

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
ИНСТИТУТ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ МАТЕМАТИКИ  
И МАТЕМАТИЧЕСКОЙ ГЕОФИЗИКИ СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ  
АКАДЕМИИ НАУК (ИВМиМГ СО РАН)

**ПРОТОКОЛ № 5**

заседания диссертационного совета Д 003.061.01

22 июня 2016 г.

**Заседание в 15-00**

**I. Слушали:** Защиту диссертации **Сересевой Ольги Владимировны** на тему: «Разработка алгоритмов численного статистического моделирования специальных негауссовских случайных процессов и полей», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.01.07 – вычислительная математика.

Научный руководитель: д.ф.-м.н., проф. Огородников Василий Александрович..

**Официальные оппоненты** д.т.н., профессор, г.н.с. кафедры теоретической и прикладной информатики Лемешко Борис Юрьевич (Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный технический университет», г. Новосибирск) и д.ф.-м.н., профессор, г.н.с. лаборатории теоретико-вероятностных методов Перцев Николай Викторович (Омский филиал Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института математики им. С. Л. Соболева (ОФ ИМ СО РАН), г. Омск), дали положительные отзывы на диссертацию.

**Ведущая организация** – Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Университет «Дубна» (Государственный университет «Дубна»), г. Дубна, Московская область, дала положительный отзыв на диссертацию.

В дискуссии приняли участие: д.ф.-м.н. Каргин Б.А., чл.-корр. РАН Михайлов Г.А., д.ф.-м.н. Войтишек А.В., д.ф.-м.н. Огородников В.А.

**Постановили:**

1. По результатам тайного голосования (за-14, против - 0, недействительных бюллетеней -0), считать, что диссертация соответствует требованиям предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук и присудить **Сересевой Ольге Владимировне** ученую степень кандидата физико-математических наук.

2. Принять заключение диссертационного совета по диссертации.

**2. Слушали:** О приеме к защите диссертации **Шишленина Максима Александровича** (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт математики им. С.Л. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук, г. Новосибирск), на тему «Прямые и итерационные методы регуляризации многомерных обратных задач акустики и электродинамики», представленной на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 01.01.07 – вычислительная математика.

Научный консультант: чл.-корр. РАН Кабанихин Сергей Игоревич.

Докладчик д.ф.-м.н. Пененко В.В..

## **Постановили:**

1. Диссертацию **Шишленина М.А.** принять к защите.

(По результатам открытого голосования: за -14, против - нет, воздержавшихся - нет).

### 2. Официальными оппонентами назначить:

1. Васин Владимир Васильевич, доктор физико-математических наук, профессор, член-корреспондент РАН, заведующий отделом некорректных задач анализа и приложений Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт математики и механики им. Н.Н. Красовского УрО РАН, г. Екатеринбург;

2. Танана Виталий Павлович, доктор физико-математических наук, профессор кафедры математического анализа, заведующий кафедрой вычислительной математики факультета вычислительной математики и информатики, Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Южно-Уральский государственный университет», г. Челябинск;

3. Ягола Анатолий Григорьевич, доктор физико-математических наук, профессор кафедры математики физического факультета Федерального государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова», г. Москва

и направить диссертацию на отзывы.

Сведения об оппонентах разместить на сайте ИВМиМГ СО РАН ([www.sccc.ru](http://www.sccc.ru)) в течение 5 рабочих дней со дня принятия к защите.

Отзывы оппонентов разместить на сайте ИВМиМГ СО РАН ([www.sccc.ru](http://www.sccc.ru)) не позднее чем за 10 дней до дня защиты диссертации.

3. Ведущей организацией назначить Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Санкт-Петербургское отделение Математического института им. В. А. Стеклова РАН, г. Санкт-Петербург, и направить диссертацию на отзыв.

Сведения о ведущей организации разместить на сайте ИВМиМГ СО РАН ([www.sccc.ru](http://www.sccc.ru)) в течение 5 рабочих дней со дня принятия к защите.

Отзыв ведущей организации разместить на сайте ИВМиМГ СО РАН ([www.sccc.ru](http://www.sccc.ru)) не позднее чем за 10 дней до дня защиты диссертации.

4. Назначить дату защиты диссертации Шишленина М.А. – **28.09.2016 г. в 15-00.**

5. Разрешить Шишленину М.А. печатание автореферата на правах рукописи и рассылку автореферата.

6. Предоставить в Минобрнауки России не позднее, чем за 3 месяца до защиты текст объявления и автореферата.

7. Разместить объявление о защите на сайте ИВМиМГ СО РАН ([www.sccc.ru](http://www.sccc.ru)) не позднее, чем за 3 месяца до защиты.

8. Передать в библиотеку ИВМиМГ СО РАН 1 экземпляр диссертации Шишленина М.А. и 2 экз. автореферата не позднее, чем за 2 месяца до защиты.

**3. Слушали:** О приеме к защите диссертации **Амбоса Андрея Юрьевича** (Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет» (Новосибирский государственный университет, НГУ), г. Новосибирск), на тему «Разработка вычислительных моделей мозаичных случайных сред с приложением в теории переноса

излучения», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.01.07 – вычислительная математика.

