

ПРОТОКОЛ

заседания № 8 диссертационного совета Д 212.263.09
при Тверском государственном университете
29 сентября 2017 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человек. Присутствовали на заседании 14 человек, из них 8 докторов наук по специальности защищаемой диссертации.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ЗАСЕДАНИЯ – доктор физ.-мат. наук Пастушенков Ю.Г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ ЧЛЕНЫ СОВЕТА:

1.	Пастушенков Ю.Г. (председатель)	доктор физ.-мат. наук	01.04.11
2.	Солнышкин А.В. (зам. председателя)	доктор физ.-мат. наук	01.04.07
3.	Каплунов И.А. (зам. председателя)	доктор тех. наук	01.04.11
4.	Барабанова Е.В. (ученый секретарь)	кандидат физ.-мат. наук	01.04.07
5.	Болотов А.Н.	доктор тех. наук	01.04.11
6.	Зингерман К.М.	доктор физ.-мат. наук	01.04.07
7.	Мальшикина О.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.07
8.	Мишина Е.Д.	доктор физ.-мат. наук	01.04.07
9.	Орлов Ю.Д.	доктор хим. наук	01.04.07
10.	Пахомов П.М.	доктор хим. наук	01.04.07
11.	Самсонов В.М.	доктор физ.-мат. наук	01.04.07
12.	Твардовский А.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.07
13.	Терёшина И.С.	доктор физ.-мат. наук	01.04.11
14.	Цирулев А.Н.	доктор физ.-мат. наук	01.04.11

Официальные оппоненты:

- 1) Ветров Василий Николаевич, д.тех.н., АО «Научно-исследовательский и технологический институт оптического материаловедения Всероссийского научного центра «Государственный оптический институт им. С.И. Вавилова», НПК «Кристалл», ОМ 22-лаборатория активированных кристаллических материалов, ведущий научный сотрудник;
- 2) Пронин Игорь Петрович, к.ф.-м.н., старший научный сотрудник, ФГБУН «Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук», лаборатория физики сегнетоэлектричества и магнетизма, старший научный сотрудник.

Ведущая организация – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственный технический университет».

СЛУШАЛИ:

защиту диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 – физика конденсированного состояния Айдиняна Нарека Вааговича на тему «Кинетика роста крупногабаритных монокристаллов парателлурифта и германия в методе Чохральского»

ПОСТАНОВИЛИ:

по результатам защиты и тайного голосования присудить Айдиняну Н.В. искомую степень кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 – физика конденсированного состояния.

Результаты голосования: «за» – 14, «против» – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель
диссертационного совета

Пастушенков
Юрий Григорьевич

Ученый секретарь
диссертационного совета

Барабанова
Екатерина Владимировна