществляется в рамках государственного контроля (надзора), привлечения к административной ответственности, предоставления лицензий и иных разрешений, аккредитации» (с изменениями, внесенными приказом Росстандарта от 6 сентября 2024 г. № 2145).

Программа направлена на повышение эффективности предупреждения нарушений обязательных требований и повышение правовой грамотности контролируемых лиц.

- 10. Наиболее значимыми рисками в деятельности контролируемых лиц являются причинение или угроза причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям.
- 11. В целях предотвращения рисков причинения вреда охраняемым законом ценностям, предупреждения нарушений обязательных требований проведены профилактические мероприятия, предусмотренные планом-графиком, установленные Программой на 2024 год.
- 12. Кроме того, на официальном сайте Росстандарта в разделе «Государственный контроль (надзор)» и сайтах его территориальных органов размещены:
- 1) приказ Росстандарта, утверждающий перечень нормативных правовых актов или их отдельных частей (положений), содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при осуществлении государственного контроля (надзора);
- 2) перечень нормативных правовых актов и их отдельных частей, содержащих обязательные требования, оценка соблюдения которых является предметом государственного контроля (надзора), а также текстов, соответствующих нормативных правовых актов или их отдельных частей;
- 3) обзор правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности Росстандарта, утверждаемый приказом Росстандарта;
- 4) план проведения плановых контрольных (надзорных) мероприятий контролируемых лиц;
  - 5) информация о результатах контрольных (надзорных) мероприятий;
- 6) материалы по результатам вебинаров, проведенных с целью разъяснения контролируемым лицам действующего законодательства, устанавливающего обязательные требования.

# III. Цели и задачи реализации программы профилактики

- 13. Целями проведения профилактических мероприятий являются:
- 1) повышение прозрачности деятельности по осуществлению государственного контроля (надзора);
- 2) предупреждение и сокращение случаев нарушения подконтрольными субъектами обязательных требований;

- 3) снижение издержек и административной нагрузки на подконтрольные субъекты;
  - 4) разъяснение подконтрольным субъектам обязательных требований;
- 5) создание мотивации к добросовестному поведению и, как следствие, снижению уровня ущерба охраняемым законом ценностям.
  - 14. Основными задачами профилактических мероприятий являются:
- 1) формирование единого понимания обязательных требований в подконтрольной сфере и порядка их исполнения;
- 2) инвентаризация состава и особенностей подконтрольных субъектов (объектов), оценка состояния подконтрольной сферы;
- 3) выявление причин, факторов и условий, способствующих нарушению обязательных требований, определение способов устранения или снижения рисков их возникновения;
- 4) установление зависимости видов, форм и интенсивности профилактических мероприятий от особенностей конкретных подконтрольных субъектов (объектов).

# IV. Перечень профилактических мероприятий, сроки (периодичность) их проведения

- 15. Перечень профилактических мероприятий:
- 1) информирование;
- 2) обобщение правоприменительной практики;
- 3) объявление предостережения;
- 4) самообследование;
- 5) профилактический визит.
- 16. Реализация Программы осуществляется путем исполнения профилактических мероприятий в соответствии с планом-графиком проведения профилактических мероприятий на 2025 год в рамках осуществления федерального государственного контроля (надзора) за соблюдением требований, установленных техническими регламентами в отношении колесных транспортных средств (шасси) и компонентов транспортных средств (шасси), находящихся в обращении (до начала их эксплуатации), автомобильного бензина, дизельного топлива, судового топлива и мазута, или обязательных требований, подлежащих применению до дня вступления в силу технических регламентов в соответствии с Федеральным законом № 184-ФЗ, в отношении электрической энергии в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50 Гц, , в том числе в отношении цементной продукции, сухих отопительных приборов, строительных смесей растворов, И проводниковой продукции, территориальных органов Росстандарта согласно приложению № 1 к Программе.
- 17. Информирование контролируемых лиц и иных заинтересованных лиц по вопросам соблюдения обязательных требований проводится в соответствии со статьей 46 Федерального закона № 248-ФЗ.

Информирование осуществляется посредством размещения соответствующих сведений на официальном сайте Росстандарта и его территориальных органов в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в средствах массовой информации, через личные кабинеты государственных информационных контролируемых ЛИЦ В системах (при их наличии) и в иных формах.

- 18. Росстандарт и его территориальные органы размещают и поддерживают в актуальном состоянии на своих официальных сайтах в информационнотелекоммуникационной сети «Интернет» следующую информацию:
- 1) тексты нормативных правовых актов, регулирующих осуществление государственного контроля (надзора);
- 2) сведения об изменениях, внесенных в нормативные правовые акты, регулирующие осуществление государственного контроля (надзора), о сроках и порядке их вступления в силу;
- 3) перечень нормативных правовых актов с указанием структурных единиц этих актов, содержащих обязательные требования, оценка соблюдения которых является предметом контроля, а также информацию о мерах ответственности, применяемых при нарушении обязательных требований, с текстами в действующей редакции;
- 4) утвержденные проверочные листы в формате, допускающем их использование для самообследования;
- 5) руководства по соблюдению обязательных требований, разработанные и утвержденные в соответствии с Федеральным законом от 31 июля 2020 г. № 247-ФЗ «Об обязательных требованиях в Российской Федерации»;
- 6) перечень индикаторов риска нарушения обязательных требований, порядок отнесения объектов контроля к категориям риска;
- 7) перечень объектов контроля, учитываемых в рамках формирования ежегодного плана контрольных (надзорных) мероприятий, с указанием категории риска;
- 8) программу профилактики рисков причинения вреда и план проведения плановых контрольных (надзорных) мероприятий контрольного (надзорного) органа (при проведении таких мероприятий);
- 9) исчерпывающий перечень сведений, которые могут запрашиваться контрольным (надзорным) органом у контролируемого лица;
- 10) сведения о порядке досудебного обжалования решений контрольного (надзорного) органа, действий (бездействия) его должностных лиц;
- 11) доклады, содержащие результаты обобщения правоприменительной практики контрольного (надзорного) органа;
  - 12) доклады о государственном контроле (надзоре).
- 19. Обобщение правоприменительной практики проводится в соответствии со статьей 47 Федерального закона № 248-ФЗ.

