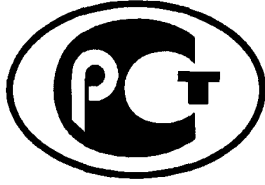


---

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

---



ОСНОВОПОЛАГАЮЩИЙ  
НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
СТАНДАРТ  
РОССИЙСКОЙ

**ГОСТ Р**  
**ОСН 1.16-**  
*проект*

---

**Стандартизация в Российской Федерации**  
**СТАНДАРТЫ НАЦИОНАЛЬНЫЕ**  
**ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ**  
**Правила разработки, утверждения, применения**  
**и отмены**

*Настоящий проект стандарта не подлежит применению  
до его утверждения*

*Проект, первая редакция*

## Предисловие

1 РАЗРАБОТАН Рабочей группой по актуализации основополагающих стандартов Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии

2 ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации ТК 12 «Методология стандартизации»

3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 20 г. № – ст

4 ВЗАМЕН ГОСТ Р 1.16—2011

*Правила применения настоящего стандарта установлены в части 1 статьи 16 Федерального закона «О стандартизации в Российской Федерации». Информация об изменениях к настоящему стандарту публикуется в годовом (по состоянию на 1 января текущего года) информационном указателе «Национальные стандарты», а официальный текст изменений и поправок – в ежемесячно издаваемом информационном указателе «Национальные стандарты». В случае пересмотра (замены) или отмены настоящего стандарта соответствующее уведомление будет опубликовано в ближайшем выпуске ежемесячного информационного указателя «Национальные стандарты». Соответствующая информация, уведомление и тексты размещаются также в информационной системе общего пользования – на официальном сайте федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации в сети Интернет ([www.gost.ru](http://www.gost.ru))*

Настоящий стандарт не может быть воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации

# НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

---

## Стандартизация в Российской Федерации СТАНДАРТЫ НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ Правила разработки, утверждения, применения и отмены

Standardization in Russian Federation  
Preliminary National Standards  
Instructions for development, taking over, application and cancellation

---

Дата введения –

### 1 Область применения

Настоящий стандарт устанавливает правила разработки и утверждения предварительных национальных стандартов Российской Федерации, а также правила их применения, проведения мониторинга применения и отмены.

Примечание – В настоящем стандарте применены термины, которые установлены и определены в статье 2 Федерального закона «О стандартизации в Российской Федерации» [1] и межгосударственном стандарте на термины и определения в области стандартизации [2].

### 2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использованы ссылки на следующие стандарты:

ГОСТ Р **ОСТ** 1.2—2016 Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные Российской Федерации. Правила разработки, утверждения, обновления, внесения поправок, приостановки действия и отмены

ГОСТ Р **ОСТ** 1.5—**2012** Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные. Правила построения, изложения, оформления и обозначения

ГОСТ Р **ОСТ** 1.6—**2013** Стандартизация в Российской Федерации. Проекты стандартов. Правила организации и проведения экспертизы

ГОСТ Р **ОСТ** 1.7—**2014** Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные. Правила оформления и обозначения при разработке на основе применения международных стандартов

Примечание – При пользовании настоящим стандартом целесообразно проверить действие ссылочных стандартов в информационной системе общего пользования – на официальном сайте федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации в сети Интернет или по ежегодно издаваемому информационному указателю «Национальные стандарты», который опубликован по состоянию на 1 января текущего года, и по опубликованным в текущем году выпускам ежемесячно издаваемого информационного указателя «Национальные стандарты». Если заменен ссылочный стандарт, на который дана недатированная ссылка, то рекомендуется использовать действующую версию этого стандарта с учетом всех внесенных в данную версию изменений. Если заменен ссылочный стандарт, на который дана датированная ссылка, то рекомендуется использовать версию этого стандарта с указанным выше годом утверждения (принятия). Если после утверждения настоящего стандарта в ссылочный стандарт, на который дана датированная ссылка, внесено изменение, затрагивающее положение, на которое дана ссылка, то это положение рекомендуется применять без учета данного изменения. Если ссылочный стандарт отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, рекомендуется применять в части, не затрагивающей эту ссылку

### **3 Общие положения**

3.1 Разработку предварительных национальных стандартов (далее – предстандарты) осуществляют для содействия социально-экономическому развитию Российской Федерации и ее интеграции в мировую экономику, технического перевооружения промышленности и внедрения передовых технологий, а также для достижения технологического лидерства Российской Федерации в высокотехнологичных (инновационных) секторах экономики

При этом разработку предстандарты осуществляют при отсутствии необходимого для стандартизации на национальном уровне опыта применения в Российской Федерации новых технических и/или технологических решений, материалов и иных инноваций.

