

Утверждена протоколом заседания
Совета по стандартизации при
Росстандарте
от 30 декабря 2025 г. № АШ-35пр

РЕЗОЛЮЦИЯ
Всероссийского совещания председателей и представителей
технических комитетов по стандартизации
(14 октября 2025 года)

Национальная система стандартизации Российской Федерации в современный период получила новый импульс развития, фундаментом которого стало принятие 10 лет назад федерального закона от 29 июня 2015 года № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации». Новым законодательством было введено значительное количество новелл, направленных на расширение применения национальных стандартов, организации системного взаимодействия участников работ по стандартизации. Одной из главных новелл стало определение ведущей роли по организации работ в сфере стандартизации за техническими комитетами.

Сегодняшняя инфраструктура технических комитетов охватывает все направления промышленности и экономики, различные объекты и аспекты стандартизации, объединяет экспертов по стандартизации по более чем 280 направлениям. Разработка национальных стандартов реализуется на площадках профильных технических комитетов по стандартизации, а их утверждение осуществляется на основе консенсуса, достигаемого в технических комитетах.

Данные обстоятельства подчеркивают важность обмена опытом в организации работ по стандартизации среди технических комитетов, а также проведения экспертных встреч и организации дискуссионных площадок, направленных, в том числе, на совершенствование методологии стандартизации как на национальном, так и на межгосударственном уровнях.

В рамках совещания председателей технических комитетов по стандартизации был рассмотрен опыт таких передовых (возглавляющих рейтинг оценки эффективности деятельности) технических комитетов, как ТК 045 «Железнодорожный транспорт», ТК 465 «Строительство», ТК 023 «Нефтяная и газовая промышленность» и ТК 164 «Искусственный интеллект».

В ходе дискуссии был отмечен ряд вопросов, которые нашли отражение в решениях и рекомендации настоящей резолюции.

Краеугольными для дальнейшего повышения эффективности деятельности технических комитетов по стандартизации стали результаты ретроспективного анализа изменения законодательства в сфере стандартизации с выделением основных точек роста и направлений развития, а также дальнейшее совершенствование подсистемы «Береста» ФГИС Росстандарта.

Всероссийское совещание председателей и представителей технических комитетов по стандартизации является открытой дискуссионной площадкой, эффективно дополняющей проводимую раз в два года Российскую неделю стандартизации.

РЕШЕНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ

1. Взаимодействие профильных и смежных технических комитетов является основой для эффективной организации разработки и экспертизы документов по стандартизации, включая национальные стандарты и стандарты организаций, в том числе технические условия. Участники отметили **недостаточную регламентированность проведения согласования со смежными техническими комитетами при разработке и экспертизе проектов национальных стандартов, а также привлечения смежных технических комитетов при проведении экспертизы стандартов организаций, в том числе технических условий.**

2. Ввиду высокой практической значимости и новизны изменений в федеральный закон от 30 декабря 2009 года № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», вступивших в силу с 1 сентября 2024 года, рекомендуется просить ТК 465 «Строительство» совместно с Российским институтом стандартизации **в I квартале 2026 года провести круглый стол или отраслевое совещание по проведению экспертизы стандартов организаций, в том числе технических условий,** которые будут направлены на реализацию требований указанного законодательства.

3. Ввиду широкого разнообразия объектов и аспектов стандартизации целесообразно **выработать более детализированный подход к определению описания области деятельности технических комитетов по стандартизации,** включая проработку возможности установления основных и дополнительных кодов.

4. Рекомендовать под эгидой Росстандарта осуществить сбор предложений по **развитию Общероссийского классификатора стандартов, в том числе для целей конкретизации областей деятельности технических комитетов по стандартизации.**

При этом рекомендовать **провести ознакомительный семинар** для освещения порядка формирования и внесения изменений в Общероссийский классификатор стандартов.

5. Участники совещания обратили внимание, что в общем случае консенсус подразумевает отсутствие неурегулированных мотивированных замечаний по существенным положениям документов по стандартизации. Одновременно участники совещания отметили, что достижение консенсуса все еще остается процедурно не урегулированным вопросом, что приводит к различным трактовкам и последствиям при разработке проектов национальных стандартов, в связи с чем участники отметили **целесообразность разработки методических рекомендаций по процедуре достижения консенсуса.**

6. Участники совещания отметили важность определения смежности технических комитетов еще на этапе планирования работ по стандартизации, в частности предложено определить ежегодным сроком подачи предложений от технических комитетов по стандартизации с 1 июня по 31 июля, **а период с 1 августа по 31 августа выделить на возможность анализа предложений** в Программу национальной стандартизации других технических комитетов по

стандартизации для установления смежности по отдельным темам. **Данный подход рекомендуется учесть путем обновления ГОСТ Р 1.14-2017 «Стандартизация в Российской Федерации. Программа национальной стандартизации. Требования к структуре, правила формирования, утверждения и контроля за реализацией».**

7. Участники совещания отметили широкую распространенность внедрения собственных информационных систем в деятельность технических комитетов по стандартизации, в связи с чем перспективным является обеспечение дальнейшей **возможности интеграции подсистемы «Береста» ФГИС Росстандарта с внешними информационными системами**, а также развитие самой подсистемы с соответствующим развитием методологии стандартизации.

8. Участники совещания отметили эффективность применяемых в ТК 045 «Железнодорожный транспорт», ТК 465 «Строительство» и ТК 023 «Нефтяная и газовая промышленность» информационных систем, в связи с чем определили целесообразным просить секретариаты данных технических комитетов по стандартизации рассмотреть возможность **демонстрационного доступа к таким информационным системам другим техническим комитетам по стандартизации по их запросам.**

9. Участники совещания отметили важность и эффективность проведения всероссийского совещания председателей и представителей технических комитетов по стандартизации и выступили с предложением **проведения подобных совещаний на периодической основе.**