По итогам обобщения правоприменительной практики Росстандарт обеспечивает подготовку доклада, содержащего результаты обобщения правоприменительной практики территориальных органов Росстандарта.

20. Объявление предостережения проводится в соответствии со статьей 49 Федерального закона № 248-Ф3.

Росстандарт и его территориальные органы осуществляют учет объявленных предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований и используют соответствующие данные для проведения иных профилактических мероприятий и контрольных (надзорных) мероприятий.

21. В целях определения уровня соблюдения контролируемыми лицами обязательных требований контролируемые лица могут самостоятельно оценить соблюдение ими обязательных требований.

Контролируемые лица, получившие высокую оценку соблюдения ими обязательных требований по итогам самообследования, вправе принять декларацию соблюдения обязательных требований.

Срок действия декларации соблюдения обязательных требований составляет 1 год с момента регистрации указанной декларации Росстандартом или его территориальным органом.

22. Профилактический визит проводится в соответствии со статьей 52 Федерального закона № 248-Ф3.

Обязательный профилактический визит осуществляется должностным лицом (инспектором) в форме профилактической беседы по месту осуществления деятельности контролируемого лица либо путем использования видео-конференцсвязи в отношении объектов контроля, отнесенных к категориям чрезвычайно высокого, высокого и значительного риска согласно приложению № 2 к Программе.

# V. Показатели результативности и эффективности Программы

- 23. Система мониторинга и оценки уровня развития Программы включает в себя:
- 1) самообследование уровня развития Программы, проводимое в соответствии с анкетой согласно приложению № 3 к Программе;
- 2) оценку достижения показателей эффективности и результативности профилактических мероприятий за отчетный период.
- 24. Результаты самообследования уровня развития Программы подлежат размещению на официальном сайте Росстандарта в информационнотелекоммуникационной сети «Интернет».
- 25. Показатели эффективности и результативности профилактических мероприятий определяются Росстандартом самостоятельно и должны учитываться при определении ключевых показателей эффективности и результативности федерального государственного контроля (надзора) за соблюдением требований, установленных техническими регламентами в отношении колесных транспортных средств (шасси) и компонентов транспортных средств (шасси), находящихся в обращении (до начала их эксплуатации), автомобильного бензина, дизельного топлива, судового топлива и мазута, или обязательных требований, подлежащих применению до дня вступления в силу технических регламентов в соответствии с Федеральным законом № 184-ФЗ, в отношении электрической энергии

- в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50 Гц, в том числе в отношении цементной продукции, сухих строительных смесей и растворов, отопительных приборов, кабельно-проводниковой продукции.
- 26. Основным механизмом оценки эффективности и результативности профилактических мероприятий является оценка удовлетворенности подконтрольных субъектов качеством мероприятий, которая может быть осуществлена посредством социологического исследования.

Приложение № 2 к приказу Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от «25» декабря 2024 г. № 3101

### ПРОГРАММА

профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям в рамках осуществления федерального государственного метрологического контроля (надзора) на 2025 год

- I. Анализ текущего состояния осуществления вида контроля, описание текущего развития профилактической деятельности контрольного (надзорного) органа, характеристика проблем, на решение которых направлена программа профилактики
- 1. Программа профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям в рамках осуществления федерального государственного метрологического контроля (надзора) на 2025 год<sup>1</sup> направлена на предупреждение нарушений обязательных требований, соблюдение которых оценивается Росстандартом при проведении мероприятий по контролю в рамках осуществления федерального государственного метрологического контроля (надзора) на 2025 год.
- 2. В связи со вступлением в силу постановления Правительства Российской Федерации от 10 марта 2022 г. № 336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля»<sup>2</sup> в 2022 году не проводились плановые контрольные (надзорные) мероприятия, плановые проверки при осуществлении видов государственного порядок контроля (надзора), муниципального контроля, организации и осуществления которых регулируется Федеральным законом № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) И муниципальном в Российской Федерации» и Федеральным законом от 26 декабря 2008 г. № 294-Ф3 «O юридических индивидуальных защите прав ЛИЦ И предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля», а также при осуществлении государственного контроля (надзора) за деятельностью органов государственной власти субъектов Российской Федерации и должностных лиц органов государственной власти субъектов Российской Федерации и за деятельностью органов местного самоуправления и должностных лиц органов местного самоуправления (включая контроль эффективностью за И качеством осуществления органами

² Далее – Постановление № 336.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Далее – Программа.

³ Далее - Федеральный закон № 248-Ф3.

государственной власти субъектов Российской Федерации переданных полномочий, а также контроль за осуществлением органами местного самоуправления отдельных государственных полномочий), за исключением случаев, указанных в пункте 2 Постановления № 336.

