

Р. Т. АКБИЕВ, канд. техн. наук, начальник НМИЦ
(ФГБУ «ЦНИИП Минстроя России», Москва),
Т. В. МОРОЗОВА, руководитель группы экспертов
(Национальное объединение «СРОСЭКСПЕРТ», Москва)

МЕЖОТРАСЛЕВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИЙ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ В СФЕРЕ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Обсуждаются проблемы модернизации системы образования за счет развития национальной системы независимой оценки качества профессионального образования и оценки квалификаций. Для решения поставленных задач разработана концепция развития межотраслевой системы оценки квалификаций в сфере градостроительной, оценочной, кадастровой деятельности и жилищно-коммунального хозяйства.

Ключевые слова: образование, оценка квалификаций, профессиональный стандарт, градостроительство.

В период с 2010 года в России принят курс по модернизации системы образования, основой которого, в том числе является национальная система независимой оценки его качества и оценки квалификаций. Системные исследования в данном направлении проведены Агентством стратегических исследований (АСИ) и Национальным агентством развития квалификаций (НАРК) Российского союза промышленников и предпринимателей (РСПП) и реализованы в виде конкретных предложений и программ.

В ежегодном Послании Президента Российской Федерации Федеральному собранию от 12 декабря 2013 года установлен 2-годичный срок для разработки и внедрения национальной системы оценки качества профессионального образования. Исполнение Послания и принятых за его основу и в его развитие нормативно-правовых актов реализуются по «Плану мероприятий (дорожная карта) «Создание Национальной системы компетенций и квалификаций» Национальной предпринимательской инициативы по улучшению инвестиционного климата в Российской Федерации.

Реализация «дорожной карты» призвана улучшить предпринимательский климат путем удовлетворения потребностей бизнеса в необходимых кадрах. В соответствии с Указом Президента Российской Федерации № 596 от 7 мая 2012 года «О долгосрочной государственной экономической политике» предусмотрено до 2020 года обеспечить квалифицированными и высококвалифи-

цированными кадрами 25 (двадцать пять) миллионов высокопроизводительных рабочих мест (ВПРМ). При этом число высококвалифицированных работников (ВКР) должно составить не менее трети

деятельности и жилищно-коммунального хозяйства» (далее — Система).
Основной целью концепции является разработка и апробация моделей ЦОК и ЭМЦ для профессиональной оценки градостроителей.
В рамках Системы решаются следующие задачи:

- упорядочивание на профессиональной основе разработки и внедрения профессиональных стандартов для целей независимой профессиональной оценки градостроителей;
- создание и апробирование признаваемой профессиональным сообществом градостроителей Системы для организации деятельности по независимой оценке квалификаций (знаний, умений, компетенций), т.е. подтверждение права трудовой деятельности любого ее участника независимо от места, времени и способа получения квалификации;
- формирование единого реестра оценки квалификаций ЕРСКГ в составе ЕРСК МСОК как основы для Федерального реестра сертификации квалификаций (далее — ФРСК).

По экспертным оценкам минимальная потребность в таких кадрах только в сфере градостроительной, оценочной, кадастровой деятельности и жилищно-коммунального хозяйства, тесно взаимосвязанных между собой, составляет более 8 тыс. человек.

Профессиональная оценка квалификаций в Системе предполагает использование в качестве основы профессиональных стандартов (далее — ПС).

Общего числа квалифицированных работников.
Одним из важнейших условий достижения обозначенной цели является формирование национальной сети Центров оценки квалификаций (далее — ЦОК) и подготовку для них соответствующих кадров.

