



**КонсультантПлюс**

**Приказ Минпромторга России от 28.08.2020 N  
2906**

**"Об утверждении порядка 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"**  
**(Зарегистрировано в Минюсте России  
22.10.2020 N 60520)**

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

**[www.consultant.ru](http://www.consultant.ru)**

Дата сохранения: 31.05.2021

Зарегистрировано в Минюсте России 22 октября 2020 г. N 60520

## МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

### ПРИКАЗ от 28 августа 2020 г. N 2906

#### ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА 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

В соответствии с [частью 3 статьи 20](#) Федерального закона от 26 июня 2008 г. N 102-ФЗ "Об обеспечении единства измерений" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 26, ст. 3021; 2019, N 52, ст. 7814) и [подпунктом 5.2.18.11 пункта 5](#) Положения о Министерстве промышленности и торговли Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 5 июня 2008 г. N 438 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 24, ст. 2867; 2020, N 19, ст. 2989), приказываю:

1. Утвердить прилагаемый [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.
2. Признать утратившим силу [приказ](#) Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 20 августа 2013 г. N 1328 "Об утверждении порядка создания и ведения Федерального информационного фонда по обеспечению единства измерений, передачи сведений в него" (зарегистрирован Министром России 17 февраля 2014 г., регистрационный номер 31337).
3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра промышленности и торговли Российской Федерации А.С. Беспрозванных.

Врио Министра  
Г.М.КАДЫРОВА

Утвержден  
приказом Минпромторга России  
от 28 августа 2020 г. N 2906

#### 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

1. Настоящий Порядок устанавливает правила создания и ведения Федерального информационного фонда по обеспечению единства измерений (далее - Фонд), передачи сведений в него, внесения изменений в данные сведения, предоставления содержащихся в нем документов и сведений.

2. Фонд создается с целью обеспечения потребности граждан, общества и государства в получении объективной и достоверной информации согласно [части 1 статьи 20](#) Федерального закона от 26 июня 2008 г. N 102-ФЗ "Об обеспечении единства измерений" (далее - Федеральный закон N 102-ФЗ), используемой в целях защиты жизни и здоровья граждан, охраны окружающей среды, животного и растительного мира, обеспечения обороны и безопасности государства, в том числе экономической безопасности.

3. Фонд включает документы и сведения на бумажных носителях и (или) в электронно-цифровой форме, а также справочно-поисковый аппарат. Фонд содержит сведения, находящиеся в открытом доступе для просмотра и предоставляемые в рамках государственных и муниципальных услуг в соответствии с требованиями Федерального [закона](#) от 27 июля 2010 г. N 210-ФЗ "Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, N 31, ст. 4179; 2020, N 31, ст. 5027) (далее - публикуемые сведения, Федеральный закон N 210-ФЗ), а также документы и сведения, относящиеся к государственной, коммерческой, служебной и (или) иной охраняемой законом тайне, доступ к которым является ограниченным и не подлежащим для просмотра в открытом доступе в соответствии с [частью 2 статьи 20](#) Федерального закона N 102-ФЗ (далее - непубликуемые сведения).

Составной частью Фонда являются разделы Федерального информационного фонда по обеспечению единства измерений в области обороны и безопасности государства и разделы Федерального информационного фонда по обеспечению единства измерений в области использования атомной энергии.

Особенности организации и ведения разделов Федерального информационного фонда по обеспечению единства измерений в области обороны и безопасности государства устанавливаются в соответствии с [пунктом 10](#) Положения об особенностях обеспечения единства измерений при осуществлении деятельности в области обороны и безопасности Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 2 октября 2009 г. N 780 "Об особенностях обеспечения единства измерений при осуществлении деятельности в области обороны и безопасности Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, N 41, ст. 4766).

Организация и ведение разделов Федерального информационного фонда по обеспечению единства измерений в области использования атомной энергии осуществляется в соответствии с порядком, установленным в соответствии с [пунктом 9](#) Положения об особенностях обеспечения единства измерений при осуществлении деятельности в области использования атомной энергии, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2012 г. N 1488 "Об утверждении Положения об особенностях обеспечения единства измерений при осуществлении деятельности в области использования атомной энергии" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 2, ст. 94).