В 2022–2024 годах в рамках видов государственного контроля (надзора), муниципального контроля внеплановые контрольные (надзорные) мероприятия, внеплановые проверки проводятся исключительно по основаниям, предусмотренным в пункте 3 Постановления № 336.

- 3. Федеральный государственный метрологический контроль (надзор) осуществляется в соответствии с пунктами 1, 2 статьи 15 Федерального закона от 26 июня 2008 г. № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений»<sup>4</sup>.
- 4. Сферы государственного регулирования обеспечения единства измерений определяются в соответствии с пунктами 3, 5 статьи 1 Федерального закона № 102-Ф3.
- 5. Проводимые в рамках федерального государственного метрологического контроля (надзора) мероприятия ежегодно характеризуются значительным количеством нарушений установленных требований и недобросовестных подконтрольных субъектов.
- 6. Сведения о результатах федерального государственного метрологического контроля (надзора) за период с 2021 года по I полугодие 2024 года представлены в таблице 1.

Таблица 1

	2021	2022	2022	Тиолици т
Основные показатели	2021 год	2022 год	2023 год	I полугодие
				2024 года
Количество проведенных	1,91	0,5	0,55	0,03
проверок (тыс. ед.)				
Количество проверок, при которых	0,46	0,14	0,11	0,02
выявлены нарушения (тыс. ед.)	(24,1 %)	(28,0 %)	(20,0 %)	(66,6 %)
Количество проверенных	1,36	0,36	0,26	0,03
предприятий (тыс. ед.)				
Количество предприятий, на	0,44	0,11	0,1	0,02
которых выявлены нарушения	(32,4 %)	(30,5 %)	(38,5 %)	(66,6 %)
(тыс. ед.)			, , ,	
Количество выданных	0,4	0,08	0,08	0,02
предписаний об устранении				
нарушений (тыс. ед.)				
Количество возбужденных дел	0,77	0,23	0,14	0,03
об административных				
правонарушениях (тыс. ед.)				
Объем наложенных	23,1	5,9	0,89	0,09
административных штрафов				
(млн. руб.)				

Вместе с тем проводились внеплановые проверки, основаниями которых являются факты причинения вреда жизни, здоровью граждан или угрозы

\_

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Далее – Федеральный закон № 102-Ф3.

причинения вреда жизни, здоровью граждан, возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

- 7. При осуществлении надзорных мероприятий применялись необходимые меры предосторожности и ограничения в целях минимизации распространения новой коронавирусной инфекции.
- 8. В течение 2023 года проведено 550 проверок в рамках федерального государственного метрологического контроля (надзора).

Нарушения обязательных требований в области обеспечения единства измерений и обязательных требований к продукции установлены при 110 проверках (20,0%).

- 9. Контрольным (надзорным) мероприятиям подвергнута деятельность 260 субъектов предпринимательской деятельности, из них нарушения выявлены на 100 субъектах предпринимательской деятельности (38,5 %).
- 10. По фактам выявленных нарушений было выдано 80 предписаний об устранении нарушений и возбуждено 140 дел об административных правонарушениях.

Сумма наложенных штрафов составила 890 000,00 рублей.

- 11. Росстандартом утвержден приказ от 24 ноября 2016 г. № 1728 «Об утверждении Порядка обобщения и анализа правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности».
- рамках реализации данного приказа ежегодной основе официальном сайте размещается ведомства обзор результатов правоприменительной контрольно-надзорной деятельности практики в подконтрольной сфере.
- 12. Росстандартом издан и опубликован на официальном сайте приказ от 13 октября 2023 г. № 2171 «Об утверждении перечней нормативных правовых актов (их отдельных положений), содержащих обязательные требования, оценка соблюдения которых осуществляется в рамках государственного контроля (надзора), привлечения к административной ответственности, предоставления лицензий и иных разрешений, аккредитации».
- 13. Программа направлена на повышение эффективности предупреждения нарушений обязательных требований и повышение правовой грамотности контролируемых лиц.
- 14. Наиболее значимыми рисками в деятельности контролируемых лиц являются:
- 1) нарушение прав и законных интересов граждан, общества и государства от отрицательных последствий недостоверных результатов измерений;
- 2) причинение или угроза причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям.
- 15. В целях предотвращения рисков причинения вреда охраняемым законом ценностям, предупреждения нарушений обязательных требований проведены профилактические мероприятия, предусмотренные планом-графиком, установленным Программой на 2024 год.

Кроме того, на официальном сайте Росстандарта в разделе «Государственный контроль (надзор)» и сайтах его территориальных органов размещены:

- 1) приказ Росстандарта, утверждающий перечень нормативных правовых актов или их отдельных частей (положений), содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при осуществлении государственного контроля (надзора);
- 2) перечень нормативных правовых актов и их отдельных частей, содержащих обязательные требования, оценка соблюдения которых является предметом государственного контроля (надзора), а также текстов соответствующих нормативных правовых актов или их отдельных частей;
- 3) обзор правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности Росстандарта, утверждаемый приказом Росстандарта;
- 4) план проведения плановых контрольных (надзорных) мероприятий контролируемых лиц;
  - 5) информация о результатах контрольных (надзорных) мероприятий;
- 6) материалы по результатам вебинаров, проведенных с целью разъяснения контролируемым лицам действующего законодательства, устанавливающего обязательные требования.

