

ПРОТОКОЛ № 6
заседания диссертационного совета Д 212.173.06

г. Новосибирск
Конференц-зал НГТУ

21 апреля 2016 г.
14 часов 00 минут

Отсутствовали:

В.А. Вшивков (не смог прибыть);
И.С. Грузман (не смог прибыть);
В.Н. Максименко (не смог прибыть);
В.Э. Малышкин (не смог прибыть);
С.Н. Постовалов (не смог прибыть);
Е.Б. Цой (не смог прибыть).

Повестка дня:

1. Защита диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук Митина Константина Александровича на тему «Численное моделирование радиационно-конвективной теплоотдачи от кристаллов в методах выращивания поли- и монокристаллов».

После утверждения повестки дня и сообщения о наличии кворума председатель диссертационного совета профессор В.И. Денисов объявил о защите диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук Митина Константина Александровича на тему «Численное моделирование радиационно-конвективной теплоотдачи от кристаллов в методах выращивания поли- и монокристаллов».

Диссертация выполнена в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Новосибирский государственный технический университет» по специальности 05.13.18 – «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ», представляется к защите впервые.

Ученый секретарь совета доцент А.В. Фаддеенков зачитал документы личного дела соискателя.

Официальные оппоненты – Черных Геннадий Георгиевич, доктор физико-математических наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт вычислительных технологий» СО РАН, главный научный сотрудник лаборатории математического моделирования; Зудов Владимир Николаевич, доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича» СО РАН, ведущий научный сотрудник лаборатории физики быстропротекающих процессов.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт проблем механики им. А.Ю. Ишлинского» РАН – дала положительный отзыв.

На автореферат диссертации поступило 9 отзывов. Все отзывы положительные.

Вопросы задавали члены диссертационного совета д.ф.-м.н., профессор В.Я. Рудяк, д.т.н., доцент Ю.В. Шорников, д.т.н., профессор Ю.Г. Соловейчик, д.т.н., профессор В.И. Хабаров, официальный оппонент д.ф.-м.н., в.н.с. В.Н. Зудов.

В дискуссии приняли участие д.т.н., профессор Б.Ю. Лемешко, д.ф.-м.н., профессор В.Я. Рудяк, д.т.н., профессор Ю.Г. Соловейчик, д.т.н., профессор Э.П. Шурина.

В состав счетной комиссии избраны д.ф.-м.н., профессор В.А. Селезнев, д.т.н., профессор Ю.Г. Соловейчик, д.т.н., профессор В.Д. Фроловский.

После перерыва на голосование

ПОСТАНОВИЛИ:

1.1. На основании тайного голосования (роздано бюллетеней – 21, за – 21, против 0, недействительных бюллетеней – 0) считать, что диссертация соответствует требованиям на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.18 и присудить Митину Константину Александровичу ученую степень кандидата технических наук.

1.2. Принять заключение диссертационного совета в соответствии с п. 41 Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук. Результаты голосования: за – 21, против – 0.

Голосовали единогласно.

Председатель
диссертационного совета



В.И. Денисов

Ученый секретарь
диссертационного совета



А.В. Фаддеенков