4. Ведение Фонда, включая предоставление содержащихся в нем документов и сведений, организует Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии.

Ведение Фонда в соответствии с [подпунктом 6 части 4 статьи 21](#) Федерального закона N 102-ФЗ осуществляет подведомственный Росстандарту государственный научный метрологический институт (далее - Оператор Фонда).

Ведение раздела Фонда по физическим константам и свойствам веществ и материалов в соответствии с [частью 10 статьи 21](#) Федерального закона N 102-ФЗ осуществляет Государственная служба стандартных справочных данных о физических константах и свойствах веществ и материалов (далее - Государственная служба стандартных справочных данных).

Ведение раздела Фонда по стандартным образцам состава и свойств веществ и материалов в соответствии с [частью 9 статьи 21](#) Федерального закона N 102-ФЗ осуществляет Государственная служба стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов.

5. Фонд образуют следующие документы и сведения:

а) нормативные правовые акты Российской Федерации, содержащие требования к измерениям, стандартным образцам и средствам измерений;

б) нормативные документы в области обеспечения единства измерений;

в) информационные базы данных, включающие в том числе сведения по справочным данным о физических константах и свойствах веществ и материалов, сведения о результатах мониторинга состояния системы обеспечения единства измерений, прогнозирования измерительных потребностей экономики и общества;

г) международные документы в области обеспечения единства измерений;

д) международные договоры Российской Федерации в области обеспечения единства измерений;

е) сведения об аттестованных первичных референтных методиках (методах) измерений, референтных методиках (методах) измерений и методиках (методах) измерений (далее - аттестованная методика измерений);

ж) единый перечень измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений;

з) сведения о государственных эталонах единиц величин, применяемых в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений;

и) сведения об утвержденных типах стандартных образцов;

к) сведения об утвержденных типах средств измерений;

л) сведения о результатах поверки средств измерений.

6. В целях внесения в Фонд документов, предусмотренных [подпунктами "а", "г" и "д" пункта 5](#) настоящего Порядка, Оператор Фонда ежемесячно по состоянию на 1 число каждого месяца проводит мониторинг на "Официальном интернет-портале правовой информации" ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)) и размещает тексты нормативных правовых актов Российской Федерации, тексты международных документов и международных договоров Российской Федерации в области обеспечения единства

измерений в Фонде.

7. В целях внесения в Фонд документов, предусмотренных подпунктом "б" пункта 5 настоящего Порядка, Оператор Фонда ежемесячно по состоянию на 1 число каждого месяца посредством электронного документооборота получает из Росстандарта тексты нормативных документов, утвержденных Росстандартом.

8. В целях внесения в Фонд документов, предусмотренных подпунктом "в" пункта 5 настоящего Порядка:

а) ежемесячно по состоянию на 1 число каждого месяца Государственная служба стандартных справочных данных направляет сведения по справочным данным о физических константах и свойствах веществ и материалов Оператору Фонда;

б) ежегодно в срок до 31 декабря Оператором Фонда по результатам проведения мониторинга состояния системы обеспечения единства измерений и прогнозирования измерительных потребностей экономики и общества формируются сведения о результатах мониторинга состояния системы обеспечения единства измерений, прогнозирования измерительных потребностей экономики и общества.

9. Полученные документы и сведения в соответствии с пунктом 7 и подпунктом "а" пункта 8 настоящего Порядка Оператор Фонда вносит в разделы "нормативные документы" и "информационные базы данных" Фонда в срок, не превышающий 10 рабочих дней со дня регистрации поступивших документов и сведений.

10. Сведения, предусмотренные подпунктом "е" пункта 5 настоящего Порядка, на основании части 2 статьи 5 Федерального закона N 102-ФЗ передаются в Фонд юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, проводящими аттестацию методик измерений в соответствии с Порядком аттестации первичных референтных методик (методов) измерений, референтных методик (методов) измерений и методик (методов) измерений, утвержденным приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 15 декабря 2015 г. N 4091 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 февраля 2016 г., регистрационный N 41181) (далее - Порядок аттестации методик измерений), в электронном виде в срок, предусмотренный Порядком аттестации методик измерений.

11. Переданные в Фонд сведения об аттестованных методиках измерений являются публикуемыми сведениями.