# **II.** Цели и задачи реализации программы профилактики

- 16. Целями проведения профилактических мероприятий являются:
- 1) повышение прозрачности деятельности по осуществлению федерального государственного метрологического контроля (надзора);
- 2) предупреждение и сокращение случаев нарушения подконтрольными субъектами обязательных требований;
- 3) снижение издержек и административной нагрузки на подконтрольные субъекты;
  - 4) разъяснение подконтрольным субъектам обязательных требований;
- 5) создание мотивации к добросовестному поведению и, как следствие, снижение уровня ущерба охраняемым законом ценностям.
  - 17. Основными задачами профилактических мероприятий являются:
- 1) формирование единого понимания обязательных требований в подконтрольной сфере и порядка их исполнения;
- 2) инвентаризация состава и особенностей подконтрольных субъектов (объектов), оценка состояния подконтрольной сферы;
- 3) выявление причин, факторов и условий, способствующих нарушению обязательных требований, определение способов устранения или снижения рисков их возникновения;
- 4) установление зависимости видов, форм и интенсивности профилактических мероприятий от особенностей конкретных подконтрольных субъектов (объектов).

# III. Перечень профилактических мероприятий, сроки (периодичность) их проведения

- 18. Перечень профилактических мероприятий:
- 1) информирование;
- 2) обобщение правоприменительной практики;
- 3) объявление предостережения;
- 4) самообследование;
- 5) профилактический визит.
- 19. Реализация Программы осуществляется путем исполнения профилактических мероприятий в соответствии с планом-графиком проведения профилактических мероприятий на 2025 год в рамках осуществления федерального государственного метрологического контроля (надзора) межрегиональных территориальных управлений Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии согласно приложению № 1 к Программе.
- 20. Информирование контролируемых лиц и иных заинтересованных лиц по вопросам соблюдения обязательных требований проводится в соответствии со статьей 46 Федерального закона № 248-Ф3.

Информирование осуществляется посредством размещения соответствующих сайте Росстандарта сведений на официальном сайтах информационнотерриториальных органов его В телекоммуникационной сети «Интернет», в средствах массовой информации, кабинеты контролируемых ЛИЦ государственных В информационных системах (при их наличии) и в иных формах.

- 21. Росстандарт и его территориальные органы размещают и поддерживают в актуальном состоянии на своих официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» следующую информацию:
- 1) тексты нормативных правовых актов, регулирующих осуществление федерального государственного метрологического контроля (надзора);
- 2) сведения об изменениях, внесенных в нормативные правовые акты, регулирующие осуществление государственного контроля (надзора), о сроках и порядке их вступления в силу;
- 3) перечень нормативных правовых актов с указанием структурных единиц этих актов, содержащих обязательные требования, оценка соблюдения которых является предметом контроля, а также информацию о мерах ответственности, применяемых при нарушении обязательных требований, с текстами в действующей редакции;
- 4) утвержденные проверочные листы в формате, допускающем их использование для самообследования;
- 5) руководства по соблюдению обязательных требований, разработанные и утвержденные в соответствии с Федеральным законом «Об обязательных требованиях в Российской Федерации»;

- 6) перечень индикаторов риска нарушения обязательных требований, порядок отнесения объектов контроля к категориям риска;
- 7) перечень объектов контроля, учитываемых в рамках формирования ежегодного плана контрольных (надзорных) мероприятий, с указанием категории риска;
- 8) программу профилактики рисков причинения вреда и план проведения плановых контрольных (надзорных) мероприятий контрольного (надзорного) органа (при проведении таких мероприятий);
- 9) исчерпывающий перечень сведений, которые могут запрашиваться контрольным (надзорным) органом у контролируемого лица;
- 10) сведения о порядке досудебного обжалования решений контрольного (надзорного) органа, действий (бездействия) его должностных лиц;
- 11) доклады, содержащие результаты обобщения правоприменительной практики контрольного (надзорного) органа;
- 12) доклады о федеральном государственном метрологическом контроле (надзоре).
- 22. Обобщение правоприменительной практики проводится в соответствии со статьей 47 Федерального закона № 248-Ф3.

По итогам обобщения правоприменительной практики Росстандарт обеспечивает подготовку доклада, содержащего результаты обобщения правоприменительной практики межрегиональных территориальных управлений Росстандарта.

23. Объявление предостережения проводится в соответствии со статьей 49 Федерального закона № 248-Ф3.

Росстандарт и его межрегиональные территориальные управления осуществляют учет объявленных предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований и используют соответствующие данные для проведения иных профилактических мероприятий и контрольных (надзорных) мероприятий.

- 24. В целях определения уровня соблюдения контролируемыми лицами обязательных требований контролируемые лица могут самостоятельно оценить соблюдение ими обязательных требований. Контролируемые лица, получившие высокую оценку соблюдения ими обязательных требований по итогам самообследования, вправе принять декларацию соблюдения обязательных требований. Срок действия декларации соблюдения обязательных требований составляет 1 год с момента регистрации указанной декларации Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии или его межрегиональным территориальным управлением.
- 25. Профилактический визит проводится в соответствии со статьей 52 Федерального закона № 248-ФЗ.

Обязательный профилактический визит должностным лицом (инспектором) в форме профилактической беседы по месту осуществления деятельности контролируемого лица либо путем использования видеоконференц-связи в отношении объектов контроля, отнесенных к категориям

чрезвычайно высокого, высокого и значительного риска согласно приложению № 2 к Программе.

