

Протокол № 33

заседания диссертационного совета Д 002.045.01

от 20.09.2017 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве **23** человек.
Присутствовали на заседании **16** человек.

Председатель: академик **Тыртышников Евгений Евгеньевич**

Присутствовали: д.физ.-мат.наук **Агошков Валерий Иванович**, член-корреспондент РАН **Лыкосов Василий Николаевич**, д.физ.-мат.наук **Бочаров Геннадий Алексеевич**, д.физ.-мат.наук **Алоян Арташ Еремович**, член-корреспондент РАН **Василевский Юрий Викторович**, д.физ.-мат.наук **Волков Игорь Куприянович**, д.физ.-мат.наук **Володин Евгений Михайлович**, академик **Дымников Валентин Павлович**, д.физ.-мат.наук **Залесный Владимир Борисович**, член-корреспондент РАН **Ибраев Рашит Ахметзиевич**, д.физ.-мат.наук **Нечепуренко Юрий Михайлович**, д.физ.-мат.наук **Романюха Алексей Алексеевич**, д.физ.-мат.наук **Толстых Михаил Андреевич**, д.физ.-мат.наук **Шутяев Виктор Петрович**, д.физ.-мат.наук **Яковлев Николай Геннадьевич**.

Официальные оппоненты по диссертации: д.физ.-мат.наук **Кныш Василий Васильевич**, к.физ.-мат.наук, **Степаненко Виктор Михайлович**.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт вычислительной математики и математической геофизики Сибирского отделения Российской академии наук

Слушали:

Доклад **Кауркина Максима Николаевича** по защите диссертации на тему «*Параллельный алгоритм ансамблевой оптимальной интерполяции усвоения данных наблюдений в модели динамики океана высокого пространственного разрешения*», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 05.13.18 – «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ»

Выступили:

научный руководитель соискателя – член корреспондент РАН **Ибраев Рашит Ахметзиевич** – с положительным отзывом на диссертацию соискателя;

учёный секретарь диссертационного совета – д.физ.-мат.наук **Бочаров Геннадий Алексеевич**, зачитав заключение Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института вычислительной математики Российской академии наук на

представленную к защите диссертацию, положительный отзыв на диссертацию ведущей организации – Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института вычислительной математики и математической геофизики Сибирского отделения Российской академии наук, положительный отзыв официального оппонента, д.физ.-мат.наук **Кныша Василия Васильевича**;

официальный оппонент – к.физ.-мат.наук, **Степаненко Виктор Михайлович** – с положительным отзывом на диссертацию;

член диссертационного совета – д.физ.-мат.наук **Яковлев Николай Геннадьевич** – в качестве председателя счетной комиссии, озвучив результаты голосования по вопросу о присуждении соискателю ученой степени кандидата физико-математических наук,

Постановили:

Присудить Кауркину Максиму Николаевичу ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности по специальности 05.13.18 – «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ»

Результаты голосования: «за» – **16**, «против» – **0**.

Председатель диссертационного совета
академик

Тыртышников Евгений Евгеньевич

Учёный секретарь диссертационного совета
доктор физ.-мат.наук

Бочаров Геннадий Алексеевич

20 сентября 2017 г.