12. Изменения в опубликованные в Фонде сведения об аттестованных методиках измерений вносятся Оператором Фонда в срок, не превышающий 30 рабочих дней со дня регистрации изменений и документов, подтверждающих, что вносимые изменения не влияют на характеристики (показатели) точности методики измерений, и поступивших от юридического лица или индивидуального предпринимателя - разработчика или владельца методики измерений в соответствии с Порядком аттестации методик измерений.

КонсультантПлюс: примечание.

С 01.01.2021 в ФЗ от 26.06.2008 N 102-ФЗ внесены изменения (ФЗ от 27.10.2020 N 348-ФЗ).  
Перечень измерений устанавливает Правительство РФ.

13. Единый перечень измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, предусмотренный подпунктом "ж" пункта 5 настоящего Порядка, на основании части 6 статьи 5 Федерального закона N 102-ФЗ ведется Росстандартом в Фонде в электронном виде. В соответствии с организованным Росстандартом согласно пункту 9 статьи 25 Федерального закона N 102-ФЗ ведением Фонда Оператор Фонда ежемесячно по состоянию на 1 число каждого месяца проводит мониторинг на официальном интернет-портале правовой информации Государственной системы правовой информации (<https://pravo.gov.ru>) изменений в нормативных правовых актах, устанавливающих или вносящих изменения в перечень измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, и обязательные метрологические требования к ним, в том числе показатели точности измерений в соответствии с частью 5 статьи 5 Федерального закона N 102-ФЗ. На основании выявленных по результатам мониторинга сведений, содержащихся в нормативных правовых актах, Оператор Фонда формирует в соответствии с частью 6 статьи 5 Федерального закона N 102-ФЗ единый перечень измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, в срок, не превышающий 10 рабочих дней со дня начала месяца, следующего за месяцем официального опубликования нормативного правового акта, устанавливающего или вносящего изменения в перечень измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений. Единый перечень измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, относится к публикуемым сведениям.

14. Сведения о государственных эталонах единиц величин, применяемых в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, предусмотренные подпунктом "з" пункта 5 настоящего Порядка, передаются Росстандартом в срок, не превышающий 5 рабочих дней со дня подписания приказа об утверждении эталона единицы величины, Оператору Фонда для внесения в Фонд на основании части 3 статьи 7 Федерального закона N 102-ФЗ.

В Фонд вносятся сведения об утвержденных Росстандартом государственных первичных эталонах единиц величин и эталонах единиц величин, не относящихся к государственным первичным эталонам единиц величин (далее - сведения об утвержденных эталонах единиц величин).

Внесение сведений об утвержденных эталонах единиц величин в Фонд осуществляется Оператором Фонда на основании направленных Росстандартом в соответствии с пунктом 10 Положения об эталонах единиц величин, используемых в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 23 сентября 2010 г. N 734 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, N 40, ст. 5066) (далее - Положение об эталонах), документов и сведений в срок, не превышающий 5 рабочих дней со дня их регистрации.

Сведения о периодической аттестации эталонов единиц величин, внесенных в Фонд, на основании пункта 19 Положения об эталонах передаются юридическими лицами, выполнившими их периодическую аттестацию (государственными научными метрологическими институтами и государственными региональными центрами метрологии), в срок, не превышающий 20 рабочих дней с даты проведения аттестации.

15. Изменения в сведения об эталонах единиц величин, включая государственные первичные эталоны единиц величин, вносятся Оператором Фонда на основании представленных Росстандартом в соответствии с пунктом 10 Положения об эталонах документов и сведений в срок, не превышающий 20 рабочих дней со дня их получения.

16. Сведения об утвержденных типах стандартных образцов, предусмотренные подпунктом "и" пункта 5 настоящего Порядка и направленные из Росстандарта в соответствии с порядком утверждения типа стандартных образцов или типа средств измерений, внесения изменений в сведения о них, предусмотренным частью 7 статьи 12 Федерального закона N 102-ФЗ, вносятся Государственной службой стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов на основании части 9 статьи 21 Федерального закона N 102-ФЗ в Фонд в срок, не превышающий 20 рабочих дней со дня их получения.

