

ПРОТОКОЛ № 1
заседания диссертационного совета Д 005.007.01
в Институте автоматике и процессов управления ДВО РАН

24 января 2014 г.

г. Владивосток

Председатель заседания совета

академик Кульчин Ю.Н.

Ученый секретарь совета

д.т.н. Лебедев А.В.

В заседании совета участвуют: Кульчин Ю.Н., д.ф.-м.н. (05.13.11); Гузев М.А., д.ф.-м.н. (05.13.18); Лебедев А.В., д.т.н. (05.13.01); Абакумов А.И., д.ф.-м.н. (05.13.18); Абрамов О.В., д.т.н. (05.13.01); Бобков В.А., д.т.н. (05.13.11); Буренин А.А., д.ф.-м.н. (05.13.18); Грибова В.В., д.т.н. (05.13.11); Девятисильный А.С., д.т.н. (05.13.18); Дзюба В.П., д.ф.-м.н. (05.13.18); Зотов А.В., д.ф.-м.н. (05.13.18); Каменев О.Т., д.ф.-м.н. (05.13.01); Киншт Н.В., д.т.н. (05.13.18); Клещев А.С., д.ф.-м.н. (05.13.11); Ковтанюк Л.В., д.ф.-м.н. (05.13.18); Нурминский Е.А., д.ф.-м.н. (05.13.18); Прохоров И.В., д.ф.-м.н. (05.13.18); Розенбаум А.Н., д.т.н. (05.13.01); Саранин А.А., д.ф.-м.н. (05.13.18); Филаретов В.Ф., д.т.н. (05.13.01); Черняховская М.Ю., д.м.н. (05.13.11); Чипулис В.П., д.т.н. (05.13.01); Щербатюк А.Ф., д.т.н. (05.13.18). Всего присутствуют 23 члена совета из 31 члена совета, из них 5 докторов наук по профилю защищаемой диссертации.

СЛУШАЛИ:

– представление к защите диссертации Крылова Дмитрия Александровича «Модели и методы реализации облачной платформы для разработки и использования интеллектуальных сервисов» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.11 – математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей – доклад председателя диссертационного совета, академика Ю.Н. Кульчина;

– оглашение экспертного заключения по диссертации Крылова Д.А. – доклад председателя экспертной комиссии, д.т.н. Грибовой В.В.

ВЫСТУПЛЕНИЯ:

Председатель: представил совету диссертацию Крылова Д.А., кратко осветил содержание работы.

Грибова В.В.: зачитала экспертное заключение. Экспертная комиссия констатирует, что диссертация Крылова Д.А. соответствует специальности 05.13.11 – математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей и может быть принята к защите в диссертационный совет Д 005.007.01 на соискание ученой степени кандидата технических наук.

Материалы диссертационной работы достаточно полно изложены в 12 публикациях автора, основные научные результаты опубликованы в 4 статьях в рецензируемых журналах «Научно-техническая информация. Серия 2. Информационные процессы и системы», «Информатика и системы управления», «Искусственный интеллект и принятие решений», входящих в Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий ВАК Минобрнауки РФ.

В диссертации отсутствует использование заимствованного материала без ссылки на автора или источник заимствования, а также результатов научных работ, выполненных соискателем в соавторстве, без ссылок на соавторов.