3.2 При разработке и применении предстандарты решают следующие задачи:

- ускоренное внедрение результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ;

- применение в Российской Федерации международных документов, не являющихся международными стандартами (см. ГОСТ Р **ОСТ** 1.7—**2014**, раздел 9) и национальных стандартов промышленно развитых стран;
- гармонизация с международными и региональными стандартами;
- предварительная апробация установленных в предстандартах требований (правил) и накопление дополнительной информации об инновационных объектах стандартизации, которые необходимы для разработки национальных стандартов Российской Федерации.

3.3 Требования, устанавливаемые в предстандарте, должны основываться на современных достижениях науки, техники, технологии, относящихся к данному объекту и/или аспекту стандартизации, и способствовать научно-техническому прогрессу.

#### **3.4 (—)**

**3.5** Требования, устанавливаемые в предстандарте, не должны противоречить федеральным законам, техническим регламентам и иным нормативным правовым актам Российской Федерации, относящимся к данному объекту и/или аспекту стандартизации, требованиям действующих стандартов и сводов правил, которые включены в перечень документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований принятого технического регламента.

## **4 Правила разработки и утверждения предварительных национальных стандартов**

### **4.1 Организация разработки предварительного национального стандарта**

4.1.1 Заказчиком разработки предстандарта может быть федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации, иной заинтересованный федеральный орган исполнительной власти, общественное объединение, юридическое или физическое лицо, заинтересованное в его разработке.

4.1.2 Разработчиком предстандарта может быть любое лицо (юридическое или физическое), компетентность которого в отношении разработки данного предстандарта определяет заказчик этой работы.

Примечания

1 В случае, когда заказчиком предстандарта выступает федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации или иной федеральный орган исполнительной власти, выбор разработчика предстандарта осуществляют в порядке, предусмотренном законодательством, в области размещения заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных, муниципальных нужд, нужд бюджетных учреждений.

2 Настоящий стандарт не устанавливает весь порядок взаимодействия разработчика и заказчика. Их взаимодействие при разработке проекта предстандарта определяется техническим заданием и/или договором на его разработку. В частности, в них может быть оговорена необходимость представления проекта предстандарта заказчику для рассмотрения до его направления в федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации.

При необходимости может быть создана рабочая группа, в состав которой включают представителей различных заинтересованных сторон и/или соисполнителей разработки.

## **4.2 Разработка проекта предварительного национального стандарта**

4.2.1 Разработчик готовит проект предстандарта и пояснительную записку к нему (см. 4.2.6).

4.2.2 В качестве основы для разработки предстандарта могут быть использованы:

- международный стандарт или международный документ, не являющийся международным стандартом;
- стандарт организации или технические условия, если при практическом применении данного документа получены положительные результаты, которые подтверждены информацией о накопленном опыте и наилучших результатах применения этого документа (в том числе о практике его применения для целей подтверждения соответствия продукции).

В обоснованных случаях в качестве основы для разработки предстандарта также может быть использован региональный стандарт или свод правил, а также проект международного или регионального стандарта или прогрессивный национальный стандарт или свод правил иностранного государства.

Проект предстандарта может быть разработан по результатам научно-исследовательской (опытно-конструкторской, опытно-технологической или проектной) работы, относящейся к данному объекту и аспекту стандартизации, или с ис-

пользованием иной информации о современных достижениях отечественной и зарубежной науки, техники и технологии.

4.2.3 Не допускается включение в предстандарт объектов, которые защищены патентом.

