
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



НАЦИОНАЛЬНЫЙ
СТАНДАРТ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

ГОСТ Р
702.0.001—
2020

Российская система качества

СИСТЕМА СТАНДАРТОВ

Общие положения

Издание официальное



Москва
Стандартинформ
2020

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН Автономной некоммерческой организацией «Российская система качества» (Роскачество)

2 ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации ТК 702 «Российская система качества»

3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28 февраля 2020 г. № 87-ст

4 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

Правила применения настоящего стандарта установлены в статье 26 Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации». Информация об изменениях к настоящему стандарту публикуется в ежегодном (по состоянию на 1 января текущего года) информационном указателе «Национальные стандарты», а официальный текст изменений и поправок — в ежемесячном 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 агентства по техническому регулированию и метрологии в сети Интернет (www.gost.ru)

Введение

Настоящий стандарт определяет общие принципы создания системы стандартов в отношении продукции и услуг с установлением в них опережающих требований к показателям качества и направленных на обеспечение потребителей достоверной информацией о них с целью выполнения задач, установленных распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2015 г. № 780-р «Об учреждении автономной некоммерческой организации «Российская система качества».

НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Российская система качества

СИСТЕМА СТАНДАРТОВ

Общие положения

Russian system of quality. Standards system. General principles

Дата введения — 2020—09—01

1 Область применения

Настоящий стандарт устанавливает терминологию, назначение, область распространения, классификацию и правила обозначения национальных стандартов, входящих в систему стандартов Российской системы качества.

2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использованы нормативные ссылки на следующие стандарты:

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

ГОСТ Р 54884 Добросовестная практика в области защиты прав потребителей. Термины и определения

ГОСТ Р 54941/Руководство ИСО/МЭК 46:1985 Сравнительные испытания потребительских товаров и связанных с ними услуг. Общие принципы

П р и м е ч а н и е — При пользовании настоящим стандартом целесообразно проверить действие ссылочных стандартов в информационной системе общего пользования — на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в сети Интернет или по ежегодному информационному указателю «Национальные стандарты», который опубликован по состоянию на 1 января текущего года, и по выпускам ежемесячного информационного указателя «Национальные стандарты» за текущий год. 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 Термины и определения

В настоящем стандарте применены термины по ГОСТ Р 54884, а также следующий термин с соответствующим определением.

3.1 опережающая стандартизация: Стандартизация, устанавливающая повышенные по отношению к уже достигнутому на практике уровню норм, требований к объектам стандартизации.

4 Назначение опережающих стандартов

4.1 Основное назначение опережающих стандартов состоит:

- в повышении качества продукции и услуг с точки зрения потребителя;
- повышении конкурентоспособности продукции российского производства.

4.2 Опережающие стандарты:

- входят в систему стандартов Российской системы качества;
- устанавливают повышенные показатели качества продукции и услуг по сравнению с действующими в Российской Федерации нормативными правовыми актами, документами национальной системы стандартизации на конкретную продукцию и/или услуги с применением современных методов испытаний;
- обеспечивают возможность предоставления потребителям информации о продукции, услугах и результатах испытаний.

5 Область распространения опережающих стандартов

5.1 Опережающие стандарты распространяются на продукцию и услуги, в том числе при проведении потребительских испытаний в соответствии с ГОСТ Р 54941/Руководство ИСО/МЭК 46:1985.

5.2 Опережающие стандарты не применяют в целях обязательной оценки соответствия и не предназначены для производства продукции.

6 Состав и классификация опережающих стандартов

Опережающие стандарты распределяют по классификационным группам, приведенным в таблице 1.

Таблица 1

Номер группы	Наименование классификационной группы стандартов
0	Организационно-методические
1	Пищевая продукция
2	Продукция легкой промышленности
3	Парфюмерно-косметическая, санитарно-гигиеническая продукция и продукция бытовой химии
4	Услуги и технологии менеджмента качества в медицинских организациях
5	Прочая потребительская продукция и услуги

7 Обозначение опережающих стандартов

7.1 Обозначение опережающих стандартов — по ГОСТ Р 1.5.

7.2 Обозначение опережающих стандартов (см. рисунок 1) состоит:

- из индекса стандарта — ГОСТ Р;
- цифры, присвоенной системе стандартов;
- однозначного числа (после точки), обозначающего номер группы стандартов в соответствии с таблицей 1;
- трехзначного числа (после точки), определяющего порядковый номер стандарта в данной группе;
- четырех последних цифр (после тире), указывающих год утверждения стандарта.



Рисунок 1 — Пример обозначения стандарта

Ключевые слова: Российская система качества, система стандартов, опережающая стандартизация, область применения, назначение, область распространения, классификация стандартов, обозначение опережающих стандартов

Б3 4—2020/50

Редактор *П.К. Одинцов*
Технический редактор *В.Н. Прусакова*
Корректор *М.И. Першина*
Компьютерная верстка *Л.А. Круговой*

Сдано в набор 03.03.2020. Подписано в печать 16.03.2020. Формат 60×84¹/₈. Гарнитура Ариал.
Усл. печ. л. 0,93. Уч.-изд. л. 0,70.
Подготовлено на основе электронной версии, предоставленной разработчиком стандарта

ИД «Юриспруденция», 115419, Москва, ул. Орджоникидзе, 11.
www.jurisizdat.ru y-book@mail.ru

Создано в единичном исполнении во ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ» для комплектования Федерального информационного фонда стандартов, 117418 Москва, Нахимовский пр-т, д. 31, к. 2.
www.gostinfo.ru info@gostinfo.ru