# IV. Показатели результативности и эффективности Программы

- 26. Система мониторинга и оценки уровня развития Программы и эффективности и результативности профилактических мероприятий включает в себя:
- 1) самообследование уровня развития Программы, проводимое в соответствии с Анкетой для проведения самообследования уровня развития Программы согласно приложению № 3 к Программе;
- 2) оценку достижения показателей эффективности и результативности профилактических мероприятий за отчетный период.
- 27. Результаты самообследования уровня развития Программы подлежат размещению на официальном сайте Росстандарта в информационнотелекоммуникационной сети «Интернет».
- 28. Показатели эффективности и результативности профилактических мероприятий определяются Росстандартом самостоятельно и должны учитываться при определении ключевых показателей эффективности и результативности федерального государственного метрологического контроля (надзора).
- 29. Основным механизмом оценки эффективности и результативности профилактических мероприятий является оценка удовлетворенности подконтрольных субъектов качеством мероприятий, которая может быть осуществлена посредством социологического исследования.

Приложение № 1 к программе профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям в рамках осуществления федерального государственного контроля (надзора) за соблюдением требований, установленных техническими регламентами в отношении колесных транспортных средств (шасси) и компонентов транспортных средств (шасси), находящихся в обращении (до начала их эксплуатации), автомобильного бензина, дизельного топлива, судового топлива и мазута, или обязательных требований, подлежащих применению до дня вступления в силу технических регламентов в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», в отношении электрической энергии в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50 Гц, в том числе в отношении цементной продукции, сухих строительных смесей и растворов, отопительных приборов, кабельно-проводниковой продукции, на 2025 год, утвержденной приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от «25» декабря 2024 г. № 3101

### ПЛАН-ГРАФИК

проведения профилактических мероприятий на 2025 год в рамках осуществления федерального государственного контроля (надзора) за соблюдением требований, установленных техническими регламентами в отношении колесных транспортных средств (шасси) и компонентов транспортных средств (шасси), находящихся в обращении (до начала их эксплуатации), автомобильного бензина, дизельного топлива, судового

топлива и мазута, или обязательных требований, подлежащих применению до дня вступления в силу технических регламентов в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», в отношении электрической энергии в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50 Гц, в том числе в отношении цементной продукции, сухих строительных смесей и растворов, отопительных приборов, кабельно-проводниковой продукции, межрегиональных территориальных управлений Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии

№ п/п	Наименование профилактического мероприятия	Сроки (периодичность) проведения профилактического мероприятия	Должностное лицо, ответственное за их реализацию
	1. Информи	рование	
1.1	Размещение на официальных сайтах территориальных органов Росстандарта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» <sup>1</sup> текстов нормативных правовых актов <sup>2</sup> , регулирующих осуществление федерального государственного надзора	Ежеквартально	Руководитель МТУ
1.2	Размещение на официальных сайтах МТУ сведений об изменениях, внесенных в НПА, регулирующие осуществление федерального государственного надзора, о сроках и порядке их вступления в силу	Ежеквартально	Руководитель МТУ
1.3	Размещение на официальных сайтах МТУ перечня НПА с указанием структурных единиц этих НПА, содержащих обязательные требования	Ежеквартально	Руководитель МТУ
1.4	Размещение на официальных сайтах МТУ утвержденных проверочных листов в формате, допускающем их использование для самообследования	В течение 5 дней после официального опубликования	Руководитель МТУ
1.5	Размещение на официальных сайтах МТУ руководств по соблюдению обязательных требований, разработанных и утвержденных в соответствии с Федеральным законом от 31 июля 2020 г. № 247-ФЗ «Об обязательных требованиях в Российской Федерации»	Ежеквартально	Руководитель МТУ

\_

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Далее – МТУ.

 $<sup>^2</sup>$  Далее – НПА.

№ п/п	Наименование профилактического мероприятия	Сроки (периодичность) проведения профилактического мероприятия	Должностное лицо, ответственное за их реализацию
1.6	Размещение на официальных сайтах МТУ перечня индикаторов риска нарушения обязательных требований, порядка отнесения объектов надзора к категориям риска	В течение 5 дней после официального опубликования	Руководитель МТУ
1.7	Размещение на официальных сайтах МТУ перечня объектов контроля, учитываемых в рамках формирования ежегодного плана контрольных (надзорных) мероприятий, с указанием категории риска.	В течение 5 дней после официального опубликования	Руководитель МТУ
1.8	Размещение на официальных сайтах МТУ программы профилактики рисков причинения вреда и плана проведения плановых контрольных (надзорных) мероприятий	В течение 5 дней после официального опубликования	Руководитель МТУ
1.9	Размещение на официальных сайтах МТУ исчерпывающего перечня сведений, которые могут запрашиваться надзорным органом у контролируемого лица	Ежеквартально	Руководитель МТУ
1.10	Размещение на официальных сайтах МТУ сведений о порядке досудебного обжалования решений надзорного органа, действий (бездействия) его должностных лиц	Ежеквартально	Руководитель МТУ
	2. Обобщение правоприм	енительной практики	
2.1	Проведение обобщения правоприменительной практики МТУ и ее направление в Росстандарт	До 1 декабря 2025 года	Руководитель МТУ
	3. Объявление пр		T
3.1	При наличии у МТУ сведений о готовящихся нарушениях обязательных требований или признаках нарушений обязательных требований и (или) при отсутствии подтвержденных данных о том, что нарушение обязательных требований причинило вред (ущерб) охраняемым законом ценностям либо создало угрозу причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям, МТУ объявляет контролируемому лицу предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований и предлагает принять меры	В течение 30 дней со дня поступления сведений	Начальники отделов (инспекций) МТУ

