

СТАНДАРТИЗАЦИЯ

**Порядок разработки,
принятия и отмены
стандартов**

Разработку и утверждение национальных стандартов осуществляют в следующей последовательности:

- организация разработки стандарта;**
- разработка первой редакции проекта стандарта и ее публичное обсуждение;**

- **разработка окончательной редакции проекта стандарта и ее экспертиза (научно-техническая, правовая, патентная, терминологическая и метрологическая);**
- **подготовка проекта стандарта к утверждению, утверждение стандарта, его регистрация, опубликование и введение в действие.**

- **Требования, устанавливаемые в национальном стандарте, должны основываться на современных достижениях науки, техники, технологии, относящихся к данному объекту и/или аспекту стандартизации, и учитывать условия использования продукции, выполнения работ или оказания услуг (если на них распространяется данный стандарт)**

- **Эти требования не должны противоречить федеральным законам, техническим регламентам и иным нормативным правовым актам Российской Федерации, относящимся к данному объекту и/или аспекту стандартизации, а также требованиям стандартов, утвержденных ранее и действующих в Российской Федерации в качестве национальных стандартов**

- **Если же требования действующих стандартов устарели и противоречат требованиям, устанавливаемым в разрабатываемом стандарте, то одновременно с его разработкой проводятся работы по обновлению (пересмотру или изменению) этих стандартов или их отмене.**

- **Сторона, заинтересованная в разработке национального стандарта (органы власти, юридические или физические лица) направляют соответствующие заявки или предложения в секретариат технического комитета (ТК) по стандартизации или его подкомитета**

- **Заказчиком разработки национального стандарта может быть национальный орган Российской Федерации по стандартизации, федеральный орган исполнительной власти по техническому регулированию, юридическое или физическое лицо, заинтересованное в его разработке.**

- **В заявке или предложении приводят обоснование технической, экономической, социальной целесообразности разработки национального стандарта, информацию о его связи с техническим регламентом и/или международным стандартом или иным документом, сведения о возможных источниках финансирования, об ориентировочной стоимости разработки стандарта, о заказчике, исполнителе и соисполнителях.**

- **Разработчиком национального стандарта может быть любое лицо: юридическое или физическое, компетентность которого в отношении разработки данного стандарта определяет заказчик этой работы**

- **Для разработки национального стандарта может быть создана соответствующая рабочая группа, в состав которой могут войти представители различных заинтересованных сторон и/или исполнителей разработки.**

- **Если заинтересованное юридическое или физическое лицо намеревается осуществить инициативную (за счет собственных сил и/или средств) разработку стандарта, то оно может направить в научно исследовательскую организацию по стандартизации, выполняющую функции по планированию работ по национальной стандартизации, запрос о рассмотрении целесообразности разработки данного стандарта**

- **Научно-исследовательская организация по стандартизации, выполняющая функции по планированию работ по национальной стандартизации, рассматривает поступившую заявку.**

- **Проверяет обоснованность приведенных в ней аргументов, оценивает актуальность разработки стандарта и целесообразность ее проведения на российском национальном или межгосударственном уровне и сообщает лицу, направившему заявку, свое решение.**

- **После одобрения заявки на разработку стандарта разработчик готовит первую редакцию проекта стандарта и пояснительную записку к ней**

- **При разработке национального стандарта разработчик обязательно учитывает требования действующих или разрабатываемых в Российской Федерации технических регламентов, международные, региональные стандарты, нормы, правила, рекомендации и другие документы по международной (региональной) стандартизации,**

- **Так же учитывает региональные технические регламенты, а также иную информацию о современных достижениях отечественной и зарубежной науки, техники и технологии.**

- **Разработка первой редакции проекта стандарта завершается подготовкой уведомления о разработке проекта стандарта и направлением его в национальный орган Российской Федерации по стандартизации**

- **Разработчик должен обеспечить доступность проекта национального стандарта заинтересованным лицам для ознакомления. С этой целью разработчик может разместить проект стандарта в информационной системе общего пользования.**

- **После чего заинтересованные органы власти, юридические и физические лица рассматривают первую редакцию проекта стандарта, готовят отзывы и направляют их разработчику в течение одного месяца со дня получения данного проекта**

- **Если разработчик не установил иной срок, обусловленный необходимостью начала доработки проекта стандарта и/или завершением его публичного обсуждения**