П р и м е ч а н и е – Патентообладатель (лицензиар) может заявить о своих правах на изобретение (полезную модель или промышленный образец) в процессе публичного обсуждения проекта предстандarta или после введения утвержденного предстандarta в действие. В последнем случае федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации приостанавливает действие предстандarta до внесения в него поправки для исключения из него объекта патентного права».

4.2.4 При применении в качестве основы для разработки предстандarta международного или регионального стандарта (международного документа, не являющегося международным стандартом, или национального стандарта иностранного государства) соблюдают правила, установленные в ГОСТ Р ОСТ 1.7.

4.2.5 Наименование, построение, изложение и оформление проекта предстандarta – по ГОСТ Р ОСТ 1.5—2012 (разделы 3 – 5), а титульный лист предстандarta – по форме, установленной в ГОСТ Р ОСТ 1.5—2012 (приложение Б).

4.2.6 В пояснительной записке к проекту предстандarta указывают:

- шифр темы в программе национальной стандартизации;
- основание для разработки предстандarta с указанием документа (при его наличии);
- заказчика разработки предстандarta или информацию о разработке в инициативном порядке;
- обоснование целесообразности разработки предстандarta;
- краткую характеристику объекта и аспекта стандартизации;
- сведения о соответствии проекта предстандarta федеральным законам, техническим регламентам и иным нормативным правовым актам Российской Федерации;
- сведения о соответствии проекта предстандarta международному стандарту или международному документу, не являющемуся международным стандартом, или иному документу, применяемому в качестве основы для предстандarta, сведения о форме применения данного стандарта (документа), а в случае отклонения от этого стандарта (документа) – обоснование этого решения;
- сведения о взаимосвязи проекта предстандarta с ранее утвержденными национальными стандартами Российской Федерации, действующими в этом каче-

стве межгосударственными стандартами, а также сводами правил, в том числе информацию об отличиях их положений от положений, устанавливаемых в разрабатываемом предстандарте;

- перечень источников информации, использованных при разработке предстандарта, в том числе информацию об использовании документов, относящихся к объектам патентного права;

- сведения о разработчике предстандарта с указанием его почтового адреса, контактного телефона и адреса электронной почты (при наличии).

- сведения о стандарте организации или технических условиях, на основе которых разработан проект предстандарта;

- информацию об использованных результатах научных исследований или испытаний, подтверждающих эффективность применения новых технических и/или технологических решений, материалов и иных решений, на которые распространяется разрабатываемый предстандарт.

Примечание – Последнюю информацию рекомендуется подтверждать соответствующими заключениями общероссийских общественных организаций, научных или иных организаций

Пояснительную записку к проекту предстандарта подписывает руководитель разработки предстандарта и исполнитель, подготовивший пояснительную записку. Если разработчиком предстандарта является физическое лицо, то пояснительную записку подписывает только разработчик.

#### **4.3 Рассмотрение проекта предварительного национального стандарта**

4.3.1 Разработчик представляет в федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации следующие документы:

- проект предстандарта в трех экземплярах на бумажном носителе с оригиналами подписей на последней странице, выполненной по ГОСТ Р **ОСТ 1.5—2012** (приложение Д), и в электронном виде в редактируемом и не редактируемом форматах;

- пояснительную записку к проекту предстандарта;

- документ, содержащий информацию об использованных результатах научных исследований или испытаний.



Представляемые разработчиком оригинал проекта предстандарта и его копии должны быть напечатаны краской черного цвета на одной стороне листа бумаги белого цвета. Шрифт печатающего устройства должен быть четким, начертания Arial размером не менее 10 пунктов.

Вместе с указанным оригиналом должна быть представлена его аутентичная электронная версия на CD-носителе.

4.3.2 Федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации в течение семи дней со дня получения проекта предстандарта направляет его (вместе с комплектом документов, полученных в соответствии с 4.3.1) в секретариат технического комитета по стандартизации или проектного технического комитета по стандартизации (далее – ТК), а также обеспечивает размещение проекта предстандарта вместе с пояснительной запиской на своем официальном сайте в сети Интернет

4.3.3 Заинтересованные органы власти, юридические и физические лица рассматривают проект предстандарта, готовят в письменной форме отзывы на него и направляют эти отзывы по электронной почте в федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации в течение срока, установленного для публичного обсуждения данного проекта.

