

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА

заседания диссертационного совета 24.1.059.01

при Институте динамики геосфер имени академика М.А. Садовского РАН

15.06.2023

№ 2/23

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Турунтаев С.Б. д.ф.-м.н. (1.6.9, ф.-м. науки) – зам. председателя,

Беккер С.З. к.ф.-м.н. (1.6.18, ф.-м. науки) – ученый секретарь,

Гаврилов Б.Г. д.ф.-м.н. (1.6.18, ф.-м. науки),

Зецер Ю.И. д.ф.-м.н. (1.6.18, ф.-м. науки),

Иванов Б.А. д.ф.-м.н. (1.6.9, ф.-м. науки),

Козлов С.И. д.ф.-м.н. (1.6.18, ф.-м. науки),

Кочарян Г.Г. д.ф.-м.н. (1.6.9, ф.-м. науки),

Овчинников В.М. д.ф.-м.н. (1.6.9, ф.-м. науки),

Родкин М.В. д.ф.-м.н. (1.6.9, ф.-м. науки),

Санина И.А. д.ф.-м.н. (1.6.9, ф.-м. науки),

Светцов В.В. д.ф.-м.н. (1.6.18, ф.-м. науки),

Соловьев С.П. д.ф.-м.н. (1.6.18, ф.-м. науки),

Спивак А.А. д.ф.-м.н. (1.6.9, ф.-м. науки),

Шувалов В.В. д.ф.-м.н. (1.6.18, ф.-м. науки).

Присутствовало 14 членов диссертационного совета из 21, кворум имелся.

Повестка дня

Принятие к защите диссертации А.Б. Пещеренко «БЫСТРЫЕ РАСЧЕТНЫЕ МОДЕЛИ СЛОЖНОЙ МЕХАНИКИ ГИДРОРАЗРЫВА И КИСЛОТНОЙ ОБРАБОТКИ ПЛАСТА», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.6.9 «Геофизика».

По этому вопросу от имени комиссии, созданной для рассмотрения диссертации, выступил д.ф.-м.н., директор ИДГ РАН Турунтаев Сергей Борисович. Он сообщил, что комиссия в составе С.Б. Турунтаева, Г.Г. Кочаряна, А.А. Спивака ознакомилась с представленной диссертацией и единогласно считает, что по своему содержанию диссертация соответствует специальности диссертационного совета 1.6.9 («Геофизика») и удовлетворяет всем формальным требованиям, предъявляемым к

диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук. На основании этого комиссия предложила Совету принять диссертацию к защите.

Предложено утвердить следующих официальных оппонентов:

1. Головин Сергей Валерьевич – доктор физико-математических наук, профессор, профессор кафедры теоретической механики Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет» (НГУ).
2. Звягин Александр Васильевич – доктор физико-математических наук, профессор, профессор кафедры газовой и волновой динамики Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» (МГУ).

В качестве ведущей организации предлагается Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Сколковский институт науки и технологий» (Сколтех), г. Москва.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять диссертацию А.Б. Пещеренко к защите.
2. Назначить защиту 21 сентября 2023 г.
3. Назначить официальными оппонентами:
 - С.В. Головина, д.ф.-м.н., профессор, профессор НГУ;
 - А.В. Звягина, д.ф.-м.н., профессор, профессор МГУ;
4. Назначить ведущей организацией Автономную некоммерческую образовательную организацию высшего образования «Сколковский институт науки и технологий» (Сколтех).
5. Разрешить печать автореферата и утвердить список рассылки.

Результаты голосования: за – 13, против – нет, воздержался – 1.

Заместитель председателя диссертационного совета,
доктор физ.-мат. наук

Ученый секретарь диссертационного совета,
кандидат физ.-мат. наук