- **После получения замечаний разработчик дорабатывает проект национального стандарта с учетом поступивших в письменной форме замечаний заинтересованных лиц и проводит публичное обсуждение проекта национального стандарта,**

- **Обсуждение может быть проведено в виде совещания разработчика с заинтересованными лицами или их представителями или открытого заседания рабочей группы по разработке стандарта, или открытого заседания ТК (ПК), или дискуссии в режиме реального времени в информационной системе общего пользования в сети Интернет.**

- **После завершения публичного обсуждения доработанного проекта стандарта разработчик готовит уведомление о завершении публичного обсуждения и направляет его в национальный орган по стандартизации.**

- **Со дня опубликования уведомления о завершении публичного обсуждения проекта национального стандарта доработанный проект национального стандарта и перечень полученных в письменной форме замечаний заинтересованных лиц должны быть доступны заинтересованным лицам для ознакомления.**

- **Затем разработчик готовит окончательную редакцию проекта стандарта на основе результатов публичного обсуждения доработанного проекта стандарта и представляет ее вместе с перечнем полученных от заинтересованных лиц замечаний и предложений по первой редакции проекта стандарта в виде соответствующей сводки и пояснительной запиской.**

- **Разработчик представляет в секретариат ТК, за которым закреплен данный объект стандартизации (а при отсутствии ТК - непосредственно в национальный орган Российской Федерации по стандартизации), все необходимые документы для рассмотрения**

- **При положительных результатах рассмотрения проекта стандарта секретариат ТК рассылает его на рассмотрение членам ТК. В противном случае разработчику может быть предложено устранить выявленные недостатки и доработать его до рассылки членам ТК.**

- **Члены ТК рассматривают проект стандарта, проводят его научно-техническую экспертизу и голосуют по его проекту. При наличии разногласий по проекту стандарта у членов ТК секретариат ТК может обратиться в национальный орган Российской Федерации по стандартизации с просьбой организовать совещание с участием представителей всех заинтересованных сторон**

- **При получении окончательной редакции проекта стандарта национальный орган Российской Федерации по стандартизации проверяет комплектность поступивших вместе с ней документов и принимает решение об утверждении или отклонении национального стандарта.**

- **При этом отдельные работы, в том числе экспертиза проекта стандарта и/или оценка его научно технического уровня, могут быть проведены с привлечением уполномоченной научной организации по стандартизации на договорной основе с разработчиком.**

- **В случае отказа разработчика заключить договор (контракт) на проведение вышеуказанных работ проект национального стандарта возвращается как не подготовленный к утверждению.**

- **В случае положительных результатов рассмотрения проекта стандарта и представленных вместе с ним документов национальный орган Российской Федерации по стандартизации принимает решение об утверждении национального стандарта путем принятия соответствующего организационно-распорядительного документа**

- **Срок действия стандарта не ограничивают, за исключением случаев, когда это обусловлено законодательными или иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.**

- **При получении отрицательных отзывов на проект стандарта на основании предложения ТК, сделанного в заключении, национальный орган Российской Федерации по стандартизации может принять решение об отклонении проекта стандарта после рассмотрения этого вопроса на заседании научно-технической комиссии.**

- **В этом случае национальный орган Российской Федерации по стандартизации возвращает проект стандарта разработчику, представившему данный проект, с письмом, содержащим обоснование решения об отклонении проекта стандарта.**

- **Регистрацию утвержденного стандарта осуществляют с соблюдением соответствующих правил, утвержденных национальным органом Российской Федерации по стандартизации.**

- **Уведомление об утверждении национального стандарта публикуют в информационном указателе стандартов и размещают на официальном сайте национального органа Российской Федерации по стандартизации в сети Интернет.**

- **Официальное опубликование утвержденного стандарта осуществляет национальный орган Российской Федерации по стандартизации в соответствии с положением, утвержденным Правительством Российской Федерации.**

- **Если национальный стандарт не удовлетворяет современным экономическим, социальным или иным потребностям страны, в том числе не соответствует уровню развития науки и техники, его содержание препятствует соблюдению вновь заключенного международного соглашения, то этот стандарт подлежит обновлению**

- **Обновление действующего национального стандарта может быть осуществлено путем его пересмотра, разработки изменения к стандарту или путем внесения поправки в стандарт**

