

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

---

**Государственная система стандартизации  
Российской Федерации**

**СТАНДАРТЫ ОТРАСЛЕЙ, СТАНДАРТЫ ПРЕДПРИЯТИЙ,  
СТАНДАРТЫ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ, ИНЖЕНЕРНЫХ ОБЩЕСТВ  
И ДРУГИХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ**

**Общие положения**

**Издание официальное**

**ГОССТАНДАРТ РОССИИ  
Москва**

**Предисловие**

**1 РАЗРАБОТАН** Всероссийским научно-исследовательским институтом стандартизации (ВНИИСтандарт) Госстандарта России, доработан с участием рабочей группы специалистов отраслей народного хозяйства

**ВНЕСЕН** Главным управлением технической политики в области стандартизации Госстандарта России

**2 ПРИНЯТ И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ** Постановлением Госстандарта России от 15 декабря 1993 г. № 21

**3 ВЗАМЕН ГОСТ Р 1.4-92 и ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ** в части стандартов отраслей, стандартов научно-технических, инженерных обществ и других общественных объединений

**4 В настоящем стандарте реализованы нормы Закона Российской Федерации “О стандартизации”**

**Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Госстандарта России**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Государственная система стандартизации Российской Федерации  
СТАНДАРТЫ ОТРАСЛЕЙ, СТАНДАРТЫ ПРЕДПРИЯТИЙ,  
СТАНДАРТЫ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ, ИНЖЕНЕРНЫХ ОБЩЕСТВ  
И ДРУГИХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ.**

**Общие положения**

**State System for Standardization of the Russian Federation  
Branch standards, company standards of scientific technical  
and another public communities.**

**Total concepts**

Дата введения 1994—04—01

**1 Область применения**

Настоящий стандарт устанавливает общие положения по разработке, принятию, учетной регистрации, изданию, применению, контролю за соблюдением обязательных требований, изменению и отмене стандартов отраслей, а также объекты стандартизации и общие правила разработки и применения стандартов предприятий, стандартов научно-технических, инженерных обществ и других общественных объединений.

Положения настоящего стандарта применяются расположенными на территории Российской Федерации государственными органами управления, предприятиями и объединениями предприятий, предпринимателями (далее — субъекты хозяйственной деятельности), научно-техническими, инженерными обществами и другими общественными объединениями, в том числе техническими комитетами по стандартизации.

**2 Нормативные ссылки**

В настоящем стандарте использованы ссылки на следующие стандарты:

ГОСТ Р 1.0—92 Государственная система стандартизации Российской Федерации. Основные положения

ГОСТ Р 1.2—92 Государственная система стандартизации Российской Федерации. Порядок разработки государственных стандартов

ГОСТ Р 1.5—92 Государственная система стандартизации Российской Федерации. Общие требования к построению, изложению, оформлению и содержанию стандартов

### 3 Стандарты отраслей

3.1 Стандарты отраслей разрабатываются в случаях и на условиях, указанных в ГОСТ Р 1.0 (п.7.3.1).

В частности стандарты отрасли разрабатывают на организационно-технические и общетехнические объекты, продукцию, работы (процессы) и услуги, применяемые в отрасли, в том числе организацию проведения работ по отраслевой стандартизации, типоразмерные ряды и типовые конструкции изделий отраслевого применения (специфический крепеж, инструмент и др.), организацию работ по метрологическому обеспечению в отрасли.

3.2 Стандарты отрасли могут разрабатываться и приниматься государственным органом управления в пределах своей компетенции по процедурам, установленным этим органом.

3.3 При установлении процедур разработки и принятия стандартов отраслей рекомендуется предусматривать:

- привлечение к разработке проектов стандартов отраслей предприятий и специалистов, специализирующихся по определенным видам продукции и технологии и обладающих в данной области наибольшим научно-техническим потенциалом, объемом информации и авторитетом;

- создание условий для участия в обсуждении проектов стандартов отраслей широкого круга субъектов хозяйственной деятельности, на продукцию, работы или услуги которых требования этих стандартов будут распространяться;

- согласование проектов стандартов отраслей с государственными органами управления, осуществляющими в соответствии с законодательством Российской Федерации контрольно-надзорные или разрешительные функции, в случаях, когда проекты стандартов устанавливают требования, относящиеся к компетенции названных органов;

- принятие стандарта отрасли только при условии учета и оптимального сочетания в нем интересов отдельных субъектов хозяйственной деятельности и отрасли в целом.

