

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА

заседания диссертационного совета Д 002.060.03 по защите
диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на
соискание ученой степени доктора наук при
Федеральном государственном бюджетном учреждении науки
Институте металлургии и материаловедения им. А. А. Байкова
Российской академии наук (ИМЕТ РАН)

№ 4-16 от 20 октября 2016 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 21 членов совета из 25 (Цветков Ю. В.,
Леонтьев Л. И., Ветчинкина Т. Н., Аверин В. В., Акишев Ю. С.,
Брюквин В. А., Бурцев В. Т., Григорович К. В., Грибков В. А.,
Дашевский В. Я., Задиралов А. Н., Карпухин В. Т., Коваленко Л. В.,
Коссый И. А., Кудинов В. В., Николаев А. В., Павлов А. В., Пименов В.Н.,
Туманов Ю. Н., Лебедев Ю. А., Фирсов К. Н.)

ПОВЕСТКА ДНЯ

Принятие к защите диссертации Асташова Алексея Григорьевича на
соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности
01.04.08 — «Физика плазмы».

СЛУШАЛИ: сообщение члена диссертационного совета Д 002.060.03
д.т.н. Николаева А.В. о диссертации Асташова А. Г. на тему «Распределение
плотности тепловых и массовых потоков в плазменном реакторе с
ограниченным струйным течением в процессах получения нанопорошков»

Комиссия диссертационного совета считает, что тема и содержание
диссертации соответствует специальности 01.04.08 — «Физика плазмы». Материалы диссертации достаточно полно изложены в опубликованных
работах автора. Требования к публикациям основных научных результатов
диссертации, предусмотренных Положением о присуждении научных
степеней, выполнены.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Считать представленную диссертационную работу соответствующей
требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

2. Считать, что основное содержание диссертационной работы достаточно полно отражено в 17 опубликованных работах, 5 из которых — в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК.
3. Считать представленную диссертационную работу соответствующей профилю диссертационного совета Д 002.060.03 и принять её к защите по специальности 01.04.08 — «Физика плазмы».
4. Назначить официальных оппонентов по диссертации (их согласие получено):

№	Фамилия И. О.	Ученая степень	Ученое звание	Должность и место работы
1	Лыков А. М.	д-р. техн. наук	—	заведующий кафедрой высшей математики и физики Государственного университета по землеустройству
2	Берестенко В. И.	канд. техн. наук	—	Старший научный сотрудник, Институт проблем химической физики РАН

5. Назначить ведущую организацию: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур РАН (ОИВТ РАН).
6. Назначить дату защиты на 22 декабря 2016 г.
7. Утвердить список организаций и лиц рассылки автореферата.
8. Разрешить опубликовать автореферат на правах рукописи.

Решение диссертационного совета принято единогласно.

Председатель диссертационного совета,
д-р техн. наук, проф., акад. РАН

Ю. В. Цветков

Ученый секретарь, к.т.н.

Т. Н. Ветчинкина

Подписи Ю.В. Цветкова и Т.Н. Ветчинкиной удостоверяю.
Ученый секретарь ИМЕТ РАН



О.Н. Фомина