

Саморегулируемые организации НП «Объединение генеральных подрядчиков в строительстве», НП «Объединение градостроительного планирования и проектирования», НП «Объединение строительных организаций среднего и малого бизнеса», НП «Межрегиональное объединение транспортного строительства», возглавляемые Анваром Шамузафаровым, принимают активное участие в работе по обновлению нормативно-технической базы проектной и строительной отрасли.

За активную деятельность в строительной отрасли, в том числе и в сфере техрегулирования, в апреле этого года А. Ш. Шамузафарову присвоено почетное звание «Заслуженный строитель Российской Федерации». Знаменательно, что Анвар Шамухамедович — первый из руководителей саморегулируемых организаций, кому присвоено столь высокое звание.

**СРО «... должны более активно использовать имеющиеся у них полномочия. В частности, право разрабатывать и вносить для утверждения технические регламенты и национальные стандарты в соответствующих отраслях и видах деятельности».**

**В. В. Путин**

С 1990-х годов разработка и обновление нормативных документов в строительстве не велись, поэтому отраслевая нормативная база сильно устарела. Это замедлило процесс внедрения прогрессивных методов проектирования, использования новых материалов и технологий, что в некоторой степени отразилось на качестве проектирования и строительства.

1 июля 2010 года в России вступил в силу Федеральный закон № 384 «Технический регламент «О безопасности зданий и сооружений». Регламент содержит указание о том, что соблюдение его положений обеспечивается через выполнение требований основополагающей группы нормативных документов, включенных в Перечень, утвержденный Правительством РФ (Распоряжение от 21.06.2010 г. № 1047-р). Этому документу предшествовала объемная научно-исследовательская работа по анализу всей ранее созданной нормативной базы в сфере проектирования и капитального строительства. Всего Перечнем предусматривалась актуализация более 90 ГОСТов и СНиПов. Таким образом, был задан важный импульс обновления всей существующей нормативной базы строительства.

Минрегионом РФ была подготовлена Программа разработки строительных норм и правил в области инженерных изысканий, проектирования, строительства и эксплуатации зданий и сооружений на 2010-2012 годы, которая предусматривала актуализацию (пересмотр) и утверждение первоочередных строительных норм и правил — СНиП и национальных стандартов — ГОСТ.

Проектным и строительным организациям — членам СРО впервые представилась возможность разрабатывать самим нормативные документы, обеспечивающие их профессиональную деятельность.

За этот период наши Некоммерческие партнерства совместно с ФАУ «ФЦС» Минрегиона России и Национальными объединениями организовали работу по актуализации и разработке нормативных документов по проектированию и строительству.

В 2010 году при организационной поддержке ряда Некоммерческих партнерств были осуществлены разработка, актуализация и гармонизация с Евронормами 11 строительных норм и правил (СНиПов). По просьбе Минрегиона России с привлечением средств Некоммерческих партнерств проводилась экспертиза этих нормативных документов. На эти работы было выделено более 7 млн. рублей.

Национальных приложений к Евронормам, четырех научно-аналитических работ, а также частично профинансирована разработка первой редакции трех межгосударственных строительных норм (МСН), продолжена работа по разработке двух инициативных Сводов правил.

Актуализированные нормативные документы в соответствии с законодательством о техническом регулировании

## СНИПЫ (СП) И ГОСТЫ XXI ВЕКА ОБНОВЛЕНИЕ НОРМАТИВНОЙ БАЗЫ — ЗАДАЧА № 1

**Эдуард НАСЕДКИН, заместитель директора Департамента нормативного, правового и методологического обеспечения СРО НП «Объединение градостроительного планирования и проектирования».**

В 2011 году по предложению Министерства регионального развития Некоммерческими партнерствами под руководством А. Ш. Шамузафарова были выделены средства суммой около 46 млн. рублей на актуализацию и разработку 2-й редакции Технического регламента ЕвроАЭС, двух Национальных приложений к Евронормам, шести СНиПов, а также трех инициативных Сводов правил и научно-аналитических документов, обеспечивающих техническое сопровождение работы, проводимой в сфере совершенствования нормативной деятельности.

Проектные организации наших партнерств участвовали как в разработке указанных документов, так и в подготовке их экспертной оценки.

Несмотря на активизацию работ по нормотворчеству, следует отметить,

ни утверждены Минрегионом России в виде Свода правил и зарегистрированы в установленном порядке.

Национальные приложения к Евронормам прошли экспертизу в ФАУ «ФЦС» и направлены в Минрегион России для дальнейшего оформления. Научно-аналитические документы выполнены в полном объеме и переданы в Минрегион России для использования в работе по техническому регулированию.

