

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
ИНСТИТУТ ДИНАМИКИ СИСТЕМ И ТЕОРИИ УПРАВЛЕНИЯ**

**Сибирского отделения Российской академии наук
(ИДСТУ СО РАН)**

г. Иркутск

23.12.2014

Выписка из протокола № 12

заседания диссертационного совета Д 003.021.01

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 22 человек. Присутствовали на заседании 17 человек.

Председатель, чл.-к. РАН

Толстоногов Александр Александрович

И.о. ученого секретаря, д-р физ.-мат. наук

Щеглова Алла Аркадьевна

Повестка дня: 1. Защита кандидатской диссертации Е.С. Фереферова «Технология автоматизации создания приложений баз данных с ГИС-функциональностью на основе их декларативных спецификаций».

Официальные оппоненты по диссертации:

- 1) д-р физ.-мат. наук Федотов Анатолий Михайлович, чл.-к. РАН, профессор, гл. научный сотрудник Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института вычислительных технологий СО РАН;
- 2) канд. физ.-мат. наук Якубайлик Олег Эдуардович, старший научный сотрудник Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института вычислительного моделирования СО РАН.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Вычислительный центр Дальневосточного отделения Российской академии наук.

Постановили: На основании протокола счетной комиссии диссертационный совет Д 003.021.01 при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте динамики систем и теории управления Сибирского отделения Российской академии наук постановляет:

1. Считать, что диссертация «Технология автоматизации создания приложений баз данных с ГИС-функциональностью на основе их декларативных спецификаций», выполненная Фереферовым Е.С., соответствует требованиям ВАК РФ, предъявляемым к диссертациям на

соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.11 – Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей, а ее автор Фереферов Е.С. заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук.

2. На основании результатов тайного голосования присудить Фереферову Е.С. ученую степень кандидата технических наук по специальности 05.13.11 – Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей.