

ФЕДЕРАЛЬНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
НАУКИ

ОБЪЕДИНЕННЫЙ
ИНСТИТУТ
ВЫСОКИХ
ТЕМПЕРАТУР
РОССИЙСКОЙ
АКАДЕМИИ НАУК



ОБЪЕДИНЕННЫЙ
ИЗТН

125412, Москва
ул. Ижорская, 13, стр. 2
Телефон: (495) 485-83-45
Факс: (495) 485-99-22

26.12.2018г. № 11402 – 56 - 6215

На № _____

ПРОТОКОЛ № 24

Заседания Диссертационного совета Д 002.110.02

Федерального государственного бюджетного учреждения науки

Объединенного института высоких температур Российской академии наук

г. Москва

26 декабря 2018 г.

Зам. председателя Диссертационного совета Д 002.110.02 – д.ф.-м.н., профессор Андреев Николай Евгеньевич.

Диссертационный совет Д 002.110.02 утвержден в количестве 31 человек Приказом № 105/нк Министерства образования и науки Российской Федерации 11 апреля 2012г.

Присутствовало **24** члена Диссертационного совета из **31** человека.

Присутствовали: д.ф.-м.н., профессор Андреев Николай Евгеньевич, чл.-корр. РАН, д.ф.-м.н., профессор Канель Геннадий Исаакович, д.ф.-м.н. Васильев Михаил Михайлович, д.ф.-м.н., с.н.с. Амиров Равиль Хабибулович, д.ф.-м.н., профессор Баженова Татьяна Валериановна, чл.-корр. РАН, д.ф.-м.н., профессор Вараксин Алексей Юрьевич, д.т.н., профессор Васильев Михаил Николаевич, д.ф.-м.н., профессор Василяк Леонид Михайлович, д.ф.-м.н., профессор Воробьев Владимир Сергеевич, д.ф.-м.н., профессор Голуб Виктор Владимирович, д.ф.-м.н. Грязнов Виктор Константинович, д.ф.-м.н. Дьячков Лев Гаврилович, д.т.н., с.н.с. Зейгарник Юрий Альбертович, д.ф.-м.н., профессор Еремин Александр Владимирович, д.ф.-м.н., профессор Иосилевский Игорь Львович, д.ф.-м.н. Кириллин Александр Владимирович, д.ф.-м.н., профессор Ломоносов Игорь Владимирович, д.т.н., профессор Медин Станислав Александрович, д.ф.-м.н., профессор Норман Генри Эдгарович, академик Петров Олег Федорович, д.т.н. Савватимский Александр Иванович, академик Сон Эдуард Евгеньевич, д.ф.-м.н., профессор Старостин Андрей Константинович, д.ф.-м.н., профессор Храпак Алексей Георгиевич.

Официальные оппоненты: - Доктор физико-математических наук, профессор, заведующий лабораторией реологических свойств конденсированных сред при импульсных воздействиях Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института проблем химической физики Российской академии наук (142432, Московская область, г. Черноголовка, проспект академика Семенова, 1, тел.: (49652) 2-1364, icpr.ac.ru, e-mail: razsv@icpr.ac.ru) **Разоренов Сергей Владимирович**;

- Кандидат физико-математических наук, доцент кафедры химической физики Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национального исследовательского ядерного университета «МИФИ» (115409, г. Москва Каширское шоссе, д. 31, тел.: (495) 788-5699, mephi.ru, e-mail: info@mephi.ru) **Шаргатов Владимир Анатольевич**.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт структурной макрокинетики и проблем материаловедения им. А.Г. Мержанова Российской академии наук (142432, г. Черноголовка, ул. академика Осипяна, д. 8, тел. (495) 962-8001, ism.ac.ru, e-mail: director@ism.ac.ru).

Слушали: Защиту диссертации **Ананьева Сергея Юрьевича** на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук, на тему: «Физико-химические превращения углеродных наноструктур и реакционно-способных смесей при ударно-волновых воздействиях», по специальности **01.04.14 – теплофизика и теоретическая теплотехника**.

Постановили: 1. Утвердить протокол защиты диссертации **Ананьева С.Ю.** на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук, согласно результатам тайного голосования Диссертационного совета Д 002.110.02: за – **24**, против – **нет**, недействительных бюллетеней – **нет**;

2. Считать защиту успешно состоявшейся 26 декабря 2018г. На основании результатов тайного голосования присудить **Ананьеву С.Ю.** ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности **01.04.14 – теплофизика и теоретическая теплотехника**.

Заместитель председателя диссертационного совета Д 002.110.02
д.ф.-м.н., профессор

Андреев Н.Е.

Ученый секретарь диссертационного совета Д 002.110.02
д.ф.-м.н.

Васильев М.М.