Примечание – В соответствии с Федеральным законом «О стандартизации в Российской Федерации» (часть 5 статьи 25) [1] срок публичного обсуждения проекта предстандарта должен быть не менее 60 дней

В отзыве на проект предстандарта выражают мнение о целесообразности его утверждения, а также замечания и предложения по содержанию данного проекта в целом.

Полученные в ходе публичного обсуждения проекта предстандарта отзывы заинтересованных органов власти, юридических и физических лиц федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации направляет в секретариат ТК, которому ранее был направлен этот проект.

Примечание – В Федеральном законе «О стандартизации в Российской Федерации» [1] не предусмотрена доработка содержания проекта предстандарта по результатам его публичного обсуждения и экспертизы.

4.3.4 После получения проекта предстандарта от федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации (см. 4.3.2) секретариат ТК проверяет его соответствие положениям основополагающих национальных стандартов Российской Федерации (см. ГОСТ Р **ОСТ 1.6—2013**, пункт 4.4).

4.3.4.1 Если в качестве основы для разработки предстандарта использован международный или региональный стандарт (международный документ, не являющийся международным стандартом, или национальный стандарт другой страны), то секретариат ТК оценивает обоснованность проведенного в соответствии с ГОСТ Р ОСТ 1.7—2014 (раздел 5) выбора формы применения, а также определяет соответствие оформления проекта предстандарта правилам, установленным в ГОСТ Р ОСТ 1.7—2014 (разделы 6 – 8) в отношении выбранной формы применения.

4.3.4.2 При отрицательных результатах рассмотрения проекта предстандарта (по 4.3.4.1 и/или 4.3.4) секретариат ТК может предложить разработчику устранить выявленные недостатки в части его изложения и оформления и доработать проект предстандарта.

4.3.4.3 При положительных результатах рассмотрения проекта предстандарта председатель и ответственный секретарь ТК в соответствии с порядком, установленным федеральным органом исполнительной власти в сфере стандартизации, [3] организуют проведение экспертизы данного проекта и определяют, с учетом предложений членов комитета, срок действия предстандарта, который не должен превышать трех лет.

4.3.5 Экспертизу проекта предстандарта проводят в соответствии с порядком, установленным федеральным органом исполнительной власти в сфере стандартизации, [3] и ГОСТ Р ОСТ 1.6.

Примечание – В соответствии с Федеральным законом «О стандартизации в Российской Федерации» (часть 4 статьи 25) [1] срок проведения экспертизы проекта предстандарта должен быть не более 60 дней со дня окончания его публичного обсуждения.

4.3.5.1 После завершения публичного обсуждения проекта предстандарта секретариат ТК проводит анализ полученных в ходе публичного обсуждения замечаний и предложений заинтересованных органов власти, юридических и физических лиц, а также приводит обобщение предложений членов ТК в отношении срока действия предстандарта.

4.3.5.2 Перед голосованием секретариат ТК рассылает членам данного комитета отзывы заинтересованных органов власти, юридических и физических лиц, которые получены в ходе публичного обсуждения (см. 4.3.3), результаты анализа этих

замечаний и предложений, а также сообщает результаты обобщения предложений членов ТК по сроку действия данного предстандарта.

4.3.5.3 При голосовании в части предложения об утверждении или отклонении проекта предстандарта члены ТК учитывают полученные в ходе публичного обсуждения отзывы заинтересованных органов власти, юридических и физических лиц.

Примечание – Критерии голосования в ТК по проекту предстандарта установлены в Федеральном законе «О стандартизации в Российской Федерации» (часть 9 статьи 25) [1]

4.3.6 Мотивированное предложение об утверждении или отклонении проекта предстандарта оформляют в виде заключения ТК, которое оформляют по ГОСТ Р **ОСТ 1.6—2013** (приложение А). При этом в данном заключении приводят также предложение ТК в отношении срока действия предстандарта.

