

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

ПРОТОКОЛ № 6

заседания диссертационного совета Д 003.061.02

16 октября 2018 г.

Заседание в 15-00

I. Слушали: Поручение директора ИВМиМГ СО РАН, чл.-корр. РАН Кабанихина С.И. провести заседание по приему диссертаций в соответствии с Повесткой заместителю председателя диссертационного совета, д.ф.-м.н. Пененко В.В. (текст Поручения прилагается).

II. Слушали: Защиту диссертации Богомолова Василия Юрьевича (ФГБУН Институт мониторинга климатических и экологических систем СО РАН, г. Томск), на тему: «Параметризация внутренних водоемов суши в модели Земной системы», представленную на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 05.13.18 — Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ.

Научный руководитель: д.ф.-м.н., профессор Гордов Евгений Петрович.

Официальные оппоненты Елисеев Алексей Викторович, д.ф.-м.н., профессор, ФГБОУ ВО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова», г. Москва, и Платов Геннадий Алексеевич, д.ф.-м.н., ФГБУН Институт вычислительной математики и математической геофизики СО РАН, г. Новосибирск, дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – ФГБУ «Гидрометеорологический научно-исследовательский центр Российской Федерации», г. Москва, дала положительный отзыв на диссертацию.

В дискуссии приняли участие: к.ф.-м.н. Степаненко В.М., д.ф.-м.н. Пененко В.В.

Постановили:

1. По результатам тайного голосования (за-16, против - 1, недействительных бюллетеней -1), считать, что диссертация соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук и присудить Богомолову Василию Юрьевичу ученую степень кандидата физико-математических наук.

2. Принять заключение диссертационного совета по диссертации.

III. Слушали: О Создании комиссии для предварительного ознакомления с диссертацией (комиссия диссертационного совета), согласно п. 18 «Положения о присуждении ученых степеней» (утверждено Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842) с изменениями постановления Правительства РФ от 21 апреля 2016 г. № 335 "О внесении изменений в Положение о присуждении ученых степеней с изм., внесенными Решением Верховного Суда РФ от 21.04.2014 N АКПИ14-115) и п. 31 «Положения о совете по защите диссертаций...» (утверждено Приказом Минобрнауки России от 10.11.2017 N 1093 "Об утверждении Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук" (Зарегистрировано в Минюсте России 05.12.2017 N 49121):

Носова Татьяна Александровна (ФГБУН Институт вычислительной математики и математической геофизики СО РАН, г. Новосибирск)

«Вычислительные модели фильтрационного горения газа в режиме низких скоростей»

Диссертация на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 05.13.18 - математическое моделирование, численные методы и комплексы программ.

Научный руководитель: д.ф.-м.н., проф. Лаевский Юрий Миронович (ФГБУН Институт вычислительной математики и математической геофизики СО РАН, г. Новосибирск)

Постановили:

Принять диссертацию к предварительному рассмотрению.

Создать комиссию для предварительного ознакомления с диссертацией:

Состав комиссии:

Д.т.н. Глинский Б.М. (председатель комиссии)

Д.ф.-м.н. Лаевский Ю.М.

Д.ф.-м.н. Вшивков В.А.

(По результатам открытого голосования: за -18, против - 0, воздержавшихся - 0).

IV. Слушали: О создании комиссии для предварительного ознакомления с диссертацией (комиссия диссертационного совета), согласно п. 18 «Положения о присуждении ученых степеней» (утверждено Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842) с изменениями постановления Правительства РФ от 21 апреля 2016 г. № 335 "О внесении изменений в Положение о присуждении ученых степеней с изм., внесенными Решением Верховного Суда РФ от 21.04.2014 N АКПИ14-115) и п. 31 «Положения о совете по защите диссертаций...» (утверждено Приказом Минобрнауки России от 10.11.2017 N 1093 "Об утверждении Положения о совете по защите

диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук" (Зарегистрировано в Минюсте России 05.12.2017 N 49121):

Ченцов Евгений Петрович (ФГБНУ "Федеральный исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук", г. Красноярск)

«Математическое моделирование колебательных процессов в структурно неоднородных средах»

Диссертация на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 05.13.18 - математическое моделирование, численные методы и комплексы программ

Научный руководитель: к.ф.-м.н., профессор Садовский Владимир Михайлович (ФГБНУ "Федеральный исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук" Институт вычислительного моделирования Сибирского отделения Российской академии наук – обособленное подразделение ФИЦ КНЦ СО РАН, г. Красноярск)

Постановили:

Принять диссертацию к предварительному рассмотрению.

Создать комиссию для предварительного ознакомления с диссертацией:

Состав комиссии:

Д.ф.-м.н. Решетова Г.В. (председатель комиссии)

Д.т.н. Ковалевский В.В.

Д.т.н. Хайретдинов М.С.

(По результатам открытого голосования: за -18, против -0, воздержавшихся - 0).

Зам. председателя диссертационного совета
д.ф.-м.н.

Пененко Владимир Викторович

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

Сорокин Сергей Борисович

Заместителю председателя диссертационного совета Д 003.061.02 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института вычислительной математики и математической геофизики Сибирского отделения Российской академии наук

Д.ф.-м.н. В.В. Пененко

поручение.

Поручаю провести заседание диссертационного совета Д 003.061.02 **16 октября 2018 г. в 15 часов 00 минут**

- по защите диссертации **Богомолова Василия Юрьевича** (ФГБУН Институт мониторинга климатических и экологических систем СО РАН, г. Томск), на тему: «Параметризация внутренних водоемов суши в модели Земной системы», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 05.13.18 — Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ.

- по созданию комиссии для предварительного ознакомления с диссертацией (комиссия диссертационного совета) **Носовой Татьяны Александровны** (ФГБУН Институт вычислительной математики и математической геофизики СО РАН, г. Новосибирск), на тему «Вычислительные модели фильтрационного горения газа в режиме низких скоростей», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 05.13.18 — Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ.

- по созданию комиссии для предварительного ознакомления с диссертацией (комиссия диссертационного совета) **Ченцова Евгения Петровича** (ФГБНУ "Федеральный исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук" г. Красноярск), «Математическое моделирование колебательных процессов в структурно неоднородных средах», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 05.13.18 — Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ.

Директор ИВМиМГ СО РАН

Кабанихин Сергей Игоревич

15.10.2018 г.