
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



НАЦИОНАЛЬНЫЙ
СТАНДАРТ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

ГОСТ Р
1.17—
2015

Стандартизация в Российской Федерации

ЭКСПЕРТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ

Общие требования

Издание официальное



Москва
Стандартинформ
2016

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I» (ФГБОУ ВО «Воронежский ГАУ»)

2 ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации ТК 012 «Методология стандартизации»

3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 1 декабря 2015 г. № 2099-ст

4 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

Правила применения настоящего стандарта установлены в ГОСТ Р 1.0—2012 (раздел 8). 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)

Стандартизация в Российской Федерации

ЭКСПЕРТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ

Общие требования

Standardization in the Russian Federation. Expert for standardization. General requirements

Дата введения — 2017—01—01

1 Область применения

Настоящий стандарт устанавливает общие требования к экспертам по стандартизации.

2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использованы нормативные ссылки на следующие стандарты:

ГОСТ 1.1 Межгосударственная система стандартизации. Термины и определения

ГОСТ 1.3 Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные. Правила разработки на основе международных и региональных стандартов

ГОСТ 1.5 Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Общие требования к построению, изложению, оформлению, содержанию и обозначению

ГОСТ 8.417 Государственная система обеспечения единства измерений. Единицы величин

ГОСТ Р 1.2 Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные Российской Федерации. Правила разработки, утверждения, обновления и отмены

ГОСТ Р 1.4 Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты организаций. Общие положения

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

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

ГОСТ Р 1.8 Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты межгосударственные. Правила проведения в Российской Федерации работ по разработке, применению, обновлению и прекращению применения

ГОСТ Р 1.12 Стандартизация в Российской Федерации. Термины и определения

ГОСТ Р 1.16 Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные предварительные. Правила разработки, утверждения, применения и отмены

П р и м е ч а н и е — При использовании настоящего стандарта 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 выпусккам 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

ГОСТ Р 1.17—2015

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 1.1 и ГОСТ Р 1.12, а также следующий термин с соответствующим определением:

3.1 эксперт по стандартизации: Специалист, который владеет знаниями и опытом для проведения работ в области стандартизации и квалификация которого подтверждена в рамках добровольных систем сертификации органом по сертификации, аккредитованным национальным органом по аккредитации.

4 Виды деятельности эксперта по стандартизации

Эксперт по стандартизации осуществляет следующие виды деятельности:

- экспертиза проектов стандартов всех уровней (международный, межгосударственный, национальный, стандарты организаций);
- экспертиза проектов технических условий;
- участие в работах по разработке, внесению изменений, отмене, подготовке к утверждению, применению документов по стандартизации;
- участие в работе национальных, межгосударственных и международных технических комитетов по стандартизации;
- экспертиза проектов сводов правил и проектов технических регламентов;
- участие в формировании перечней документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов, и перечней документов в области стандартизации, которые содержат правила и методы исследований (испытаний) и измерений, необходимые для применения и исполнения технических регламентов и осуществления оценки соответствия;
- экспертиза проектов правил стандартизации и проектов рекомендаций по стандартизации.

5 Требования к кандидатам в эксперты по стандартизации

5.1 Кандидат в эксперты по стандартизации должен обладать необходимой компетентностью для выполнения своих функций, иметь высшее (профильное) образование, подтвержденное документом государственного образца.

5.2 Кандидат в эксперты по стандартизации должен иметь предшествующий стаж практической работы не менее трех лет в части работ по стандартизации.

5.3 Кандидат в эксперты по стандартизации должен пройти специальную подготовку, направленную на повышение уровня теоретических знаний, совершенствование практических навыков и умений в области стандартизации.

5.4 Кандидат в эксперты по стандартизации должен обладать следующими личными качествами:

- иметь широкий кругозор и владеть правилами делового этикета;
- быть объективным и беспристрастным;
- уметь ясно и свободно выражать свои мысли письменно и устно.

Личные качества кандидата в эксперты по стандартизации должны быть отражены в характеристике с основного места его работы.