17. Публикуемые сведения об утвержденных типах стандартных образцов из числа передаваемых в Фонд должны включать:

- а) наименование утвержденного типа стандартного образца;
- б) регистрационный номер утвержденного типа стандартного образца в Фонде;
- в) срок действия утверждения типа (указывается дата, до которой стандартный образец данного типа считается стандартным образцом утвержденного типа, указанная дата включается в срок действия утверждения типа);
- г) дата утверждения акта испытаний, на основании которого принято решение об утверждении типа стандартного образца;
- д) заводские номера (номера экземпляров) стандартных образцов, изготовленных для испытаний и (или) представленных на испытания;
- е) метрологические характеристики стандартного образца (наименование аттестуемых характеристик, интервал допускаемых аттестованных значений, границы допускаемых значений показателей точности);
- ж) срок годности (срок годности экземпляра или периодичность определения метрологических характеристик стандартного образца);
- з) характер производства (единичное, серийное непрерывное или серийное повторяющимися партиями);
- и) заводской номер (только для стандартных образцов единичного производства);
- к) сведения о приказе Росстандарта об утверждении типа стандартного образца (номер и дата подписания приказа);
- л) сведения об истории внесения изменений в сведения об утвержденном типе стандартного образца (даты и номера приказов Росстандарта о внесении изменений);
- м) сведения о производителе стандартных образцов (наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, осуществляющего выпуск стандартных образцов, место нахождения и адрес юридического лица или адрес места жительства (пребывания) индивидуального предпринимателя, идентификационный номер налогоплательщика (далее - ИНН) (для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих выпуск стандартных образцов на территории Российской Федерации), номера телефонов и факса, адрес электронной почты и официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

(далее - официальный сайт) (при наличии);

н) описание типа стандартного образца, подготовленного по результатам утверждения типа стандартных образцов в соответствии с порядком утверждения типа стандартных образцов или типа средств измерений, внесения изменений в сведения о них, предусмотренным в соответствии с [частью 7 статьи 12](#) Федерального закона N 102-ФЗ.

Регистрационный номер утвержденного типа стандартных образцов в Фонде, состоящий из букв "ГСО" и указываемых через пробел порядкового номера сведений об утвержденном типе стандартных образцов и года утверждения типа стандартных образцов, разделенных дефисом, формируется Государственной службой стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов.

18. Непубликуемые сведения об утвержденных типах стандартных образцов должны включать:

а) сведения о юридическом лице или индивидуальном предпринимателе, подавшем заявку на утверждение типа стандартных образцов (наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, место нахождения и адрес юридического лица или адрес регистрации по месту пребывания или по месту жительства физического лица для индивидуального предпринимателя);

б) сведения о юридическом лице, проводившем испытания стандартных образцов в целях утверждения типа (наименование, место нахождения и адрес юридического лица, номера телефонов и факса, адрес электронной почты и официальный сайт (при наличии), уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц) (непубликуемые сведения);

в) копию технического задания (технических условий) на разработку стандартного образца;

г) копию программы испытаний стандартного образца в целях утверждения типа;

д) копию научно-технического отчета о разработке стандартного образца;

е) копию акта испытаний стандартного образца в целях утверждения типа с протоколами испытаний;

ж) копию заключения по проверке результатов испытаний стандартного образца;

з) копию образца паспорта стандартного образца;

и) копию образца этикетки стандартного образца;

к) копию заявки на проведение испытаний;

л) копию документа, подтверждающего полномочия юридического лица или индивидуального предпринимателя представлять производителя стандартного образца (для стандартных образцов серийного производства);

м) копию приказа Росстандарта об утверждении типа (о внесении изменений в сведения об утвержденном типе) стандартного образца;

н) сведения о правообладателях утвержденного типа стандартных образцов (наименование

юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, место нахождения и адрес юридического лица или адрес места жительства (пребывания) индивидуального предпринимателя).

19. Изменения в сведения об утвержденных типах стандартных образцов вносятся Государственной службой стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов в части поступивших документов и сведений из Росстандарта в соответствии с пунктом 10 настоящего Порядка в срок, не превышающий 20 рабочих дней со дня их получения.