Примечание — Проекты стандартов отраслей, содержащие ссылки или извлечения со ссылками на государственные стандарты, включающие требования к продукции, работам (процессам) или услугам по их безопасности для окружающей среды, жизни, здоровья и имущества, требования техники безопасности и производственной санитарии, а также содержащие ссылки или извлечения со ссылками на правила и нормы, установленные соответствующими государственными органами управления, могут с ними не согласовываться.

3.4 Построение, изложение, оформление, содержание и обозначение стандартов отраслей — по ГОСТ Р 1.5.

3.5 Перед принятием стандарта отрасли проводится его проверка на соответствие законодательству Российской Федерации, требованиям го-

сударственных стандартов, метрологическим нормам и правилам, терминологическим требованиям, правилам построения, изложения и оформления стандартов.

**3.6** При принятии стандарта отрасли устанавливают дату его введения в действие с учетом сроков осуществления мероприятий по подготовке к применению стандарта.

Срок действия стандарта отрасли, как правило, не устанавливают.

По решению государственного органа управления отраслью срок действия стандарта отрасли может быть ограничен.

**3.7** Принятые государственным органом управления стандарты отрасли подлежат учетной регистрации в порядке, установленном в отрасли.

**3.8** Издание, переиздание, формирование и ведение фондов стандартов отраслей организуют государственные органы управления, принявшие их в пределах своей компетенции. Эти органы обеспечивают также пользователей информацией о стандартах отрасли и самими стандартами на договорной основе.

**3.9** Стандарты отраслей должны обеспечивать соблюдение обязательных требований государственных стандартов.

**3.10** Стандарт отрасли применяют на территории Российской Федерации предприятия, подведомственные государственному органу управления, принявшему данный стандарт. Иные субъекты хозяйственной деятельности применяют стандарты отрасли на добровольной основе.

Требования стандартов отрасли к продукции, работам (процессам) и услугам подлежат обязательному соблюдению субъектами хозяйственной деятельности, если об этом указывается в технической документации изготовителя (поставщика) продукции, исполнителя работ и услуг или в договоре.

**3.11** Контроль за соблюдением требований стандартов отрасли при наличии ссылки на них в технической документации изготовителя (поставщика) продукции, исполнителя работ и услуг или в договоре организуют государственные органы управления отраслью в пределах своей компетенции.

**3.12** Требования стандартов отраслей подлежат своевременному приведению в соответствие с достижениями науки, техники и технологии, а также требованиям государственных стандартов.

Порядок пересмотра (изменения) стандартов отраслей устанавливают государственные органы управления или по их поручению головные организации по стандартизации с учетом требований, изложенных в п.3.3.

3.13 Изменение к стандарту отрасли разрабатывают при изменении количественных значений или введения новых (дополнительных) требований, если они не приводят к нарушению взаимозаменяемости продукции по измененному стандарту с продукцией, выпускаемой по этому стандарту до внесения в него изменений.

При внесении изменений в стандарт его обозначение сохраняется.

3.14 Пересмотр стандарта отрасли осуществляют при установлении новых, более прогрессивных требований, если они приводят к нарушению взаимозаменяемости модернизируемой продукции с продукцией, выпускаемой по действующему стандарту.

При пересмотре стандарту, разработанному взамен действующего, присваивается обозначение действующего стандарта с заменой в обозначении года принятия стандарта.

3.15 Отмену стандарта отрасли осуществляет государственный орган управления, принявший этот стандарт, при снятии продукции с производства, прекращении выполнения работ, оказания услуг по данному стандарту, а также при введении в действие государственного стандарта, распространяющегося на тот же объект стандартизации и устанавливающего такие же или более высокие требования.

3.16 Информацию о принятых и отмененных стандартах отраслей представляют в Госстандарт России в порядке, им установленном [1].