С привлечением средств СРО НП «Объединение градостроительного планирования и проектирования» разработаны предложения по корректировке Перечня и направлены в Минрегион для дальнейшего использования.

Всего за три года на работу по нормативному обеспечению саморегулируемыми организациями, руководимыми А. Ш. Шамузафаровым, было выделено 81,6 млн. рублей, включая проведение экспертизы более 20 нормативных документов, разработку проектов Технического регламента Таможенного союза «О безопасности зданий и сооружений, строительных материалов и изделий» и Протокола о внесении изменений в Соглашение о единых принципах и правилах технического регулирования в странах Таможенного союза.

С учетом требований Технического регламента Таможенного союза разрабатываются иные технические регламенты в области строительства специфических строительных сооружений — автомобильных и железных дорог, мостов и тоннелей, метрополитенов, аэродромов, трубопроводов нефти, газа и

**Анвар Шамузафаров — президент НП «Объединение генподрядчиков в строительстве», действительный государственный советник I класса, почетный вице-президент Национального объединения проектировщиков (НОП), вице-президент Российской союза строителей (РСС). Награжден орденом Дружбы, имеет благодарность Президента Российской Федерации, благодарность Председателя Правительства Российской Федерации. Является почетным архитектором России, а также лауреатом Государственной премии Республики Саха (Якутия).**

что количества организаций, которые включились в нормативную деятельность, пока недостаточно.

В 2012 году завершена работа по актуализации двух СНиПов, двух

продуктов их переработки и гидротехнических сооружений.

По решению Евразийской экономической комиссии Технический регламент Таможенного союза «О безопасности зданий и сооружений, строительных материалов и изделий» должен вступить в действие с 15 июля 2015 года.

В соответствии с Соглашением о единых принципах и правилах технического регулирования в Республике Беларусь, Республике Казахстан и Российской Федерации от 18 ноября 2010 года технические регламенты имеют прямое действие на территории Таможенного союза. С момента их вступления в силу национальные нормы, установленные к объектам регулирования Технического регламента, должны утратить силу.

С введением в действие Технического регламента Таможенного союза будет отменено действие Федерального

— межгосударственные своды правил (МСП) по проектированию и строительству, предназначенные для применения на добровольной основе в присоединившихся к ним государствах для обеспечения соблюдения обязательных требований межгосударственных технических регламентов и (или) межгосударственных строительных норм;

— межгосударственные стандарты (ГОСТ), предназначенные для применения на добровольной основе в присоединившихся к ним государствах для обеспечения соблюдения требований межгосударственных технических регламентов и межгосударственных строительных норм, а также решения других технических задач, связанных с экономической интеграцией стран в области строительства.

В соответствии с принципами построения системы межгосударственных



нормативных документов в строительстве в технических регламентах должны содержаться лишь основополагающие, базовые требования, а в обязательных межгосударственных строительных нормах (МСН) — развивающие их более конкретные требования безопасности зданий и сооружений, связанные с их назначением и условиями эксплуатации. Формулироваться они должны в форме задач по обеспечению безопасности. Множество альтернативных путей достижения поставленных целей будут содержаться в МСН — документах добровольного применения.

В текущем году утвержден Сводный план научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ Минрегиона России на период до 2015 года (Приказ от 11.06.2013 г. № 249).

Деятельность в сфере технического регулирования продолжается в соответствии со Сводным планом и в 2013 году, на что затрачено средств СРО в размере 5 млн. рублей из предусмотренных 17,6 млн. рублей. Так, завершена разработка проектов трех нормативных документов национальные нормативные документы утратят свою силу.

На переходный период предусматривается применение национальных нормативных документов, если они соответствуют задачам экономической интеграции стран Таможенного союза.

По информации Национального объединения проектировщиков в составе межгосударственной нормативной технической базы разрабатываются для применения технические нормативные документы следующих видов:

— межгосударственные строительные нормы (МСН), предназначенные для применения на обязательной основе в присоединившихся к ним государствах-участниках СНГ для обеспечения безопасности в области строительства, в том числе в соответствии с требованиями введенных в этих государствах межгосударственных технических регламентов;

Процессы актуализации СНиПов и ГОСТов, изучение и освоение стандартов Европейского союза, а также создание единой нормативной базы Таможенного союза России, Белоруссии и Казахстана и ЕвроАЭС рассматриваются во взаимодействии в рамках координированной межгосударственной программы, рассчитанной на один год.