- **При необходимости обновления национального стандарта члены ТК, заинтересованные федеральные и иные органы исполнительной власти, юридические и физические лица направляют соответствующие предложения в секретариат ТК**

- **Секретариат ТК рассматривает, анализирует и обобщает полученные предложения по обновлению национального стандарта, оценивает их актуальность, определяет способ обновления стандарта (в виде изменения или пересмотра) и определяет возможные источники финансирования этой работы.**

- **Если в стандарт уже внесено три изменения или объем вносимого изменения может превысить 20 % текста стандарта, то следующее изменение не разрабатывают, а осуществляют пересмотр стандарта.**

- **Разработка изменения к стандарту, его утверждение и регистрация проводятся в соответствии с правилами принятия стандартов. При этом в качестве разработчика изменения к стандарту, как правило, привлекают разработчика данного стандарта.**

- **Пересмотр стандарта осуществляют при необходимости значительного изменения его содержания, структуры и/или наименования стандарта, а также при установлении в нем новых и/или более прогрессивных требований**

- **При пересмотре стандарта разрабатывают новый стандарт взамен действующего. При чем, при необходимости одновременно с пересмотром данного стандарта осуществляют работы по разработке изменений к взаимосвязанным с ним стандартам или работы по их пересмотру.**

- **При необходимости внесения исправлений в изданный национальный стандарт, которые направлены на устранение опечаток, ошибок или неточностей, допущенных при подготовке стандарта к утверждению или изданию, любой пользователь стандарта может направить в секретариат ТК.**

- **Необходимость отмены действующего национального стандарта возникает в следующих случаях:**
 - а) при утверждении и введении в действие взамен данного стандарта другого национального стандарта, в том числе при включении положений данного стандарта в другой стандарт**

- **б) при принятии и введении в действие в Российской Федерации межгосударственного стандарта, который распространяется на тот же объект и аспект стандартизации;**
- **в) при полном прекращении выпуска продукции, проведения работ или оказания услуг, которые осуществлялись по данному стандарту;**

- **г) в других случаях, когда стандарт утратил свою актуальность в связи с изменением направлений работ по национальной стандартизации в данной области.**

- **Отмену национального стандарта осуществляют с максимальным учетом мнения заинтересованных лиц. При этом секретариат ТК организует рассмотрение поступившего предложения об отмене стандарта членами данного ТК и проведение публичного обсуждения предложений об отмене стандарта путем подготовки соответствующего уведомления**

- **При согласии с предложением об отмене стандарта всех членов ТК, выразивших заинтересованность в рассмотрении данного предложения, и в случае отсутствия писем других заинтересованных сторон о нецелесообразности отмены, секретариат ТК готовит и направляет в национальный орган Российской Федерации**

- **Национальный орган Российской Федерации по стандартизации в трехдневный срок после получения документов на отмену национального стандарта оценивает целесообразность его отмены**

- **При согласии с предложением об отмене стандарта национальный орган Российской Федерации по стандартизации принимает организационно-распорядительный документ с соответствующим решением, публикует соответствующую информацию и размещает на своем официальном сайте в сети Интернет**

- **После опубликования официальной информации об отмене любое распространение отмененного национального стандарта не допускается. Опубликование этой информации является основанием прекращения ссылок на данный стандарт при разработке новой нормативной или технической документации**

- **Национальные стандарты, отраслевые и международные стандарты, технические условия вносятся в сводный перечень документов по стандартизации.**

- **Планирование и разработка документов по стандартизации ограниченного распространения, их согласование, утверждение, издание, внедрение, распространение, а также внесение в них изменений осуществляются в соответствии с национальными стандартами ограниченного распространения**

Контрольные вопросы

- **Перечислите стадии разработки и принятия стандарта.**
- **Кто является разработчиком национального стандарта?**
- **Для чего первая редакция национального стандарта размещается в информационной системе общего пользования?**
- **Какие функции выполняет технический комитет в процессе разработки и утверждения национального стандарта?**
- **В каких случаях осуществляется изменение, а в каких пересмотр стандарта?**
- **В чем заключается отличие внесения изменений в национальный стандарт от внесения в него поправок?**
- **Опишите процедуру отмены национального стандарта.**

Спасибо за внимание