4.3.7 Секретариат ТК не позднее семи дней после принятия мотивированного предложения направляет три экземпляра проекта предстандарта в федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации со следующими документами:

- заключением ТК;
- пояснительной запиской к проекту предстандарта, представленной разработчиком;
- протоколом заседания ТК, на котором было принято решение комитета по проекту предстандарта (если оно проводилось);
- отзывами заинтересованных органов власти, юридических и физических лиц, которые получены в ходе публичного обсуждения проекта предстандарта;
- документом, содержащим информацию об использованных результатах научных исследований или испытаний.

При этом проект предстандарта, представленный на утверждение, и его копии должны удовлетворять требованиям, установленным в 4.3.1.

4.3.8 Секретариат ТК предлагает разработчику направить проект предстандарта для проведения редактирования и нормоконтроля в уполномоченную федеральным органом исполнительной власти в сфере стандартизации на эту организацию. При положительных результатах нормоконтроля проекта предстандарта на каждом листе его оригинала проставляют штамп «В НАБОР»

4.3.9 Федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации обеспечивает размещение на своем официальном сайте в сети Интернет материалов, полученных в соответствии с 4.3.7. При этом не подлежит размещению оригинал документа, который использован в качестве основы для разработки предстандарта (см. 4.2.2), и его перевод на русский язык.

Примечание – В соответствии с Федеральным законом «О стандартизации в Российской Федерации» (часть 10 статьи 25) [1] эти материалы находятся на сайте федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации до принятия им решения об утверждении предстандарта или отклонении его проекта

#### **4.4 Утверждение предварительного национального стандарта, его регистрация, опубликование и введение в действие**

4.4.1 Федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации в течение 30 дней на основании документов, представленных ТК, и с учетом высказанного в ходе публичного обсуждения мнения заинтересованных лиц и результатов нормоконтроля проекта принимает решение об утверждении предстандарта или отклонении его проекта.

4.4.1.1 Решение об утверждении предстандарта оформляют организационно-распорядительным документом федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации.

4.4.1.2 В организационно-распорядительном документе федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации указывают:

- дату введения предстандарта в действие;
- дату окончания срока действия предстандарта.

При этом дату введения предстандарта в действие устанавливают с учетом срока проведения организационно-технических мероприятий, в том числе опубликования предстандарта и организации его доступности заинтересованным лицам, а дату окончания срока действия предстандарта устанавливают с учетом того, что этот срок не должен превышать трех лет.

4.4.2 Регистрацию утвержденного предстандарта, публикацию уведомления об его утверждении в ежемесячно издаваемом информационном указателе «Национальные стандарты» (ИУС), размещение этого уведомления на официальном сайте федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации в сети Интернет и официальное опубликование данного предстандарта осуществляют в соот-

ветствии с порядками, установленными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере стандартизации [5], [6]

4.4.2.1 При регистрации утвержденного предстандарта ему присваивают обозначение в соответствии с ГОСТ Р ОСТ 1.5—2012 (пункты 7.2 – 7.4, 7.6, 7.7).

4.4.2.2, 4.4.2.3 (—)

4.4.2.4 В уведомлении об утверждении предстандарта указывают, что федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации организует проведение мониторинга применения данного предстандарта и собирает сведения о его практическом применении, замечания и предложения по его содержанию. В уведомлении также приводят адрес, на который заинтересованные лица могут направить данные сведения, замечания и предложения в соответствии с 6.1.

4.4.3 (—)

4.4.4 При получении отрицательного заключения ТК (иной организации, проводившей экспертизу) на проект предстандарта, а также в иных обоснованных случаях федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации может принять решение об отклонении данного проекта. В этом случае в семидневный срок разработчику предстандарта направляют письмо с обоснованием отклонения предложенного им проекта. Копию этого письма направляют в секретариат ТК, который представил данный проект в федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации.

Примечание – В соответствии с Федеральным законом «О стандартизации в Российской Федерации (часть 14 статьи 25) [1] решение федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации об отклонении проекта предстандарта может быть обжаловано в суд только после его обжалования в досудебном порядке

## **5 Правила применения предварительных национальных стандартов**

5.1 Предстандарты применяют при производстве и постановке на производство принципиально новых (инновационных) видов продукции, при внедрении новых методов испытаний и измерений, при переходе на новые способы управления производством, при организации новых (инновационных) технологических процессов и иных обоснованных случаях.

