

Приложение  
к приказу Федерального агентства  
по техническому регулированию  
и метрологии  
от «24» апреля 2024 г. № 1088

**Изменения,  
вносимые в рекомендуемые предельные значения интервалов между  
поверками средств измерений, утвержденные приказом  
Федерального агентства по техническому регулированию  
и метрологии от 2 июля 2019 г. № 1502**

1. В разделе «Измерения физико-химического состава и свойств веществ» пункт 12 признать утратившим силу.

2. В разделе «Измерения физико-химического состава и свойств веществ» внести следующие изменения:

пункт 45 изложить в следующей редакции:

«

45	Вискозиметры капиллярные стеклянные	2 года
----	-------------------------------------	--------

».



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
(Росстандарт)

## П Р И К А З

24 апреля 2024 г.

№ 1088

Москва

### **О внесении изменений в рекомендуемые предельные значения интервалов между поверками средств измерений, утвержденные приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 2 июля 2019 г. № 1502**

В соответствии со статьей 12 Федерального закона от 26 июня 2008 г. № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений», подпунктом 5.4.13 пункта 5 Положения о Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июня 2004 г. № 294, а также в целях осуществления единого подхода при реализации приказа Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 2 июля 2019 г. № 1502 «Об утверждении рекомендуемых предельных значений интервалов между поверками средств измерений» п р и к а з ы в а ю:

Внести изменения в рекомендуемые предельные значения интервалов между поверками средств измерений, утвержденные приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 2 июля 2019 г. № 1502 «Об утверждении рекомендуемых предельных значений интервалов между поверками средств измерений» (с изменениями, внесенными приказами Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 24 октября 2022 г. № 2673, от 21 ноября 2023 г. № 2421), согласно приложению к настоящему приказу.

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