



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

П Р И К А З

10 января 2022 г.

№ 1

Москва

**О внесении изменений в приказ Федерального агентства
по техническому регулированию и метрологии от 17 января
2017 г. № 65 «Об организации деятельности технического
комитета по стандартизации «Химия»**

В соответствии с Федеральным законом от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации», а также в целях актуализации информации о техническом комитете по стандартизации «Химия» п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17 января 2017 г. № 65 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Химия» (далее – Приказ) следующие изменения:

в пункте 1 слова «Ассоциации «Некоммерческое партнерство Координационно-информационный центр государств-участников СНГ по сближению регуляторных практик (НП «КИЦ СНГ»)» заменить словами «Федеральному государственному автономному учреждению «Научно-исследовательский институт «Центр экологической промышленной политики» (ФГАУ «НИИ «ЦЭПП»)»;

пункт 2 дополнить абзацем вторым «Закрепить за техническим комитетом следующие объекты стандартизации в соответствии с кодами ОКС:

07.30 – Физика. Химия; 71.040.01– Аналитическая химия в целом.»;

абзац четвертый пункта 3 изложить в следующей редакции:

«ответственным секретарем технического комитета – начальника отдела легкой строительной и сельскохозяйственной промышленности ФГАУ «НИИ «ЦЭПП» Гревцова Олега Владимировича.»;

пункт 5 признать утратившим силу;

в абзац первый пункта 7 слова «Управлению технического регулирования и стандартизации Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (А.А. Смыков)» заменить словами «Управлению стандартизации Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии»;

дополнить пунктом 9 следующего содержания:

«9. Предоставить право техническому комитету участвовать в работе международных технических комитетов ИСО/ТК 134 «Удобрения и вещества, улучшающие качество почвы» (участие с правом голосования), ИСО/ТК 47 «Химия» (участие с правом голосования), ИСО/ТК 61 «Пластмассы» (участие без права голосования) и его подкомитете ИСО/ТК 61/ПК 14 «Пластмассы и окружающая среда» (участие без права голосования) по согласованию с Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.»;

дополнить пунктом 10 следующего содержания:

«10. Техническому комитету обеспечить исполнение обязательств Российской Федерации в техническом органе, указанном в пункте 9 настоящего приказа, в том числе по вопросам голосования в отношении проектов международных стандартов и их окончательных редакций, а также участия в соответствующих заседаниях.»;

пункты 9, 10 считать 11,12 соответственно.

2. Признать утратившим силу приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 24 декабря 2019 г. № 3299 «О внесении изменения в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17 января 2017 г. № 65 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Химия».

3. Внести в состав технического комитета по стандартизации «Химия», утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 24 марта 2021 г. № 394, изменение, дополнив его пунктом 38 следующего содержания:

«

| | | |
|-----|--|--|
| 38. | Федеральное государственное автономное учреждение «Научно-исследовательский институт «Центр экологической промышленной политики» (ФГАУ «НИИ ЦЭПП») | 141006, Московская область, г. Мытищи, Олимпийский проспект, д. 42 |
|-----|--|--|

».

4. Внести в структуру технического комитета по стандартизации «Химия», утвержденную Приказом, изменение, изложив ее в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

5. Внести в положение о техническом комитете по стандартизации «Химия», утвержденное Приказом, изменение, изложив в новой редакции согласно приложению №2 к настоящему приказу.

Руководитель

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

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 02A929B5000BAEF7814AB38FF70B046437
Кому выдан: Шалаев Антон Павлович
Действителен: с 27.12.2021 до 27.12.2022

А.П. Шалаев