## **4 Стандарты предприятий**

4.1 Стандарты предприятий могут разрабатываться субъектами хозяйственной деятельности в следующих случаях:

а) для обеспечения применения на предприятии государственных стандартов, стандартов отраслей, международных, региональных и национальных стандартов других стран, стандартов научно-технических, инженерных обществ и других общественных объединений;

б) на создаваемые и применяемые на данном предприятии продукцию, процессы и услуги, в том числе:

1) составные части продукции, технологическую оснастку и инструмент;

2) технологические процессы, а также общие технологические нормы и требования к ним, с учетом обеспечения безопасности для окружающей среды, жизни и здоровья;

3) услуги, оказываемые внутри предприятия;

4) процессы организации и управления производством.

4.2 Стандарты предприятия не должны нарушать обязательные требования государственных стандартов.

4.3 Порядок разработки, согласования, утверждения, учета, издания (тиражирования), применения, обновления (изменения или пересмотра) и отмены стандартов предприятия субъекты хозяйственной деятельности устанавливают самостоятельно.

4.4 Построение, изложение, оформление, содержание и обозначение стандартов предприятий — по ГОСТ Р 1.5.

4.5 Стандарты предприятия утверждает руководитель (заместитель руководителя) предприятия (объединения предприятий) приказом или личной подписью на первой странице стандарта.

В случае утверждения стандарта предприятия приказом, в нем устанавливают дату введения стандарта в действие и утверждают, при необходимости, организационно-технические мероприятия по подготовке к применению стандарта.

4.6 Стандарты предприятия утверждают, как правило, без ограничения срока действия. По решению субъекта хозяйственной деятельности срок действия стандарта предприятия может быть ограничен.

## **5 Стандарты научно-технических, инженерных обществ и других общественных объединений**

5.1 Стандарты научно-технических, инженерных обществ и других общественных объединений разрабатывают, как правило, на принципиально новые виды продукции, процессов и услуг, методы испытаний, в том числе на нетрадиционные технологии, принципы организации и управления производством или других видов деятельности.

Стандарты научно-технических, инженерных обществ и других общественных объединений разрабатываются для динамичного отражения и распространения полученных в определенных областях знаний и сферах профессиональных интересов результатов фундаментальных и прикладных исследований.

5.2 Порядок разработки, принятия, учета, издания (тиражирования), обновления и отмены стандартов научно-технических, инженерных обществ и других общественных объединений эти организации устанавливают самостоятельно.

5.3 Стандарты научно-технических, инженерных обществ и других общественных объединений подлежат согласованию с соответствующими органами государственного контроля и надзора, если устанавливаемые в них положения затрагивают безопасность для окружающей среды, жизни, здоровья и имущества.

5.4 Стандарты научно-технических, инженерных обществ и других

общественных объединений не должны нарушать обязательные требования государственных стандартов.

5.5 Изложение, оформление и обозначение стандартов научно-технических, инженерных обществ и других общественных объединений — по ГОСТ Р 1.5.

Построение и содержание стандартов научно-технических, инженерных обществ и других общественных объединений эти организации определяют самостоятельно.

5.6 Решения о применении стандартов научно-технических, инженерных обществ и других общественных объединений субъекты хозяйственной деятельности принимают на добровольной основе при разработке и подготовке продукции к производству, организации работ (процессов) и услуг, а также при разработке технической документации, нормативных документов по стандартизации.

5.7 Стандарты научно-технических, инженерных обществ и других общественных объединений обновляют (пересматривают или вносят изменения) при получении новых результатов исследований и результатов их применения субъектами хозяйственной деятельности.

5.8 Стандарты научно-технических, инженерных обществ и других общественных объединений отменяют, когда изложенные в них результаты исследований и разработок становятся морально устаревшими.

5.9 Информацию о принятых и отмененных стандартах научно-технических, инженерных обществ и других общественных объединений представляют в Госстандарт России в порядке, им установленном [1].

Приложение А  
( информационное )

Библиография

- [1 ] ПР 50.1.002—94 Порядок представления информации о принятых стандартах отраслей, стандартах научно-технических, инженерных обществ и других общественных объединений в Госстандарт России

---

УДК 006.055:006.354

T50

ОКСТУ 0001

Ключевые слова: стандарты отраслей, стандарты предприятий, стандарты научно-технических, инженерных обществ и других общественных объединений, разработка, согласование, принятие, утверждение, регистрация, издание, применение, контроль за соблюдением требований, пересмотр, изменение, отмена

---