В связи с этим, Федеральным государственным бюджетным учреждением «Центральный научно-исследовательский проектный институт Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (ФГБУ «ЦНИИП Минстроя России») разработан Проект «Разработка и апробация модели межотраслевой системы оценки квалификаций в сфере градостроительной, оценочной, кадастровой



До конца 2015 года в соответствии с планом Минтруда России запланирована разработка следующих ПС градостроителей:

- Специалист в области территориального планирования и градостроительного проектирования;
- Специалист в области инженерных изысканий для градостроительной и кадастровой деятельности;
- Специалист в области инженерно-технического проектирования для градостроительной деятельности;
- Специалист по ценообразованию и стоимостному инжинирингу в градостроительстве;
- Специалист по оценке качества и экспертизе в градостроительстве.

Разработку ПС осуществляет РСПП совместно с ФГБУ «ЦНИИП Минстроя России» и НП «Национальное объединение экспертов градостроительной деятельности» (СРО-СЭКСПЕРТИЗА)



Для разработки ПС градостроителей на рабочем совещании 17 марта 2015 года создана Рабочая группа, организационно-методическое сопровождение деятельности которой обеспечивает ФГБУ «ЦНИИП Минстроя России». В состав Рабочей группы вошли эксперты, обладающие практическим опытом руководства градостроительными организациями разных типов; эксперты в области управления и администрирования, эксперты в организации градостроительных работ, эксперты, обладающие опытом разработки образовательных

программ дополнительного профессионального образования.

Проекты профессиональных стандартов размещены на сайте основного разработчика — Общероссийской общественной организации «Российский союз промышленников и предпринимателей» (<http://www.rspp.ru/simplepage/791>). А также на сайте СРОСЭКСПЕРТИЗА для публичного обсуждения (http://спец-expert.ru/a/prof_std). По мере получения замечаний и предложений будет проводиться доработка проектов и их обновление на сайте.

В целях обсуждения концептуальных оснований и результатов разработки профессиональных стандартов проводятся межрегиональные круглые столы, семинары и другие публичные мероприятия с участием представителей образовательных организаций и объединений образовательных организаций, профессиональных ассоциаций, представителей профессиональной общественности.

23 сентября 2015 года — в рамках Международного форума высотного и уникального строительства «100+ Forum Russia» состоится «круглый стол» «Профессиональные стандарты в области инженерных изысканий, градостроительного, инженерно-технического проектирования, стоимостной оценки, оценки качества и экспертизы в градостроительной деятельности».

В рамках круглого стола с подробными докладами и сообщениями выступят:

от разработчиков — Акбиев Р.Т., Морозова Т.В. (руководящие работники ФГБУ «ЦНИИП Минстроя России», НП «СРО-СЭКСПЕРТИЗА»); в качестве экспертов — Капустян Н.К., главный научный сотрудник ОАО «ЦНИИЭП жилища»; Глуховенко Ю.М., президент «Национального пожарного общества»; Рогожин Е.А., заместитель директора по научной работе ФГБУН «ИФЗ РАН им. О.Ю. Шмидта», представители профессионального сообщества — руководители и работники научно-исследовательских центров, высших учебных заведений, проектных и изыскательских организаций и др.

На круглом столе планируется провести обсуждение основных этапов разработки профессиональных стандартов, проекты профессиональных стандартов, необходимость доработки и расширения сфер профессиональной деятельности, которые описаны в проектах разработанных документов.

Приглашаем специалистов принять участие в публичном обсуждении проектов профессиональных стандартов.



Контактная информация: 111024, Москва, ул. Душинская, 9.
Тел.: +7 (499) 705-67-12. E-mail: office@niiograd.ru.

eng

Akbiev R. T., Morozova T. V.

INTER-SECTORAL SYSTEM OF ASSESSMENT OF QUALIFICATIONS AND PROFESSIONAL STANDARDS IN THE FIELD OF URBAN PLANNING

Discusses the problems of modernization of the education system through the development of a national system of independent assessment of quality of vocational training and assessment qualifications. To solve the problems developed the concept of intersectoral system of assessment of qualifications in the field of town planning, valuation, cadastral activity and housing and communal services.

Key words: education, assessment of qualifications, professional standart, urban planning.