<b>№</b> п/п	Наименование профилактического мероприятия	Сроки (периодичность) проведения профилактического мероприятия	Должностное лицо, ответственное за их реализацию
	по обеспечению соблюдения		
	обязательных требований		
3.2	Рассмотрение возражений, направленных контролируемым лицом в отношении объявленного МТУ предостережения, и направление ответа	В течение 20 рабочих дней со дня получения возражений	Руководитель МТУ
	4. Самообсл	едование	
4.1	Регистрация деклараций соблюдения обязательных требований контролируемых лиц, получивших высокую оценку соблюдения ими обязательных требований по итогам самообследования	В течение 10 рабочих дней со дня поступления сведений.	Руководитель МТУ, Росстандарт
	5. Профилакти	ческий визит	
5.1	Проведение профилактических визитов в отношении контролируемых лиц, приступающих к осуществлению деятельности по выпуску в обращение и (или) обращению колесных транспортных средств (шасси) и (или) компонентов транспортных средств (шасси) (до начала их эксплуатации), автомобильного бензина, дизельного топлива, судового топлива или мазута, электрической энергии в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50 Гц, в том числе в отношении цементной продукции, сухих строительных приборов, кабельно-проводниковой продукции, в том числе обязательных профилактических визитов в отношении контролируемых лиц, отнесенных к категориям высокого и значительного риска, а также согласно части 4 статьи 52 Федерального закона от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» в соответствии с приложением № 2 к Программе профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям в рамках осуществления федерального	Ежеквартально	Начальники отделов (инспекций) МТУ

№ п/п	Наименование профилактического мероприятия	Сроки (периодичность) проведения профилактического мероприятия	Должностное лицо, ответственное за их реализацию
	государственного контроля (надзора) за соблюдением требований, установленных техническими регламентами в отношении колесных транспортных средств (шасси) и компонентов транспортных средств (шасси), находящихся в обращении (до начала их эксплуатации), автомобильного бензина, дизельного топлива, судового топлива и мазута, или обязательных требований, подлежащих применению до дня вступления в силу технических регламентов в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», в отношении электрической энергии в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50 Гц, в том числе в отношении цементной продукции, сухих строительных смесей и растворов, отопительных приборов, кабельно-проводниковой продукции, на 2025 год		
5.2	Проведение профилактических визитов по просьбе контролируемых лиц, а также	В сроки, предусмотренные пунктами 11(3) и 11(4) постановления Правительства Российской Федерации от 10 марта 2022 г. № 336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля»	Руководитель МТУ, начальники отделов (инспекций) МТУ

Приложение № 1 к программе профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям в рамках осуществления федерального государственного метрологического контроля (надзора) на 2025 год, утвержденной приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от «25» декабря 2024 г. № 3101

### ПЛАН-ГРАФИК

проведения профилактических мероприятий на 2025 год в рамках осуществления федерального государственного метрологического контроля (надзора) межрегиональных территориальных управлений Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии

<b>№</b> п/п	Наименование профилактического мероприятия	Сроки (периодичность) проведения профилактического мероприятия	Должностное лицо, ответственное за их реализацию
	1. Информиро	вание	
1.1	Размещение на официальных сайтах межрегиональных территориальных управлений Росстандарта в информационнотелекоммуникационной сети «Интернет» <sup>1</sup> текстов нормативных правовых актов <sup>2</sup> , регулирующих осуществление федерального государственного надзора	Ежеквартально	Руководитель МТУ
1.2	Размещение на официальных сайтах МТУ сведений об изменениях, внесенных в НПА, регулирующие осуществление федерального государственного надзора, о сроках и порядке их вступления в силу	Ежеквартально	Руководитель МТУ
1.3	Размещение на официальных сайтах МТУ перечня НПА с указанием структурных единиц этих актов, содержащих обязательные требования	Ежеквартально	Руководитель МТУ

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Далее – МТУ.

-

 $<sup>^2</sup>$  Далее – НПА.

№ п/п	Наименование профилактического мероприятия	Сроки (периодичность) проведения профилактического мероприятия	Должностное лицо, ответственное за их реализацию
1.4	Размещение на официальных сайтах МТУ утвержденных проверочных листов в формате, допускающем их использование для самообследования	В течение 5 дней после официального опубликования	Руководитель МТУ
1.5	Размещение на официальных сайтах МТУ руководств по соблюдению обязательных требований, разработанных и утвержденных в соответствии с Федеральным законом от 31 июля 2020 г. № 247 «Об обязательных требованиях в Российской Федерации»	Ежеквартально	Руководитель МТУ
1.6	Размещение на официальных сайтах МТУ перечня индикаторов риска нарушения обязательных требований, порядка отнесения объектов надзора к категориям риска	В течение 5 дней после официального опубликования	Руководитель МТУ
1.7	Размещение на официальных сайтах МТУ перечня объектов контроля, учитываемых в рамках формирования ежегодного плана контрольных (надзорных) мероприятий, с указанием категории риска	В течение 5 дней после официального опубликования	Руководитель МТУ
1.8	Размещение на официальных сайтах МТУ программы профилактики рисков причинения вреда и плана проведения плановых контрольных (надзорных) мероприятий	В течение 5 дней после официального опубликования	Руководитель МТУ
1.9	Размещение на официальных сайтах МТУ исчерпывающего перечня сведений, которые могут запрашиваться надзорным органом у контролируемого лица	Ежеквартально	Руководитель МТУ
1.10	Размещение на официальных сайтах МТУ сведений о порядке досудебного обжалования решений надзорного органа, действий (бездействия) его должностных лиц	Ежеквартально	Руководитель МТУ
2.1	2. Обобщение правопримени		Drwana
2.1	Проведение обобщения правоприменительной практики МТУ и ее направление в Росстандарт.	До 1 декабря 2025 года	Руководитель МТУ
	3. Объявление предо	-	
3.1	При наличии у МТУ сведений о готовящихся нарушениях обязательных требований или признаках нарушений обязательных требований и (или) при отсутствии подтвержденных данных о том, что нарушение обязательных требований причинило вред (ущерб) охраняемым	В течение 30 дней со дня поступления сведений	Начальники отделов (инспекций) МТУ