20. Сведения об утвержденных типах средств измерений, предусмотренные подпунктом "к" пункта 5 настоящего Порядка и направленные из Росстандарта в соответствии с порядком утверждения типа стандартных образцов или типа средств измерений, внесения изменений в сведения о них, предусмотренным частью 7 статьи 12 Федерального закона N 102-ФЗ, вносятся Оператором Фонда на основании части 6 статьи 12 Федерального закона N 102-ФЗ в Фонд в срок, не превышающий 20 рабочих дней со дня их получения.

21. Публикуемые сведения об утвержденных типах средств измерений должны включать:

- а) сведения о наименовании и обозначении утвержденного типа средств измерений;
- б) сведения о модификациях, исполнениях утвержденного типа средства измерений;
- в) сведения о регистрационном номере утвержденного типа средства измерений в Фонде;
- г) сведения о сроке действия утвержденного типа средств измерений (указывается дата, до которой средства измерений данного типа считаются средствами измерений утвержденного типа, указанная дата включается в срок действия);
- д) сведения об интервале между поверками и истории его изменения (установленное значение интервала между поверками, номера приказов Росстандарта, которыми установлены или изменены интервалы между поверками, и даты их подписания);
- е) сведения о наименовании и обозначении документов, содержащих методики поверки, и истории их изменения (номера приказов Росстандарта, которыми установлены или изменены методики поверки, и даты их подписания);
- ж) сведения о характере производства (единичное, серийное);
- з) сведения о заводских номерах (только для средств измерений единичного производства);
- и) сведения о дате утверждения акта испытаний, на основании которого принято решение об утверждении типа средства измерений (о внесении изменений в утвержденный тип);
- к) сведения о заводских, серийных номерах или буквенно-цифровом обозначении средств измерений, изготовленных для испытаний и (или) представленных на испытания;
- л) сведения о коде идентификации производства средств измерений в соответствии с порядком утверждения типа стандартных образцов или типа средств измерений, внесения изменения в сведения о них, предусмотренным частью 7 статьи 12 Федерального закона N 102-ФЗ;

- м) сведения о приказе Росстандарта, содержащем принятное решение об утверждении типа средства измерений (номер и дата подписания приказа);
- н) сведения об истории внесения изменений в сведения об утвержденном типе средства измерений (даты и номера приказов Росстандарта о внесении изменений);
- о) копию методики поверки (публикуются только действующие);
- п) описания типа средства измерений, представленные для утверждения типа и внесения изменений в него;
- р) сведения об изготовителе средств измерений (наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, осуществляющего выпуск средств измерений из производства, место нахождения ( осуществления деятельности по выпуску из производства средств измерений данного типа) и адрес юридического лица или адрес места жительства (пребывания) индивидуального предпринимателя, ИНН (для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих выпуск из производства средств измерений на территории Российской Федерации), номера телефонов и факса, адрес электронной почты и официального сайта (при наличии).

Регистрационный номер утвержденного типа средств измерений в Фонде, состоящий из порядкового номера сведений об утвержденном типе средств измерений и последних двух цифр года утверждения типа средств измерений, разделенных дефисом, формируется Оператором Фонда.

22. Непубликуемые сведения об утвержденных типах средств измерений должны включать:
- а) копию акта испытаний с протоколами испытаний в виде приложений к акту испытаний;
  - б) копию заключения по проверке результатов испытаний;
  - в) проект описания типа, завизированный на каждом листе подписями руководителей (уполномоченных ими лиц) Заявителя и Испытателя в соответствии с порядком проведения испытаний стандартных образцов или средств измерений в целях утверждения типа, предусмотренным [частью 7 статьи 12](#) Федерального закона N 102-ФЗ;
  - г) копию программы испытаний;
  - д) копию комплекта эксплуатационных документов;
  - е) копию технических условий или стандарта предприятия (для средств измерений серийного производства), представляемых для утверждения типа средств измерений в соответствии с порядком утверждения типа стандартных образцов или типа средств измерений, внесения изменений в сведения о них, предусмотренным [частью 7 статьи 12](#) Федерального закона N 102-ФЗ;
  - ж) копию заявки на проведение испытаний;
  - з) копию документа, подтверждающего полномочия юридического лица или индивидуального предпринимателя представлять производителя средства измерений (для средств измерений серийного производства);

