

**Изменения в Федеральный  
закон от 26 июня 2008 года №  
102-ФЗ «Об обеспечении  
единства измерений»**



ВОЛГОГРАДСКИЙ ЦСМ

# Совет главных метрологов предприятий Волгоградской области, Волгоград Арена, 21 ноября 2019 года



**ПРАВИТЕЛЬСТВО**  
Российской Федерации

№ 98 от 19 октября 2019 г.  
№ 91510-17  
Москва

О внесении проекта федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "Об обеспечении единства измерений"

В соответствии со статьей 104 Конституции Российской Федерации Правительство Российской Федерации вносит на рассмотрение Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации проект федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "Об обеспечении единства измерений".

- Прилагается:
1. Текст законопроекта на 8 л.
  2. Пояснительная записка к законопроекту на 6 л.
  3. Финансово-экономическое обоснование к законопроекту на 1 л.
  4. Перечень федеральных законов, подлежащих признанию утратившими силу, приостановлению, изменению или принятию в связи с принятием законопроекта, на 1 л.
  5. Перечень нормативных правовых актов Президента Российской Федерации и федеральных органов исполнительной власти, подлежащих признанию утратившими силу, приостановлению, изменению или принятию в связи с принятием законопроекта, на 7 л.
  6. Распоряжение Правительства Российской Федерации по данному вопросу на 1 л.

Председатель Правительства  
Российской Федерации

Д.Мельников

Государственная Дума  
Федерального Собрания  
Российской Федерации



**Совет главных метрологов предприятий Волгоградской области,  
Волгоград Арена, 21 ноября 2019 года**

Вносится Правительством  
Российской Федерации

Проект  
*№ 808818-4*

## **ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН**

### **О внесении изменений в Федеральный закон "Об обеспечении единства измерений"**

#### **Статья 1**

Внести в Федеральный закон от 26 июня 2008 года № 102-ФЗ  
"Об обеспечении единства измерений" (Собрание законодательства  
Российской Федерации, 2008, № 26, ст. 3021; 2011, № 30, ст. 4590; 2012,  
№ 31, ст. 4322; 2013, № 49, ст. 6339; 2014, № 26, ст. 3366; № 30, ст. 4255)  
следующие изменения:

**Изменения в Федеральный закон от 26 июня 2008 года  
№ 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений»**

# **Статья 1**

## Статья 9. Требования к средствам измерений

2. Конструкция средств измерений должна обеспечивать ограничение доступа к определенным частям средств измерений (включая программное обеспечение) в целях предотвращения несанкционированных настройки и вмешательства, которые могут привести к искажениям результатов измерений.

*Средства измерений должны иметь заводские, серийные номера или другие цифро-буквенные обозначения, однозначно идентифицирующие каждый экземпляр средства измерений. Место, способ и форма нанесения номера (обозначения) должны обеспечивать возможность прочтения и сохранность в процессе эксплуатации средства измерений (вступает в силу по истечении двух лет после дня его официального опубликования).*

## **Статья 12. Утверждение типа стандартных образцов или типа средств измерений**

**2. Решение об утверждении типа стандартных образцов или типа средств измерений принимается федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по оказанию государственных услуг и управлению государственным имуществом в области обеспечения единства измерений, ~~на основании положительных результатов испытаний стандартных образцов или средств измерений в целях утверждения типа:~~**

2. ... Решение об утверждении типа стандартных образцов или типа средств измерений принимается на основании положительных результатов испытаний стандартных образцов или средств измерений в целях утверждения типа, решение о внесении изменений в сведения об утвержденных типах стандартных образцов или типах средств измерений принимается на основании:

- ✓ положительных результатов испытаний стандартных образцов или средств измерений в целях утверждения типа и (или)
- ✓ положительного заключения юридического лица, аккредитованного в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации на выполнение испытаний в целях утверждения типа и (или)
- ✓ заявления юридического лица или индивидуального предпринимателя, являющегося правообладателем (изготовителем) данного типа стандартного образца или типа средства измерений, в соответствии с порядками, предусмотренными частью 7 настоящей статьи.



