

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 005.007.01
НА БАЗЕ ФГБУН ИНСТИТУТ АВТОМАТИКИ И ПРОЦЕССОВ УПРАВЛЕНИЯ
ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 25 апреля 2014 г., № 3

О присуждении Крылову Дмитрию Александровичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата технических наук.

Диссертация «Модели и методы реализации облачной платформы для разработки и использования интеллектуальных сервисов» по специальности 05.13.11 «Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей»

принята к защите 24 января 2014 г., протокол № 1

диссертационным советом Д 005.007.01 на базе ФГБУН Институт автоматике и процессов управления Дальневосточного отделения Российской академии наук, 690041, г. Владивосток, ул. Радио, 5, приказ № 1777-524 от 09.07.2010 г.

Соискатель Крылов Дмитрий Александрович, 1980 года рождения.

В 2002 году соискатель окончил ГОУ ВПО Дальневосточный государственный университет, в 2005 году окончил очную аспирантуру в ФГБУН Институт автоматике и процессов управления Дальневосточного отделения Российской академии наук.

Соискатель работает ведущим инженером-программистом лаборатории интеллектуальных систем в ФГБУН Институт автоматике и процессов управления Дальневосточного отделения Российской академии наук.

Диссертация выполнена в лаборатории интеллектуальных систем ФГБУН Институт автоматике и процессов управления Дальневосточного отделения Российской академии наук.

Научный руководитель – доктор физико-математических наук, профессор Клещев Александр Сергеевич, главный научный сотрудник лаборатории интеллектуальных систем ФГБУН Институт автоматике и процессов управления Дальневосточного отделения Российской академии наук.

Официальные оппоненты:

1. Шахгельдян Карина Иосифовна, гражданин Российской Федерации, доктор технических наук, доцент, профессор кафедры информационных систем и