Научный руководитель: член-корр. РАН, д.ф.-м.н., профессор Михайлов Геннадий Алексеевич.

Докладчик д.ф.-м.н. Каргин Борис Александрович.

## **Постановили:**

1. Диссертацию **Амбоса А.Ю.** принять к защите.  
(По результатам открытого голосования: за -14, против - нет, воздержавшихся - нет).

2.Официальными оппонентами назначить:

1. д.ф.-м.н., профессор, Учайкин Владимир Васильевич (Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение Высшего профессионального образования «Ульяновский государственный университет», г. Ульяновск)

2. к.ф.-м.н. Плотников Михаил Юрьевич (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе» СО РАН, г. Новосибирск)

и направить диссертацию на отзывы.

Сведения об оппонентах разместить на сайте ИВМиМГ СО РАН ([www.sccc.ru](http://www.sccc.ru)) в течение 5 рабочих дней со дня принятия к защите.

Отзывы оппонентов разместить на сайте ИВМиМГ СО РАН ([www.sccc.ru](http://www.sccc.ru)) не позднее чем за 10 дней до дня защиты диссертации.

3. Ведущей организацией назначить Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение Высшего профессионального образования «Новосибирский государственный технический университет», г. Новосибирск, и направить диссертацию на отзыв.

Сведения о ведущей организации разместить на сайте ИВМиМГ СО РАН ([www.sccc.ru](http://www.sccc.ru)) в течение 5 рабочих дней со дня принятия к защите.

Отзыв ведущей организации разместить на сайте ИВМиМГ СО РАН ([www.sccc.ru](http://www.sccc.ru)) не позднее чем за 10 дней до дня защиты диссертации.

4. Назначить дату защиты диссертации Амбоса А.Ю. – 28.09.2016 г. в 17-00.

5. Разрешить Амбосу А.Ю. печатание автореферата на правах рукописи и рассылку автореферата.

6. Предоставить в Минобрнауки РФ не позднее, чем за 2 месяца до защиты текст объявления и автореферата.

7. Разместить объявление о защите на сайте ИВМиМГ СО РАН ([www.sccc.ru](http://www.sccc.ru)) не позднее, чем за 2 месяца до защиты.

8. Передать в библиотеку ИВМиМГ СО РАН 1 экземпляр диссертации Шишленина М.А. и 2 экз. автореферата не позднее, чем за 3 месяца до защиты.

**2. Слушали:** О приеме к защите диссертации **Гусева Сергея Анатольевича** на тему: «Оценка математических ожиданий функционалов от диффузионных процессов и их производных по параметрам методом Монте-Карло», представленной на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 01.01.07 – вычислительная математика.

**Постановили:**

1. Диссертацию Гусева С.А. принять к защите.

(По результатам открытого голосования: за -14, против - нет, воздержавшихся - нет).

2. Официальными оппонентами назначить:

1. д.ф.-м.н., профессор Учайкин Владимир Васильевич (Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ульяновский государственный университет», г. Ульяновск)

2. д.ф.-м.н., профессор Григорьев Юрий Николаевич (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт вычислительных технологий СО РАН, г. Новосибирск)

3. д.ф.-м.н., профессор Перцев Николай Викторович (Омский филиал Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института математики им. С.Л. Соболева СО РАН, г. Омск)

и направить диссертацию на отзывы.

Сведения об оппонентах разместить на сайте ИВМиМГ СО РАН ([www.sccc.ru](http://www.sccc.ru)) в течение 5 рабочих дней со дня принятия к защите.

Отзывы оппонентов разместить на сайте ИВМиМГ СО РАН ([www.sccc.ru](http://www.sccc.ru)) не позднее чем за 10 дней до дня защиты диссертации.

3. Ведущей организацией назначить Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)», г. Москва, и направить диссертацию на отзыв.

Сведения о ведущей организации разместить на сайте ИВМиМГ СО РАН ([www.sccc.ru](http://www.sccc.ru)) в течение 5 рабочих дней со дня принятия к защите.

Отзыв ведущей организации разместить на сайте ИВМиМГ СО РАН ([www.sccc.ru](http://www.sccc.ru)) не позднее чем за 10 дней до дня защиты диссертации.

4. Назначить дату защиты диссертации Гусева С.А. – **29.09.2016 г. в 15-00.**

5. Разрешить Гусева С.А. печатание автореферата на правах рукописи и рассылку автореферата.

6. Предоставить в Минобрнауки РФ не позднее, чем за 3 месяца до защиты текст объявления и автореферата.

7. Разместить объявление о защите на сайте ИВМиМГ СО РАН ([www.sccc.ru](http://www.sccc.ru)) не позднее, чем за 3 месяца до защиты.

8. Передать в библиотеку ИВМиМГ СО РАН 1 экземпляр диссертации Гусева С.А. и 2 экз. автореферата не позднее, чем за 3 месяца до защиты.

Председатель диссертационного совета  
Чл.-корр. РАН

Г.А. Михайлов

Ученый секретарь диссертационного совета  
д.ф.-м.н.

С.В. Рогозинский