№ п/п	Наименование профилактического мероприятия  законом ценностям либо создало угрозу причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям, МТУ объявляет контролируемому лицу предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований и предлагает принять меры по	Сроки (периодичность) проведения профилактического мероприятия	Должностное лицо, ответственное за их реализацию
3.2	обеспечению соблюдения обязательных требований  Рассмотрение возражений, направленных контролируемым лицом в отношении объявленного МТУ Росстандарта предостережения, и направление ответа	В течение 20 рабочих дней со дня получения возражений	Руководитель МТУ
	4. Самообследо	вание	
4.1	Регистрация деклараций соблюдения обязательных требований контролируемых лиц, получивших высокую оценку соблюдения ими обязательных требований по итогам самообследования	В течение 10 рабочих дней со дня поступления сведений	Руководитель МТУ
	5. Профилактичест	кий визит	
5.1	Проведение профилактических визитов в отношении контролируемых лиц, приступающих к осуществлению деятельности по выпуску в обращение или обращению средств измерений утвержденного типа, стандартных образцов утвержденного типа, эталонов единиц величин, выполнению измерений в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений и применению в областях деятельности, предусмотренных частью 3 статьи 1 Федерального закона «Об обеспечении единства измерений», средств измерений утвержденного типа, стандартных образцов утвержденного типа, эталонов единиц величин, отнесенных к категориям высокого и значительного риска, а также согласно части 4 статьи 52 Федерального закона от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» в соответствии с приложением № 2 к Программе профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым	Ежеквартально	Начальники отделов (инспекций) МТУ

№ п/п	Наименование профилактического мероприятия	Сроки (периодичность) проведения профилактического мероприятия	Должностное лицо, ответственное за их реализацию
	законом ценностям в рамках осуществления федерального государственного метрологического контроля (надзора) на 2025 год		
5.2	Проведение профилактических визитов по просьбе контролируемых лиц, а также проведение обязательных профилактических визитов по основаниям, предусмотренным пунктами 11(3) и 11(4) постановления Правительства Российской Федерации от 10 марта 2022 г. № 336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля»	В сроки, предусмотренные пунктами 11(3) и 11(4) постановления Правительства Российской Федерации от 10 марта 2022 г. № 336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля»	Руководители МТУ, начальники отделов (инспекций) МТУ

Приложение № 3 к программе профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям в рамках осуществления федерального государственного контроля (надзора) за соблюдением требований, установленных техническими регламентами в отношении колесных транспортных средств (шасси) и компонентов транспортных средств (шасси), находящихся в обращении (до начала их эксплуатации), автомобильного бензина, дизельного топлива, судового топлива и мазута, или обязательных требований, подлежащих применению до дня вступления в силу технических регламентов в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», в отношении электрической энергии в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50 Гц, в том числе в отношении цементной продукции, сухих строительных смесей и растворов, отопительных приборов, кабельно-проводниковой продукции, на 2025 год, утвержденной приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от «25» декабря 2024 г. № 3101

### **AHKETA**

для проведения самообследования уровня развития программы профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям в рамках осуществления федерального государственного контроля (надзора) за соблюдением требований, установленных техническими регламентами в отношении колесных транспортных средств (шасси) и компонентов транспортных средств (шасси), находящихся в обращении (до начала их эксплуатации), автомобильного бензина, дизельного топлива, судового топлива и мазута, или обязательных

требований, подлежащих применению до дня вступления в силу технических регламентов в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», в отношении электрической энергии в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50 Гц, в том числе в отношении цементной продукции, сухих строительных смесей и растворов, отопительных приборов, кабельно-проводниковой продукции

1. Утверждена контрольно-надзорным ЛИ органом Программа профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям в рамках осуществления федерального государственного контроля (надзора) соблюдением требований, установленных техническими отношении колесных транспортных регламентами средств и компонентов транспортных средств (шасси), находящихся в обращении (до начала их эксплуатации), автомобильного бензина, дизельного топлива, судового топлива и мазута, или обязательных требований, подлежащих применению до дня вступления в силу технических регламентов в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», в отношении электрической энергии в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50 Гц, в том числе в отношении цементной продукции, сухих строительных смесей и растворов, отопительных приборов, кабельно-проводниковой продукции, на 2025 год (далее -Программа)?