ВОЛГОГРАДСКИЙ ЦСМ

Совет главных метрологов предприятий Волгоградской области,  
Волгоград Арена, 21 ноября 2019 года

## Статья 12. Утверждение типа стандартных образцов или типа средств измерений

~~3. Утверждение типа стандартных образцов или типа средств измерений удостоверяется свидетельством об утверждении типа стандартных образцов или типа средств измерений, выдаваемым федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по оказанию государственных услуг и управлению государственным имуществом в области обеспечения единства измерений. В течение срока действия свидетельства об утверждении типа средств измерений интервал между поверками средств измерений может быть изменен только федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по оказанию государственных услуг и управлению государственным имуществом в области обеспечения единства измерений.~~

3. Утверждение типа стандартных образцов или типа средств измерений подтверждается включением сведений об утвержденных типах стандартных образцов или типах средств измерений в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений. Федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по оказанию государственных услуг и управлению государственным имуществом в области обеспечения единства измерений, по заявлению юридического лица или индивидуального предпринимателя, являющегося правообладателем (изготовителем) данного типа стандартного образца или типа средства измерений, выдается сертификат об утверждении типа стандартного образца или типа средства измерений. Интервал между поверками и методика поверки средств измерений изменяются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по оказанию государственных услуг и управлению государственным имуществом в области обеспечения единства измерений, в случаях, установленных в порядках, предусмотренных частью 7 настоящей статьи.

## **Статья 12. Утверждение типа стандартных образцов или типа средств измерений**

6. Сведения об утвержденных типах стандартных образцов и типах средств измерений вносятся в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений.



ВОЛГОГРАДСКИЙ ЦСМ

Совет главных метрологов предприятий Волгоградской области,  
Волгоград Арена, 21 ноября 2019 года

6. Сведения об утвержденных типах стандартных образцов и типах средств измерений, о внесенных в них изменениях включаются в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области обеспечения единства измерений, в соответствии с частью 3 статьи 20 настоящего Федерального закона. Состав сведений о типах стандартных образцов и типах средств измерений в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений устанавливается в порядке, предусмотренном частью 3 статьи 20 настоящего Федерального закона.



ВОЛГОГРАДСКИЙ ЦСМ

Совет главных метрологов предприятий Волгоградской области,  
Волгоград Арена, 21 ноября 2019 года

## Статья 12. Утверждение типа стандартных образцов или типа средств измерений

7. Порядок проведения испытаний стандартных образцов или средств измерений в целях утверждения типа, порядок утверждения типа стандартных образцов или типа средств измерений, ~~порядок выдачи свидетельств об утверждении типа стандартных образцов или типа средств измерений, установления и изменения срока действия указанных свидетельств и интервала между поверками средств измерений, требования к знакам утверждения типа стандартных образцов или типа средств измерений и порядок их нанесения устанавливаются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области обеспечения единства измерений.~~ Порядок проведения испытаний стандартных образцов или средств измерений в целях утверждения типа и порядок утверждения типа стандартных образцов или типа средств измерений устанавливаются с учетом характера производства стандартных образцов и средств измерений (серийное или единичное производство). Форма свидетельств об утверждении типа стандартных образцов или типа средств измерений утверждается федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-



ВОЛГОГРАДСКИЙ ЦСМ

Совет главных метрологов предприятий Волгоградской области,  
Волгоград Арена, 21 ноября 2019 года

7. Порядок проведения испытаний стандартных образцов или средств измерений в целях утверждения типа, порядок утверждения типа стандартных образцов или типа средств измерений, внесения изменений в сведения о них, установления и изменения интервала между поверками средств измерений, установления, отмены методик поверки и внесения изменений в них, порядок выдачи сертификатов об утверждении типа стандартных образцов или типа средств измерений, форма сертификатов об утверждении типа стандартных образцов или типа средств измерений, требования к методикам поверки, требования к знакам утверждения типа стандартных образцов или типа средств измерений и порядок их нанесения устанавливаются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области обеспечения единства измерений. Порядок проведения испытаний стандартных образцов или средств измерений в целях утверждения типа и порядок утверждения типа стандартных образцов или типа средств измерений устанавливаются с учетом характера производства стандартных образцов и средств измерений (серийное или единичное производство).



