



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
(Росстандарт)

## П Р И К А З

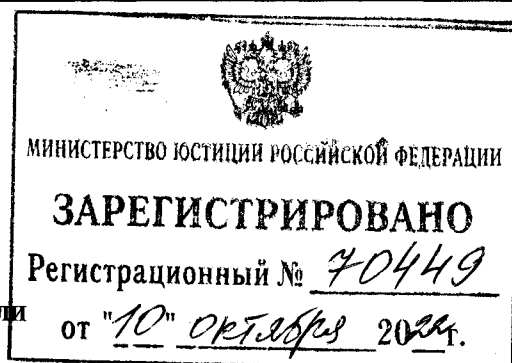
31 мая 2022 г.

№ 1326

Москва

**О внесении изменений в форму проверочного листа (списка контрольных вопросов, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований), используемого при осуществлении 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, утвержденную приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 24 января 2022 г. № 160**

В соответствии с частью 1 статьи 53 Федерального закона от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2020, № 31, ст. 5007), пунктом 13 требований к разработке, содержанию, общественному обсуждению проектов форм проверочных листов, утверждению, применению, актуализации форм проверочных листов, а также случаев обязательного применения проверочных листов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27 октября 2021 г. № 1844 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 44, ст. 7443), и пунктом 2 Положения о федеральном государственном контроле (надзоре) 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, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 25 июня 2021 г. № 993 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 27, ст. 5381), п р и к а з ы в а ю:

Внести изменения в форму проверочного листа (списка контрольных вопросов, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований), используемого при осуществлении 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, утвержденную приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 24 января 2022 г. № 160 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 февраля 2022 г., регистрационный № 67518), согласно приложению к настоящему приказу.

Руководитель



А.П.Шалаев

Приложение  
к приказу Федерального  
агентства по техническому  
регулированию и метрологии  
от « 31 » Мая 2022 г. № 1326

**Изменения, которые вносятся в форму проверочного листа (списка контрольных вопросов, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований), используемого при осуществлении 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, утвержденную приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 24 января 2022 г. № 160**

1. Строку 3 таблицы пункта 9 изложить в следующей редакции:

«

3.	Осуществляется ли контролируемым лицом деятельность по выпуску в обращение и (или) обращению электрической энергии в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50 Гц?	пункт 3 статьи 46 Федерального закона от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании» <sup>3</sup> (далее – Федеральный закон № 184-ФЗ); пункты 1, 3, 4 постановления Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 г. № 2425 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подлежащей декларированию соответствия, внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2020 г. № 2467 и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» <sup>4</sup> (далее – постановление Правительства Российской Федерации № 2425); раздел 1		
----	---	---	--	--

		единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 2425 <sup>5</sup>		
--	--	--	--	--

».

2. Сноску 4 к строке 3 таблицы пункта 9 изложить в следующей редакции:

«<sup>4</sup> Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, № 1, ст. 136, действует до 1 сентября 2028 г.».

3. Дополнить сноской 5 к строке 3 таблицы пункта 9 следующего содержания:

«<sup>5</sup> Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, № 1, ст. 136, действует до 1 сентября 2028 г.».

4. Строку 3.1 таблицы пункта 9 изложить в следующей редакции:

«

3.1.	Осуществляется ли контролируемым лицом выпуск в обращение и (или) обращение несертифицированной электрической энергии в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50 Гц?	пункт 3 статьи 46 Федерального закона № 184-ФЗ; пункт 3 постановления Правительства Российской Федерации № 2425; раздел 1 единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 2425		
------	--	---	--	--

».

5. Таблицу пункта 9 дополнить строками 3.2 и 3.3 следующего содержания:

«

3.2.	Соответствует ли выпускаемая в обращение и находящаяся в обращении электрическая энергия в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50 Гц установленным показателями и нормам качества электрической энергии в части требований, установленных в подпунктах 4.2.1 - 4.2.2 пункта 4.2 раздела 4 ГОСТ 32144-2013 «Межгосударственный стандарт. Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Нормы качества электрической энергии в системах	пункт 3 статьи 46 Федерального закона № 184-ФЗ; раздел 1 единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 2425		
------	--	---	--	--

	<p>электроснабжения общего назначения», введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 22 июля 2013 г. № 400-ст (М., «Стандартинформ», 2014)?</p>			
3.3.	<p>Обеспечено ли подтверждение соответствия выпускаемой в обращение и находящейся в обращении электрической энергии в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50 Гц применением разделов 1 - 3, пункта 4.1 раздела 4 - пункта 6.2 раздела 6 ГОСТ 30804.4.30-2013 «Межгосударственный стандарт. Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Методы измерений показателей качества электрической энергии», введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 22 июля 2013 г. № 418-ст (М., «Стандартинформ», 2014), и разделов 1 - 3, пункта 4.1 раздела 4 - пункта 7.7 раздела 7 ГОСТ 33073-2014 «Межгосударственный стандарт. Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Контроль и мониторинг качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения», введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому</p>	<p>пункт 3 статьи 46 Федерального закона № 184-ФЗ; раздел 1 единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 2425</p>		

	регулированию и метрологии от 8 декабря 2014 г. № 1948-ст (М., «Стандартинформ», 2015)?			
--	---	--	--	--

».