



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный
архитектурно-строительный университет»
(СПбГАСУ)

ул. 2-я Красноармейская, д. 4, Санкт-Петербург, 190005

17.05.2024 № _____

Резолюция

по итогам круглого стола на тему: «Перспективы развития независимой оценки квалификации в сфере технологий информационного моделирования» в рамках VII Международной научно-практической конференции «Информационное моделирование в задачах строительства и архитектуры» (ВІМАС 2024)

17 мая 2024 года в Санкт-Петербурге состоялся круглый стол «Перспективы развития независимой оценки квалификации в сфере технологий информационного моделирования» в рамках VII Международной научно-практической конференции «Информационное моделирование в задачах строительства и архитектуры» (ВІМАС 2024). Организаторы – Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет и Ассоциация СРО «ОсноваПроект».

Цель круглого стола – обсуждение актуальных проблем, связанных с развитием независимой оценки квалификации в сфере технологий информационного моделирования, и возможных путей их решения.

К участию в работе круглого стола были приглашены представители Национального агентства развития квалификаций, Национального объединения изыскателей и проектировщиков, БИМ-ассоциации, Новгородского строительного колледжа, Санкт-Петербургского государственного архитектурно-строительного университета, а также представители других государственных и негосударственных организаций в сфере архитектурно-строительного проектирования.

Состоялось заинтересованное обсуждение перспектив развития независимой оценки квалификации в целом, в том числе в сфере технологий информационного моделирования, а также развития практики сопряжения процедур государственной итоговой аттестации и независимой оценки квалификации (далее ГИА-НОК) в Российской Федерации.

В ходе проведения круглого стола участники отметили схожие для всех заинтересованных сторон проблемы:

- системный разрыв между «академической» и «профессиональной» квалификациями;
- отсутствие «входных» квалификаций в профессиональных стандартах;
- недостаточность организационно-методического обеспечения ГИА-НОК.

По результатам дискуссии для повышения престижности и востребованности профессий, связанных с архитектурой и строительством, а также для внесения изменений в образовательные программы по направлениям подготовки/специальностям в сфере строительства, обеспечивающие ускоренное вовлечение обучающихся в производственные процессы, участниками круглого стола приняты следующие рекомендации:

1. Запустить пилотный проект по совмещению ГИА-НОК в сфере технологий

информационного моделирования в Санкт-Петербургском архитектурно-строительном университете в 2024/2025 учебном году.

2. Проработать вопрос наличия «входной» квалификации в профессиональных стандартах с целью устранения барьеров по сопряжению ГИА-НОК. При реализации пилотного проекта предлагается исключить требование о наличии стажа работы для допуска соискателя к прохождению профессионального экзамена по квалификациям 6 уровня, сформированным из профессионального стандарта «Специалист в сфере информационного моделирования в строительстве».

3. Разработать механизм профессиональной переподготовки/повышения квалификации специалистов в сфере архитектурно-строительного проектирования, работающих на новых территориях, в том числе с учетом внедрения независимой оценки квалификации и/или сопряжение процедур итоговой аттестации и независимой оценки квалификации на данных территориях.

4. Разместить материалы круглого стола в сети интернет для широкого ознакомления с ними профессионального сообщества.

Заместитель генерального директора
АНО «Национальное агентство развития
квалификаций»

А.А. Факторович

Вице-президент НОПРИЗ, председатель
комитета по цифровизации
архитектурно-строительного
проектирования

А.М. Гримитлин

Координатор НОПРИЗ по СЗФО

А.Н. Вихров

Заместитель руководителя аппарата
НОПРИЗ, Председатель Комитета РСС
по развитию профессионального
образования и содействию занятости в
строительной отрасли

Н.А. Прокопьева

Директор БИМ-ассоциации

А.Н. Никульцева

Начальник учебно-методического
управления СПбГАСУ

А.О. Михайлова

Директор Новгородского строительного
колледжа

О.А. Халепо

Начальник службы по управлению
проектами ГУП ДНР
«РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ОПЕРАТОР
СВЯЗИ»

Л.Н. Рыбина

Директор института дополнительного
образования СПбГАСУ

В.В. Виноградова

Заместитель директора по развитию
Ассоциации СРО «ОсноваПроект»

П.И. Федючек

Проректор по образовательной
деятельности СПбГАСУ

С.В. Михайлов