ВОЛГОГРАДСКИЙ ЦСМ

Совет главных метрологов предприятий Волгоградской области,  
Волгоград Арена, 21 ноября 2019 года

## Статья 13. Поверка средств измерений

4. Результаты поверки средств измерений ~~удостоверяются знаком поверки, и (или) свидетельством о поверке, и (или) записью в паспорте (формуляре) средства измерений, заверяемой подписью поверителя и знаком поверки. Конструкция средства измерений должна обеспечивать возможность нанесения знака поверки в месте, доступном для просмотра. Если особенности конструкции или условия эксплуатации средства измерений не позволяют нанести знак поверки непосредственно на средство измерений, он наносится на свидетельство о поверке или в паспорт (формуляр).~~

## Статья 13. Поверка средств измерений

4. Результаты поверки средств измерений подтверждаются сведениями о результатах поверки средств измерений, содержащимися в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений. По заявлению владельца средства измерений или лица, представившего его на поверку, на средство измерений наносится знак поверки, и (или) выдается свидетельство о поверке, и (или) в паспорт (формуляр) средства измерений вносится запись о выполненной поверке, заверяемая подписью поверителя и знаком поверки, с указанием даты поверки либо выдается извещение о непригодности к применению средства измерений.

## Статья 13. Поверка средств измерений

6. Сведения о результатах поверки средств измерений, ~~предназначенных для применения в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений~~, передаются в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений проводящими поверку средств измерений юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями.

## Статья 13. Поверка средств измерений

6. Сведения о результатах поверки средств измерений передаются в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений проводящими поверку средств измерений юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями в срок, установленный в порядке проведения поверки средств измерений, предусмотренном частью 5 настоящей статьи. Состав сведений о результатах поверки средств измерений и порядок включения указанных сведений в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений определяются в порядке, утверждаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области обеспечения единства измерений, в соответствии с частью 3 статьи 20 настоящего Федерального закона.



ВОЛГОГРАДСКИЙ ЦСМ

## Совет главных метрологов предприятий Волгоградской области, Волгоград Арена, 21 ноября 2019 года

### Статья 20. Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений

1. Нормативные правовые акты Российской Федерации, нормативные документы, информационные базы данных, международные документы, международные договоры Российской Федерации в области обеспечения единства измерений, сведения об аттестованных методиках (методах) измерений, единый перечень измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, сведения о государственных эталонах единиц величин, применяемых в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, сведения об утвержденных типах стандартных образцов или типах средств измерений, сведения о результатах поверки средств измерений, сведения о результатах мониторинга состояния системы обеспечения единства измерений, прогнозирования измерительных потребностей экономики и общества образуют Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений. Ведение Федерального информационного фонда по обеспечению единства измерений и предоставление содержащихся в нем сведений организует федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по оказанию государственных услуг и управлению государственным имуществом в области обеспечения единства измерений.



ВОЛГОГРАДСКИЙ ЦСМ

Совет главных метрологов предприятий Волгоградской области,  
Волгоград Арена, 21 ноября 2019 года

## **Статья 20. Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений**

3. Порядок создания и ведения Федерального информационного фонда по обеспечению единства измерений, передачи сведений в него и предоставления содержащихся в нем документов и сведений устанавливается федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области обеспечения единства измерений.

## Статья 20. Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений

3. Порядок создания и ведения Федерального информационного фонда по обеспечению единства измерений, передачи сведений в него и внесения изменений в данные сведения, предоставления содержащихся в нем документов и сведений устанавливается федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области обеспечения единства измерений.