5.2 Предстандарты могут быть применены непосредственно или косвенно путем разработки на их основе стандартов организаций и технических документов (например, технических условий).

5.3 Применение предстандартов является добровольным.

Применение предстандарта может стать обязательным для организации любой формы собственности на основании:

- организационно-распорядительного документа этой организации или вышестоящей организации (органа);
- нормативных ссылок на данный предстандарт в собственных стандартах организации или технической документации;
- соглашений или договоров (контрактов) со ссылками на предстандарт;
- применения обозначения предстандарта в маркировке, в эксплуатационной или иной документации;
- иного публичного заявления о соответствии продукции предстандарту

Решение о применении предстандарта в организации рекомендуется принимать по результатам технико-экономической оценки целесообразности его применения.

5.4 Не допускаются ссылки на предстандарты в национальных стандартах Российской Федерации и сводах правил, а также в основополагающих национальных стандартах Российской Федерации

При ссылках на предстандарты в стандартах организаций, технических условиях, иных нормативных и технических документах рекомендуется учитывать временный характер предстандартов и обусловленную этим необходимость замены данных ссылок при отмене ссылочного предстандарта.

Примечание – При ссылках на предстандарты и использовании их обозначений в маркировке продукции могут быть применены соответствующие рекомендации по межгосударственной стандартизации [4].

5.5 Не допускается обновление действующего предстандарта путем его пересмотра или разработки изменения к предстандарту. В исключительных случаях (при наличии опечаток, ошибок или иных неточностей) допускается обновление действующего предстандарта путем внесения в него поправки.

Поправку к предстандарту оформляют и утверждают в соответствии с правилами, установленными для национальных стандартов в ГОСТ Р **ОСТ 1.2—2016** (подраздел 5.4).

5.6 При подтверждении соответствия продукции требованиям предстандарта не допускается применение знака национальной системы стандартизации

5.7 Не допускается включение предстандартов в перечень документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований принятого технического регламента, и в перечень документов в области стандартизации, которые содержат правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения принятого технического регламента и осуществления оценки соответствия.

## **6 Правила проведения мониторинга применения предварительных национальных стандартов и их отмены**

6.1 Заинтересованные федеральные и иные органы исполнительной власти, юридические и физические лица не позднее, чем за четыре месяца до истечения установленного срока действия предстандарта направляют в федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации, а также разработчику предстандарта отзывы, содержащие сведения о его практическом применении, замечания и предложения по содержанию предстандарта и мнение о целесообразности (нецелесообразности) его утверждения в качестве национального стандарта Российской Федерации.

6.2 В обоснованных случаях\* федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации может принять решение об отмене предстандарта до истечения установленного срока его действия.

6.3 Если не принято решение о досрочной отмене предстандарта, то федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации направляет разработчику предстандарта отзывы заинтересованных федеральных и иных органов исполнительной власти, юридических и физических лиц.

6.4 Разработчик рассматривает полученные отзывы и собранные им иным путем сведения о применении предстандарта, осуществляет оценку результатов мониторинга его применения и направляет свое заключение по данному вопросу (с отзывами заинтересованных органов власти, юридических и физических лиц) в секрета-

---

\* Например, когда содержание предстандарта вступило в противоречие с принятым техническим регламентом или когда получены сведения, что применение предстандарта может создать угрозу для

риат ТК, за которым закреплен данный предстандарт, не позднее, чем за 75 дней до истечения срока действия предстандarta.

**6.5** (—)

**6.6** Секретариат ТК рассматривает заключение разработчика по результатам мониторинга применения предстандarta, отзывы заинтересованных лиц и органов власти, с учетом высказанных в них мнений оценивает целесообразность или нецелесообразность утверждения предстандarta в качестве национального стандарта и предлагает членам комитета дать свои предложения по этому вопросу.