6 Требования к знаниям экспертов по стандартизации

6.1 Эксперт по стандартизации должен знать:

- федеральные законы, нормативные правовые акты Правительства Российской Федерации, федерального органа исполнительной власти в области технического регулирования и национального органа по стандартизации, относящиеся к области стандартизации и направлению его деятельности по основному месту работы;
- национальные стандарты, входящие в комплекс «Стандартизация в Российской Федерации»;

- межгосударственные стандарты, входящие в комплекс «Межгосударственная система стандартизации»;
 - правила и рекомендации по стандартизации, разработанные в развитие основополагающих национальных и межгосударственных стандартов;
 - общетехнические системы стандартов, устанавливающих правила разработки и постановки продукции на производство, охраны труда и окружающей среды применительно к профилю деятельности эксперта;
 - направления и основные принципы международного сотрудничества в области стандартизации;
 - правила проведения работ по международной стандартизации;
 - нормативные правовые акты Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций и другие международные нормативные правовые акты;
 - особенности проведения работ по стандартизации по профилю деятельности эксперта.
- 6.2 Эксперт по стандартизации должен постоянно поддерживать свою компетентность путем:
- регулярного участия в работах по стандартизации;
 - обучения на профильных курсах повышения квалификации;
 - участия в тематических семинарах, конференциях и др.;
 - самостоятельного повышения уровня знаний в области методологии стандартизации, в том числе путем изучения публикуемых материалов в области стандартизации в периодических изданиях

7 Требования к профессиональным навыкам экспертов по стандартизации

Эксперт по стандартизации должен уметь:

- проводить научно-техническую и правовую экспертизу по профилю деятельности эксперта;
- проводить проверку соблюдения принципа недопустимости разработки национальных стандартов Российской Федерации на объекты и аспекты стандартизации, которые уже стандартизованы или могут быть стандартизованы на межгосударственном уровне;
- проводить проверку соблюдения принципа комплексности стандартизации взаимосвязанных объектов и аспектов, стандартизуемых на одном уровне, путем согласования требований к этим объектам (аспектам) и сроков разработки и введения стандартов в действие;
- проводить проверку соблюдения требований ГОСТ Р 1.5 и (или) ГОСТ 1.5 к структуре, изложению, оформлению и содержанию разрабатываемого стандарта;
- проводить проверку соблюдений требований ГОСТ Р 1.7 и (или) ГОСТ 1.3 при разработке национального или межгосударственного стандарта на основе применения международного, регионального, зарубежного национального стандарта или иного документа по стандартизации;
- проводить проверку соблюдения правил разработки стандартов соответствующего уровня, установленных в ГОСТ Р 1.2, ГОСТ Р 1.4, ГОСТ Р 1.16, ГОСТ Р 1.8;
- выявлять противоречия между разрабатываемым стандартом и требованиями действующих национальных стандартов Российской Федерации и других нормативных документов, действующих на федеральном уровне;
- выявлять дублирование с действующими национальными стандартами Российской Федерации и межгосударственными стандартами, введенными в действие на территории РФ в качестве национальных, а также со сводами правил и готовить предложения по замене дублируемых положений ссылками на данные стандарты (своды правил);
- выявлять взаимосвязь разрабатываемого стандарта с другими одновременно разрабатываемыми и действующими национальными и межгосударственными стандартами и сводами правил;
- проводить проверку применения в разрабатываемом стандарте стандартизованных материалов и изделий, методов испытаний, упаковки, маркировки, технологических приемов и форм документации;
- проводить проверку соблюдения использования в проекте стандарта терминов, стандартизованных на национальном уровне, а также отсутствие противоречий между стандартизованными терминами и терминами, которые определены и (или) использованы в разрабатываемом стандарте;
- проводить проверку применения наименований и обозначений величин единиц измерения, которые установлены в ГОСТ 8.417 и в утвержденном Правительством Российской Федерации Положении о единицах величин, допускаемых к применению в Российской Федерации [1];
- оценивать, учтены ли его замечания и предложения при доработке проекта стандарта;
- оформлять проекты национальных и межгосударственных стандартов.

Библиография

- [1] Постановление Правительства Российской Федерации от 31 октября 2009 г. № 879 «Об утверждении Положения о единицах величин, допускаемых к применению в Российской Федерации»

УДК 658.562.014:006.354

ОКС 01.120

Ключевые слова: эксперт по стандартизации, стандартизация, заключение, сертификация

Редактор *Е.В. Пухов*
Технический редактор *В.Н. Прусакова*
Корректор *О.В. Лазарева*
Компьютерная верстка *А.Н. Золотаревой*

Сдано в набор 28.01.2016. Подписано в печать 09.02.2016. Формат 60 × 84 1/8. Гарнитура Ариал.
Усл. печ. л. 0,93. Уч.-изд. л. 0,60. Тираж 90 экз. Зак. 426.

Издано и отпечатано во ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ», 123995 Москва, Гранатный пер., 4.
www.gostinfo.ru info@gostinfo.ru