ВОЛГОГРАДСКИЙ ЦСМ

Совет главных метрологов предприятий Волгоградской области,  
Волгоград Арена, 21 ноября 2019 года

**Статья 21. Федеральные органы исполнительной власти, государственные научные метрологические институты, государственные региональные центры метрологии, метрологические службы, организации, осуществляющие деятельность по обеспечению единства измерений**

2. Основными задачами федеральных органов исполнительной власти, осуществляющих функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию, оказанию государственных услуг, управлению государственным имуществом в области обеспечения единства измерений и государственному метрологическому надзору, являются:

- 1) разработка государственной политики и нормативно-правовое регулирование в области обеспечения единства измерений, а также координация деятельности по нормативно-правовому регулированию в данной области;
- 2) организация взаимодействия с органами государственной власти иностранных государств и международными организациями в области обеспечения единства измерений;



ВОЛГОГРАДСКИЙ ЦСМ

## Совет главных метрологов предприятий Волгоградской области, Волгоград Арена, 21 ноября 2019 года

2. Основными задачами федеральных органов исполнительной власти, осуществляющих функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию, оказанию государственных услуг, управлению государственным имуществом в области обеспечения единства измерений и государственному метрологическому надзору, являются:

...

- 3) реализация государственной политики в области обеспечения единства измерений;
- 4) координация деятельности по реализации государственной политики в области обеспечения единства измерений;
- 5) осуществление федерального государственного метрологического надзора и координация деятельности по его осуществлению.
- 6) межведомственная координация деятельности по разработке и производству измерительной техники в Российской Федерации;
- 7) организация мониторинга состояния системы обеспечения единства измерений, прогнозирования измерительных потребностей экономики и общества.



ВОЛГОГРАДСКИЙ ЦСМ

Совет главных метрологов предприятий Волгоградской области,  
Волгоград Арена, 21 ноября 2019 года

## **Статья 25. Финансирование в области обеспечения единства измерений за счет средств федерального бюджета**

За счет средств федерального бюджета финансируются расходы на:

- 1) разработку, совершенствование, содержание государственных первичных эталонов единиц величин, а также разработку и совершенствование государственных первичных референтных методик (методов) измерений;
- 2) разработку и совершенствование государственных эталонов единиц величин;
- 3) фундаментальные исследования в области метрологии;
- 4) выполнение работ, связанных с деятельностью Государственной службы времени, частоты и определения параметров вращения Земли, Государственной службы стандартных справочных данных о физических константах и свойствах веществ и материалов, Государственной службы стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов;
- 5) разработку утверждаемых федеральными органами исполнительной власти нормативных документов в области обеспечения единства измерений;

## **Статья 25. Финансирование в области обеспечения единства измерений за счет средств федерального бюджета**

За счет средств федерального бюджета финансируются расходы на:

...

- 6) выполнение работ по федеральному государственному метрологическому надзору;
- 7) проведение сличения государственных первичных эталонов единиц величин с эталонами единиц величин Международного бюро мер и весов и национальными эталонами единиц величин иностранных государств;
- 8) уплату взносов Российской Федерации в международные организации по метрологии;
- 9) создание и ведение Федерального информационного фонда по обеспечению единства измерений;
- 10) утратил силу;
- 11) проведение обязательной метрологической экспертизы содержащихся в проектах нормативных правовых актов Российской Федерации требований к измерениям, стандартным образцам и средствам измерений.

## **Статья 26. Оплата работ и (или) услуг по обеспечению единства измерений**

1. Работы и (или) услуги ~~по проведению обязательной метрологической экспертизы содержащихся в проектах нормативных правовых актов Российской Федерации требований к измерениям, стандартным образцам и средствам измерений,~~ по передаче единиц величин от государственных эталонов единиц величин и поверке средств измерений, входящих в перечень средств измерений, поверка которых осуществляется только аккредитованными в области обеспечения единства измерений государственными региональными центрами метрологии, оплачиваются по регулируемым ценам в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

**Изменения в Федеральный закон от 26 июня 2008 года  
№ 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений»**

# **Статья 2**

Результаты поверки средств измерений, удостоверенные в соответствии с действующими до вступления в силу настоящего Федерального закона нормативными правовыми актами, действительны до окончания интервала между поверками средств измерений.

**Изменения в Федеральный закон от 26 июня 2008 года  
№ 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений»**

# **Статья 3**

1. Настоящий Федеральный закон вступает в силу по истечении двухсот семидесяти дней после дня его официального опубликования, за исключением пункта 1 статьи 1.
2. Пункт 1 статьи 1 настоящего Федерального закона вступает в силу по истечении двух лет после дня его официального опубликования.

**Спасибо**  
**за**  
**ВНИМАНИЕ!**