

сроки и составляющий симбиоз экономико-правовых показателей, рассчитываемый по соответствующей методике.

При закупках в строительстве предлагается применение рейтинга на двух этапах:

на этапе проведения предварительного квалификационного отбора участников в качестве дополнительного критерия допуска к конкурсу путем установления определенного уровня надежности организации при размещении особо сложных и уникальных объектов строительства либо общей квалификационной характеристики при выполнении несложных объектов строительства (третьего, четвертого, пятого уровня сложности);

на этапе подведения итогов закупки в качестве одного из критериев оценки конкурсных предложений участников. При прочих равных конкурсных предложениях по строительству объектов отдавать предпочтение участнику, имеющему более высокий рейтинг.

Такая возможность фильтрации участников оградит закупочную процедуру от недобросовестных игроков, существенно снизит риск невыполнения договора, заключенного по результатам процедуры закупки, а также послужит инструментом борьбы с необоснованным демпингом.

Внедрение рейтингов в закупочный процесс направлено на:

установление и поддержания определённого уровня участников процедур закупок по техническим, технологическим и финансовым возможностям выполнения своих обязательств, а также на обеспечения необходимых показателей качества, надежности и безопасности объектов строительства;

на повышение качественного уровня самой процедуры закупки и эффективности реализации инвестиционного проекта в строительстве.

Рейтинги усилят ответственность участников рынка за качество своей деятельности и снизят конфликт интересов в закупочном процессе, манипулирование и коррупционные проявления при проведении процедур закупок, простимулируют здоровую конкуренцию на общем рынке ЕАЭС.

УДК: 69:003

### **Анализ отраслевых рейтинговых систем в строительстве стран-участниц ЕАЭС**

Шаховская В.Н.

Белорусский национальный технический университет

В странах – участницах ЕАЭС система рейтингов в последнее время выводится на самый высокий законодательный уровень. Работа в данном направлении активизировалась с учетом накопившихся проблем в строительной отрасли по результатам применения законодательства о государ-

ственных закупках, отсутствия адекватного выбора квалифицированных организаций в строительной сфере.

В Республике Казахстан рейтинговая система с 2016 г. приобрела новый качественный уровень и введена при закупках в строительстве на республиканском уровне в виде предварительного квалификационного отбора участников. На ее основе уполномоченным государственным органом формируется реестр квалифицированных потенциальных подрядчиков, которых в дальнейшем на уровне заказчиков будут привлекать для участия в конкурсах на строительство объектов, выполнение работ. Данный подход закреплен в казахском законодательстве о государственных закупках.

В Российской Федерации планируется ведение независимой российской рейтинговой системы в строительстве как отдельного института. Для этих целей подготовлен законопроект о деятельности строительных рейтинговых агентств. Данную систему планируется применять и в закупочном процессе на уровне заказчиков как обязательного элемента допуска организации к участию в процедурах государственных закупок.

В Республике Беларусь также разработана отечественная отраслевая рейтинговая система, дифференцирующая подрядные организации по уровню способности выполнения обязательств по строительству объектов, а также отражающая динамику развития организации за определенный период времени с последующим формированием реестров конкурентоспособности организаций. Рейтинговую систему планируется внедрять как на республиканском уровне, так и на уровне заказчиков.

С учетом вышесказанного считаем целесообразным срочно активизировать сотрудничество со странами – участниками ЕАЭС для содействия сближению подходов к методологии и внедрению рейтинговых систем в строительной отрасли, а также разработать «Дорожную карту» по сближению законодательства по данному вопросу с учетом внесенного в Госдуму Российской Федерации законопроекта о строительных рейтинговых агентствах и практики применения рейтинговой системы в Республике Казахстан.

УДК 338.42:621.31

### **Комплексный подход к технико-экономическому обоснованию проектов**

Романовский В.И.

Белорусский государственный технологический университет

Проблема выбора той или иной инновационной технологии и оборудования среди альтернативных вариантов является одной из наиболее