



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(РОССТАНДАРТ)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР
СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ
В ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ»
(ФБУ «Пензенский ЦСМ»)

Комсомольская ул., д. 20, Пенза, 440028

Тел./факс (8412) 49-82-65

www.penzacsm.ru e-mail: info@penzacsm.ru

ОКПО 02567662 ОГРН 1025801222446
ИНН/КПП 5835000257/583501001

от 28.11.2024 № 41/АД-5647

На № _____ От _____

Г О законодательных изменениях 7
в организации поверки
средств измерений

Главам городских округов и
муниципальных районов
Пензенской области

Бухарцев
Дад Рабза
29.11.2024

Прошу Вас учесть в своей работе и, по-возможности, проинформировать участников потребительского рынка о том, что с 1 марта 2025 г. вступает в силу Федеральный закон от 14 февраля 2024 г. №18-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об обеспечении единства измерений», в соответствии с которым изменяются виды поверок: первичная и периодическая поверка. В итоге средства измерений массы (весы, гири и т.д.) и длины (линейки, рулетки и т.д.), применяемые при осуществлении торговли и выполнении работ по расфасовке товаров, начиная с 1 марта 2025 г. должны предъявляться на поверку только в аккредитованные государственные региональные центры метрологии.

На территории Пензенской области аккредитованным государственным региональным центром метрологии является Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Пензенской области» (ФБУ «Пензенский ЦСМ»), который расположен по адресу: г. Пенза, ул. Комсомольская, 20.

Специалисты ФБУ «Пензенский ЦСМ» на безвозмездной основе готовы провести информационный семинар с разъяснениями требований законодательства в области обеспечения единства измерений.

Приложение – Разъяснения положений законодательства в области обеспечения единства измерений на 3 листах.

Директор

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 00AFB87539B1822286C508D6B18CF47969
Владелец: Данилов Александр Александрович, ФЕДЕРАЛЬНОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ
ИСПЫТАНИЙ В ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ, Директор
Действителен: с 21.11.2023 по 13.02.2025

А. А. Данилов

Дата 29.11.2024
Регистрационный номер 4486



Пензенский ЦСМ

Приложение к письму №41/АД-5647 от 28.11.2024

**Разъяснения положений законодательства
в области обеспечения единства измерений в отношении средств измерений,
применяемых при осуществлении торговли и
выполнении работ по расфасовке товаров**

1. В соответствии с Федеральным законом от 26 июня 2008 г. №102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений» (статья 9, часть 1):

«В сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений к применению допускаются средства измерений утвержденного типа, прошедшие поверку ..., а также обеспечивающие соблюдение установленных законодательством Российской Федерации об обеспечении единства измерений обязательных требований».

2. Обязательные требования к измерениям установлены Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 ноября 2020 г. №1847 «Об утверждении перечня измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений», в соответствии с которым установлены следующие требования

Наименование измерений	вида	Обязательные метрологические требования к измерениям	
		диапазон измерений	пределы допускаемой погрешности измерений
5.1. При осуществлении торговли			
5.1.1.	Измерение линейных размеров товаров в розничной торговле	до 10 см вкл.	0,1 мм
		свыше 10 см до 1 м вкл.	1 мм
		свыше 1 до 10 м вкл.	2,2 мм
		свыше 10 м	0,25%
5.1.2.	Измерение массы (объема) при торговле и товарообменных операциях	от 10 г (мл) до 100 г (мл) вкл.	0,2 г (мл)
		свыше 100 г (мл) до 500 г (мл) вкл.	0,4 г (мл)
		свыше 500 г (мл) до 2000 г (мл) вкл.	1 г (мл)
		свыше 2000 г (мл) до 10000 г (мл) вкл.	5 г (мл)
		свыше 10000 г (мл) до 50000 г (мл) вкл.	50 г (мл)
		свыше 50000 г (мл) до 100000 г (мл) вкл.	100 г (мл)
5.2. При выполнении работ по расфасовке товаров			
5.2.1.	Измерение количества фасованных товаров с одинаковым значением номинального количества, выраженного в единицах массы или объема	от 0 до 50 г (мл) вкл.	1,8%
		свыше 50 до 100 г (мл) вкл.	0,9 г (мл)
		свыше 100 до 200 г (мл) вкл.	0,9%
		свыше 200 до 300 г (мл) вкл.	1,8 г (мл)
		свыше 300 до 500 г (мл) вкл.	0,6%
		свыше 500 до 1000 г (мл) вкл.	3 г (мл)
		свыше 1000 до 10000 г (мл) вкл.	0,3%
		свыше 10000 до 15000 г (мл) вкл.	30 г (мл)
		свыше 15000 г (мл)	0,2%