Да
В стадии проекта
Нет

2. Какие профилактические мероприятия из перечня обязательных к выполнению реализуются федеральным органом исполнительной власти?

Bce
Информирование
Обобщение правоприменительной
практики
Объявление предостережения
Самообследование
Профилактический визит

- 3. Сколько положений из указанных ниже содержится в утвержденной Программе:
  - а) краткий анализ текущего состояния подконтрольной сферы;
  - б) описание текущего уровня развития профилактических мероприятий;

- в) перечень уполномоченных лиц (с контактами), ответственных за организацию и проведение профилактических мероприятий в контрольно-надзорном органе, расположен на официальном сайте Росстандарта (https://www.rst.gov.ru/portal/gost//home/about/territorialorgans);
- г) план-график профилактических мероприятий, сгруппированных и детализированных с учетом соотношения используемых видов мероприятий и их интенсивности с критериями отнесения субъектов (объектов) контроля к определенным категориям риска (классам опасности).

Bce 4
2–3
0–2

4. Согласована ли Программа с общественным советом при контрольно-надзорном органе?

Да
Проведено обсуждение
с общественным советом, замечания
совета не учтены/ учтены
Нет

5. При составлении плана-графика мероприятий учитывается ли при определении степени интенсивности профилактических мероприятий присвоенная подконтрольным субъектам (объектам) категория риска (класс опасности)?

Да
Частично
Нет

6. Закреплена ли обязанность проведения профилактических мероприятий в должностных регламентах (инструкциях) инспекторов контрольно-надзорного органа?

Да
В стадии проекта
Нет

7. Готовится ли ежегодный доклад об итогах профилактической работы? Является ли он составной частью итогового доклада о деятельности контрольно-надзорного органа?

Да, доклад подготовлен и включен в итоговый доклад о деятельности
Подготовлен иной отчетный
документ
Нет

8. Утверждены ли в вашем контрольно-надзорном органе показатели результативности и эффективности проведения профилактических мероприятий?

Да
На стадии разработки
Нет

9. Проводится ли оценка удовлетворенности осуществления профилактической работы со стороны подконтрольных объектов, граждан?

Да, регулярно
Нерегулярно
Нет

10. Проводится ли регулярное повышение квалификации, обучение, переобучение, семинары по обмену лучшими практиками и прочие методические мероприятия для сотрудников контрольно-надзорного блока, осуществляющих в том числе профилактическую деятельность?

Да
Нерегулярно, специальная
программа обучения отсутствует
Нет

Приложение № 3 к программе профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям в рамках осуществления федерального государственного метрологического контроля (надзора) на 2025 год, утвержденной приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от «25» декабря 2024 г. № 3101

#### **AHKETA**

для проведения самообследования уровня развития Программы профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностями в рамках осуществления федерального государственного метрологического контроля (надзора)

1. Утверждена ли контрольно-надзорным органом Программа профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностями в рамках осуществления федерального государственного метрологического контроля (надзора) на 2025 год (далее – Программа)?

Да
В стадии проекта
Нет

2. Какие профилактические мероприятия из перечня обязательных к выполнению реализуются федеральным органом исполнительной власти?

Bce
Информирование
Обобщение правоприменительной
практики
Объявление предостережения
Самообследование
Профилактический визит

- 3. Сколько положений из указанных ниже содержится в утвержденной Программе:
  - а) краткий анализ текущего состояния подконтрольной сферы;
  - б) описание текущего уровня развития профилактических мероприятий;
- в) перечень уполномоченных лиц (с контактами), ответственных за организацию и проведение профилактических мероприятий в контрольно-

надзорном органе, расположен на официальном сайте Росстандарта (https://www.rst.gov.ru/portal/gost//home/about/territorialorgans);

г) план-график профилактических мероприятий, сгруппированных и детализированных с учетом соотношения используемых видов мероприятий и их интенсивности с критериями отнесения субъектов (объектов) контроля к определенным категориям риска (классам опасности).

Bce 4
2–3
0–2

4. Согласована ли Программа с общественным советом при контрольно-надзорном органе?

Да
Проведено обсуждение с
общественным советом, замечания
совета не учтены/учтены
Нет

5. При составлении плана-графика мероприятий учитывается ли при определении степени интенсивности профилактических мероприятий присвоенная подконтрольным субъектам (объектам) категория риска (класс опасности)?

Да
Частично
Нет

6. Закреплена ли обязанность проведения профилактических мероприятий в должностных регламентах (инструкциях) инспекторов контрольно-надзорного органа?

Да
В стадии проекта
Нет

7. Готовится ли ежегодный доклад об итогах профилактической работы? Является ли он составной частью итогового доклада о деятельности контрольно-надзорного органа?

Да, доклад подготовлен и включен в
итоговый доклад о деятельности

Подготовлен иной отчетный
документ
Нет

8. Утверждены ли в вашем контрольно-надзорном органе показатели результативности и эффективности проведения профилактических мероприятий?

Да
На стадии разработки
Нет

9. Проводится ли оценка удовлетворенности осуществления профилактической работы со стороны подконтрольных объектов, граждан?

Да, регулярно
Нерегулярно
Нет

10. Проводится ли регулярное повышение квалификации, обучение, переобучение, семинары по обмену лучшими практиками и прочие методические мероприятия для сотрудников контрольно-надзорного блока, осуществляющих в том числе профилактическую деятельность?

Да
Нерегулярно, специальная
программа обучения отсутствует
Нет