

О Т З Ы В

на автореферат диссертации Зиновьева Алексея Юрьевича на тему:
«Организация строительно-технической экспертизы объектов капитального строительства на основе информатизации производственных процессов»,
представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности

05.02.22. – «Организация производства (строительство)»

Организация и проведение эффективной строительно-технической экспертизы объектов капитального строительства востребованы всеми участниками, функционирующими в инвестиционно-строительной сфере. Диссертационная работа Зиновьева А.Ю. представляет интерес, как с точки зрения органов государственного управления, так и участников инвестиционно-строительной деятельности. Автору удалось разработать и обосновать единый метод организации информатизации строительно-технической экспертизы, направленный на повышение её эффективности и качества.

Таким образом, исследование, несомненно, является актуальным и имеет научную новизну, подготовлено с использованием результатов, полученных лично автором. Высокая степень обоснованности и достоверность научных положений, выводов и рекомендаций, определяется правильным выбором методологии исследования и верной методикой построения диссертации, в которой последовательно и логично описан ход исследования, направленность которого свидетельствует о квалификации автора, умении применять современные информационные технологии, научной и практической апробации полученных результатов.

При проведении исследования удалось решить ряд принципиальных задач, в том числе: определить номенклатуру работ, выполняемых на основе информационных моделей, предложить подходы к унификации и единой

регламентации выполнения работ, предложить рекомендации по информатизации и автоматизации строительной-технической экспертизы.

Текст диссертационной работы построен достаточно грамотно, автор владеет соответствующей профессиональной терминологией, автореферат в должной мере отражает содержание диссертационной работы.

В качестве замечаний по работе считаю необходимым обозначить следующие:

1. Каким образом возможна интеграция информационных моделей, используемых в рамках строительной-технической экспертизы и непосредственно при строительстве и эксплуатации зданий и сооружений?

2. Какие критерии эффективности (внешней и внутренней) выделяются в исследовании?

Указанные замечания не следует воспринимать критически, поскольку они не снижают общего положительного впечатления от автореферата диссертации.

На основании вышеизложенного сообщаю, что по моему мнению, диссертация Зиновьева А.Ю. соответствует критериям, установленным п. 9 действующего «Положения о порядке присуждения ученых степеней», а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.22 – «Организация производства (строительство).

Кандидат технических наук
(специальность 05.23.08 –Технология и
организация строительства),
Генеральный директор ООО Научно-
проектный центр «Развитие города»

Киевский Илья Леонидович

Адрес: 129090, Москва,
Проспект Мира д. 19 стр. 3, e-mail: mail@dev-city.ru Тел: 8 (495) 2131311

Подпись Киевского И.Л. заверяю
Первый заместитель генерального директора, к.т.н. Аргунов С.В.