

ОТЗЫВ

научного руководителя о работе соискателя кафедры проектного менеджмента и управления качеством Санкт-Петербургского государственного экономического университета Максимова Михаила Андреевича

Максимов Михаил Андреевич в 2016 году с отличием окончил обучение по магистерской программе кафедры информационных технологий предпринимательства ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения» по направлению подготовки «09.04.03 Прикладная информатика». В 2020 году окончил очную аспирантуру по направлению подготовки «27.06.01 Управление в технических системах» с присвоением квалификации «Исследователь. Преподаватель-исследователь». С февраля 2021 по февраль 2022 Максимов М.А. проходил научную стажировку на кафедре проектного менеджмента и управления качеством ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет».

За время учебы Максимов М.А. проявил себя как целеустремленный и упорный исследователь, обладающий высокой степенью работоспособности, способный находить системные закономерности в исследуемом объекте, ставить и решать комплексные задачи. Следует отметить высокий уровень компетентности Максимова М.А. как непосредственно по теме исследования, так и в смежных областях, что позволило в процессе исследования найти решение для нетривиальных задач. Проявленные М.А. Максимовым на протяжении всего периода обучения аналитические способности, вдумчивость, тщательность проработки тем, внимательность к деталям позволили подготовить работу на актуальную тему: «Управление качеством разработки информационных систем на предприятиях среднего бизнеса» по специальности 08.00.05 «Экономика и управление народным хозяйством: п. 13 «Стандартизация и управление качеством продукции».

Результаты исследования обладают научной новизной, теоретической и практической значимостью. Применение разработанных моделей, механизмов и методов, в частности, базовой модели управления качеством разработки информационных систем, метода управления качеством разработки информационных систем, механизма организационно-ролевой коммуникации и механизма трансформации позволяет повысить конкурентоспособность предприятий сферы информационных технологий за счет повышения качества разработки информационных систем по ключевым показателям.

Основные положения научных исследований доказывались и обсуждались на различных международных и всероссийских научных конференциях, а также нашли отражение в 12 печатных работах, общий объем которых составляет 7,31 п.л., авторских –

4,41, из них 3 статьи в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки, 2 статьи в изданиях, индексируемых в Web of Science.

Апробация результатов на предприятии сферы информационных технологий, обеспечивающей поддержку крупнейшей транспортной компании в РФ и странах СНГ – ООО «БиАйЭй Технолоджиз» подтверждается актами о внедрении, а также свидетельствует о практической применимости предлагаемых Максимовым М.А. моделей, методов и механизмов повышения качества разработки информационных систем.

Исходя из вышеизложенного, считаю, что подготовленное Максимовым М.А. диссертационное исследование на тему «Управление качеством разработки информационных систем на предприятиях среднего бизнеса» полностью соответствует требованиям Положения «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842 (ред. от 1.10.2018), а Максимов М.А. заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 «Экономика и управление народным хозяйством: п. 13 «Стандартизация и управление качеством продукции».

Научный руководитель,

Заслуженный работник высшей школы РФ,

Доктор педагогических наук,

Профессор кафедры информационных технологий предпринимательства

ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет

аэрокосмического приборостроения»

Н.В.Макарова



И.В. Макаровой
Г.В. Петшиковой

кадров работников

Р.Р. Петшиковой

2021 г.