

## **ОТЗЫВ**

доктора экономических наук, профессора Горбашко Елены Анатольевны о работе Бомбина Андрея Юрьевича над диссертационным исследованием на тему: «Обеспечение устойчивого развития кластера на основе разработки процессной модели управления инновациями», представленную на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.6 – Менеджмент

Бомбин Андрей Юрьевич с 2020 по 2023 гг. проходил обучение в очной аспирантуре ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет» по направлению подготовки 38.06.01 – Экономика, присвоена квалификация «Исследователь. Преподаватель-исследователь».

С сентября 2020 по июнь 2023 года работал в ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет» в должности ассистента кафедры коммуникационных технологий и связей с общественностью. С 2023 года, по настоящее время, переведен на должность старшего преподавателя.

За время обучения Бомбин А.Ю. проявил себя как целеустремленный исследователь, способный анализировать большой объем материалов, делать основные выводы, разрабатывать собственную методику исследования и успешно решать поставленные научные задачи.

Бомбин А.Ю. успешно достиг намеченных целей и справился со всеми поставленными задачами, что позволило своевременно подготовить диссертацию на актуальную тему: «Обеспечение устойчивого развития кластера на основе разработки процессной модели управления инновациями».

Результаты исследования обладают научной новизной, теоретической и практической значимостью. Использование предлагаемых автором методических разработок позволяет повысить уровень обеспечения устойчивостью кластеров в современных условиях.

Основные положения научных исследований докладывались и были обсуждены на международных и всероссийских научно-практических

конференциях, а также нашли отражение в 15 работах, в том числе в научных изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации и входящих в базу Web of Science, общим объемом 7,76 п.л., авторским – 5,11 п.л.

Результаты проведенного исследования по обеспечению устойчивости кластера путем формирования процессной модели управления инновациями были приняты к использованию в Кластере развития инноваций в энергетике и промышленности для повышения качества управления устойчивостью кластера в условиях новой нормальности. Дополнительно отдельные результаты исследования были внедрены в учебный процесс ФГБОУ ВО «СПбГЭУ» в рамках отдельных дисциплин.

Апробация результатов исследования подтверждается справками о внедрении, а также свидетельствует о практической ценности предлагаемых Бомбиным А.Ю. инструментов по обеспечению устойчивости кластеров за счет новой модели управления инновациями в условиях новой нормальности.

Исходя из вышеизложенных положений, считаю, что подготовленное Бомбиным А.Ю. диссертационное исследование на тему «Обеспечение устойчивого развития кластера на основе разработки процессной модели управления инновациями», полностью соответствует требованиям Положения о присуждении ученых степеней, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 №84. Исходя из личных качеств и научной зрелости, считаю, что Бомбин А.Ю. заслуживает присуждение ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.6 – Менеджмент.

**Научный руководитель,**

д-р эконом. наук, профессор, проректор по научной работе, заведующий кафедрой проектного менеджмента и управления качеством, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет»



/ Горбашко Е.А.

« 15 » 04 20 24 г.