и) сведения о регистрации уведомления о начале своей деятельности по производству средств измерений в соответствии с Федеральным [законом](#) от 26 декабря 2008 г. N 294-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 52, ст. 6249; 2020, N 14, ст. 2028) (далее - Федеральный закон N 294-ФЗ) (только для средств измерений серийного производства, изготавливаемых на территории Российской Федерации);

к) сведения о наличии у изготовителя средств измерений применительно к выпускаемым из производства средствам измерений заключения о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации, выданного Министерством промышленности и торговли Российской Федерации в соответствии с [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. N 719 "О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, N 30, ст. 4597; 2020, N 31, ст. 5174) (только для средств измерений серийного производства и только при представлении данного заключения или сведений о нем);

л) копию приказа Росстандарта об утверждении типа (о внесении изменений в сведения об утвержденном типе) средства измерений;

м) сведения о юридическом лице или индивидуальном предпринимателе, подавшем заявку на утверждение типа средства измерений (наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, место их Нахождения и адрес юридического лица или адрес регистрации по месту пребывания или по месту жительства физического лица для индивидуального предпринимателя);

н) сведения о юридическом лице, проводившем испытания средства измерений в целях утверждения типа (наименование, адрес юридического лица, регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц, номера телефонов и факса, адрес электронной почты и официального сайта (при наличии), уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц);

о) сведения о правообладателях утвержденного типа средства измерений (наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, место нахождения и адрес юридического лица или адрес места жительства (пребывания) индивидуального предпринимателя).

23. Изменения в сведения об утвержденных типах средств измерений вносятся Оператором Фонда на основании поступивших документов и сведений из Росстандарта в соответствии с [пунктом 14](#) настоящего Порядка в срок, не превышающий 20 рабочих дней со дня их получения.

24. Сведения о результатах поверки средств измерений, предусмотренные [подпунктом "л" пункта 5](#) настоящего Порядка, на основании [части 6 статьи 13](#) Федерального закона N 102-ФЗ передаются в Фонд юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, проводящими поверку средств измерений в соответствии с [порядком](#) проведения поверки средств измерений, предусмотренным [частью 5 статьи 13](#) Федерального закона N 102-ФЗ (далее - порядок поверки), в электронном виде в срок, предусмотренный порядком поверки. Передаваемые в Фонд сведения о результатах поверки должны подтверждаться усиленной квалифицированной электронной подписью руководителя или уполномоченного им лица юридического лица и индивидуального предпринимателя, передавших сведения о результатах поверки.

25. В целях идентификации сведений о результатах поверки, передаваемых в Фонд, каждому юридическому лицу и индивидуальному предпринимателю, передающему данные сведения, Росстандартом присваивается условный шифр, включающий прописные буквы основного шрифта русского алфавита и содержащий одну букву - для государственных научных метрологических институтов, две буквы - для государственных региональных центров метрологии и три буквы - для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.

26. Сведения о результатах поверки средств измерений, выполняемой в соответствии с порядком поверки, согласно части 6 статьи 13 Федерального закона N 102-ФЗ должны включать информацию о каждом поверенном средстве измерений:

а) наименование и обозначение средства измерений (указывается в соответствии с утвержденным типом средств измерений);

б) обозначение модификации или исполнения средства измерений (при наличии модификации, исполнения для утвержденного типа средств измерений его описанием типа);

в) регистрационный номер типа средства измерений в Фонде, к которому относится поверенное средство измерений (не указывается для случаев, предусмотренных порядком поверки);

г) заводской (серийный) номер средства измерений или другое буквенно-цифровое обозначение, однозначно идентифицирующее средство измерений;

д) состав средства измерений, подвергаемого поверке (для многоблочных, многоканальных средств измерений, включая их заводские, серийные номера или буквенно-цифровые обозначения блоков, однозначно идентифицирующие каждый автономный блок или измерительный канал средства измерений);

е) условия проведения поверки (перечень факторов, влияющих на метрологические характеристики средства измерений, при которых выполнялась поверка согласно требованиям методики поверки, с указанием их значений (непубликуемые сведения));

ж) эталоны, стандартные образцы, средства измерений и материалы, применяемые при поверке;

з) наименование и (или) обозначение документа или документов, на основании которых проводилась поверка;