3. В действующей редакции Федерального закона от 26 июня 2008 г. №102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений» (статья 13, часть 1):

«Средства измерений, предназначенные для применения в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, до ввода в эксплуатацию, а также после ремонта подлежат первичной поверке, а в процессе эксплуатации - периодической поверке».

В новой редакции Федерального закона от 26 июня 2008 г. №102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений» (статья 13, часть 1), вступающей в силу 1 марта 2025 г.:

«Средства измерений, предназначенные для применения в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, до ввода в эксплуатацию подлежат первичной поверке, а в процессе эксплуатации, в том числе после ремонта, - периодической поверке».

Таким образом, новая редакция Федерального закона от 26 июня 2008 г. №102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений» относит **поверку после ремонта к периодической поверке**.

4. В соответствии с Федеральным законом от 26 июня 2008 г. №102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений» (статья 13, часть 3):

«Правительством Российской Федерации устанавливается перечень средств измерений, поверка которых осуществляется только аккредитованными в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации государственными региональными центрами метрологии».

5. Указанный в пункте 4 настоящих разъяснений перечень средств измерений установлен Постановлением Правительства РФ от 20 апреля 2010 г. №250 «О перечне средств измерений, поверка которых осуществляется только аккредитованными в установленном порядке в области обеспечения единства измерений государственными региональными центрами метрологии», в который среди прочих включены следующие измерения:

Средства измерений по видам деятельности, относящимся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений	
	Осуществление торговли и товарообменных операций, выполнение работ по расфасовке товаров
21.	Средства измерений массы товаров, применяемые в розничной торговле, в том числе с указанием цены и стоимости
22.	Средства измерений длины, применяемые для измерений линейных размеров товаров в розничной торговле
27.	Средства измерений отпускаемого объема и массы топлива на автозаправочных станциях
28.	Средства измерений отпускаемого объема и массы автомобильных масел на автозаправочных станциях
29.	Средства измерений отпускаемого объема и массы газа, применяемые для заправки автотранспорта на автозаправочных станциях
30.	Средства измерений, применяемые для измерений расстояния, пройденного автомобилем, и времени простоя при расчете оплаты стоимости проезда на автотранспорте

6. Пунктом 3 Постановления Правительства РФ от 20 апреля 2010 г. №250 «О перечне средств измерений, поверка которых осуществляется только аккредитованными в установленном порядке в области обеспечения единства измерений государственными региональными центрами метрологии» ранее (до 1 марта 2025 г.) установлено:

«3. Настоящее постановление не распространяется на отношения, возникающие при поверке средств измерений:

д) подлежащих первичной поверке в соответствии с частью 1 статьи 13 Федерального закона "Об обеспечении единства измерений".

Поскольку действующим Федеральным законом от 26 июня 2008 г. №102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений» поверка после ремонта средств измерений отнесена к первичной поверке, то пока (до 1 марта 2025 г.) средства измерений (после их ремонта) можно предъявлять на поверку любым аккредитованным лицам.

Начиная с 1 марта 2025 г. вступают в силу изменения в Федеральный закон от 26 июня 2008 г. №102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений» (отмеченные в пункте 3 настоящего письма), а потому **средства измерений массы и длины, применяемые при осуществлении торговли и выполнении работ по расфасовке товаров должны предъявляться на поверку только в аккредитованные государственные региональные центры метрологии.**

На территории Пензенской области такой аккредитованной государственной организацией является Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Пензенской области» (ФБУ «Пензенский ЦСМ»), который расположен по адресу: г. Пенза, ул. Комсомольская, 20, тел 8 (8412) 49-82-65, 49-82-88, эл почта info@penzacsm.ru