6.7 Члены ТК на основании собственных данных о применении предстандarta и с учетом полученных от секретариата ТК материалов оценивают целесообразность его утверждения в качестве национального стандарта, готовят свои предложения по этому вопросу и направляют их в секретариат ТК. При этом срок рассмотрения данного вопроса членами комитета не должен превышать 30 календарных дней.

6.8 Секретариат ТК с учетом предложений членов комитета готовит мотивированное предложение об утверждении предстандarta в качестве национального стандарта (или об его отмене без замены).

6.9 Предложение ТК об утверждении предстандarta в качестве национального стандарта (или о его отмене без замены) вместе с поступившими (согласно 6.4) от разработчика материалами секретариат ТК направляет в федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации в течение семи дней со дня проведения заседания данного комитета или подведения итогов его голосования, осуществленного в иной форме.

Примечание – В соответствии с частью 19 статьи 25 Федерального закона «О стандартизации в Российской Федерации» [1] срок подготовки ТК мотивированного предложения об утверждении национального стандарта или об отмене предстандarta не должен превышать 60 дней со дня поступления от результатов мониторинга и оценки применения данного предстандarta

6.10 Федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации в течение семи дней со дня получения предложения ТК принимает решение об утверждении национального стандарта взамен предстандarta или об отмене данного предстандarta без замены.

Примечание – В соответствии с пунктом 1 части 23 статьи 25 Федерального закона «О стандартизации в Российской Федерации» [1] действие предстандarta прекращается по истечении

---

национальной безопасности, жизни и здоровья населения страны, нанести ущерб ее экономике или окружающей среде.



трех лет со дня его введения в действие, если федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации ранее не принял решение об отмене данного предстандарта».

**6.11 – 6.16** *(Исключены.)*

**6.17** Решение об утверждении национального стандарта оформляют по ГОСТ Р 1.2—2016 (пункт 4.6.3). При этом федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации дает указание уполномоченной им организации оформить на основе предстандарта национальный стандарт с соблюдением правил, установленных в ГОСТ Р 1.5 для этого вида документов национальной системы стандартизации, а в предисловии национального стандарта указывают, что он действует взамен предстандарта.

6.18 Регистрацию национального стандарта, утвержденного взамен предстандарта, и его официальное опубликование осуществляют с соблюдением соответствующих порядков, установленных федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере стандартизации [5], [6]

6.19 Решение об отмене предстандарта оформляют организационно-распорядительным документом федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации. Уведомление об отмене предстандарта публикуют в ИУС, а также размещают на официальном сайте федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации в сети Интернет. Решение об отмене предстандарта также учитывают при подготовке следующего ежегодно публикуемого информационного указателя «Национальные стандарты».

6.20 После опубликования уведомления об отмене предстандарта распространение его официальных изданий не допускается. Опубликование этого уведомления является основанием для прекращения применения отменного предстандарта, в том числе прекращения ссылок на него при разработке новой нормативной и технической документации (например, в стандартах организаций), а также при пересмотре действующей документации (или при внесении в нее изменений).

## **Библиография**

[1] Федеральный закон от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации».

[2] ГОСТ 1.1—2002 Межгосударственная система стандартизации. Термины и определения

[3] Порядок проведения экспертизы проектов документов национальной системы стандартизации

[4] Рекомендации по межгосударственной стандартизации

РМГ 50-2002 Рекомендации по применению ссылок на стандарты в документации и по указанию обозначений стандартов в маркировке

[5] Порядок регистрации федеральным органом исполнительной власти в сфере стандартизации документов национальной системы стандартизации, сводов правил, международных стандартов, региональных стандартов и региональных сводов правил, стандартов иностранных государств и сводов правил иностранных государств, утвержденный Приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 27 мая 2016 г. № 1716

[6] Порядок первого размещения на официальном сайте федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» текста документа, разработанного и применяемого в национальной системе стандартизации, общероссийского классификатора технико-экономической и социальной информации в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью, издания и распространения документов, разработанных и применяемых в национальной системе стандартизации и общероссийских классификаторов, утвержденный Приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 7 июля 2016 г. № 2306

---

УДК 006.05:006.354

ОКС 01.120

Ключевые слова: стандарты национальные предварительные, правила разработки, утверждения, применения, мониторинга, отмены

---