и) сведения об объеме проведенной поверки (при выполнении поверки в сокращенном объеме в соответствии с порядком поверки, признак поверки в сокращенном объеме и краткая характеристика объема поверки);

к) дата поверки;

л) срок действия поверки (указывается относительно даты поверки с учетом длительности установленного интервала между поверками, не указывается, если установлена только первичная поверка);

м) заключение по результатам поверки ("годен" или "не годен");

н) признак, указывающий, что поверка выполнена для средства измерений, применяемого в

качестве эталона единицы величины, с указанием отличительной характеристики эталона (только для средств измерений, результаты поверки которых оформлены, как для средств измерений, применяемых в качестве эталонов);

о) признак, указывающий, что поверка средства измерений выполнена с использованием результатов калибровки (указывается только для средств измерений, поверка которых выполнена с использованием результатов калибровки) (непубликуемые сведения);

п) наименование юридического лица или индивидуального предпринимателя, выполнившего поверку средства измерений и условный шифр;

р) сведения о поверителе, выполнившим поверку средства измерений (фамилия, инициалы) (непубликуемые сведения);

с) копии протоколов поверки;

т) сведения о владельце средства измерений;

у) причины непригодности (указываются для средств измерений, в заключении по результатам поверки которых указано "не годен") (непубликуемые сведения).

27. Копии протоколов поверки передаются в Фонд для средств измерений, применяемых в качестве эталонов единиц величин, а также при выполнении поверки средств измерений в сокращенном объеме в соответствии с порядком поверки и в добровольном порядке (при наличии требований к их оформлению в методиках поверки).

28. Сведения о владельце средства измерений (наименование юридического лица или фамилия и инициалы индивидуального предпринимателя) передаются в Фонд на основании информации, предоставленной владельцем средства измерений или лицом, представившим средства измерений на поверку.

29. Изменения в сведения о результатах поверки средств измерений, содержащиеся в Фонде, вносятся юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, передававшими сведения о результатах поверки в Фонд.

30. Оператором Фонда осуществляется публикация сведений о результатах поверки средств измерений, переданных в Фонд, и предоставление выписок о результатах поверки средств измерений, содержащих сведения, необходимые для оформления свидетельств о поверке и извещений о непригодности согласно порядка поверки, юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, передававшим сведения о результатах поверки в Фонд, в срок, не превышающий 5 рабочих дней со дня передачи сведений юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем.

31. Предоставление документов и сведений, содержащихся в Фонде, осуществляется посредством обеспечения доступа к электронным базам данных через официальный сайт Фонда, а также с использованием федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)", предусмотренной Федеральным законом N 210-ФЗ, сообщений в форме электронного документа, а также в виде писем в соответствии с формой поступившего запроса.

Срок опубликования сведений в электронных базах данных Фонда не должен превышать 30

рабочих дней с момента их передачи в Фонд.

Предоставление документов и сведений по письменному заявлению (обращению) индивидуальных предпринимателей, юридических или физических лиц (далее - заинтересованное лицо) осуществляется Росстандартом в срок, не превышающий 15 рабочих дней со дня регистрации в Росстандарте заявления (обращения) заинтересованного лица.

Документы и сведения в форме электронного документа, а также в виде писем предоставляются из Фонда только в части публикуемых документов и сведений.

32. В предоставлении документов и сведений, содержащихся в Фонде, Росстандарт отказывает в следующих случаях:

- а) в обращении не указаны сведения об индивидуальном предпринимателе, юридическом или физическом лице, направившем обращение, и адрес, по которому должен быть направлен ответ;
- б) в обращении содержатся нецензурные либо оскорбительные выражения, угрозы жизни, здоровью и имуществу должностного лица Росстандарта, а также членов его семьи;
- в) текст письменного обращения не поддается прочтению или изложен не на русском языке;
- г) в письменном обращении содержится вопрос, на который ранее многократно давались письменные ответы по существу в связи с ранее направляемыми обращениями, и при этом в обращении не приводятся новые доводы или обстоятельства;
- д) запрашиваемые в обращении документы и сведения не относятся к публикуемым в Фонде документам и сведениям, а их получение требует проведения анализа или исследований документов и сведений, содержащихся в Фонде.