

## ВЫПИСКА

из протокола № 2 от 23 июня 2021 года заседания диссертационного совета Д 002.092.02 при Федеральном государственном учреждении науки Институте структурной макрокинетики и проблем материаловедения им. А.Г. Мержанова Российской академии наук, г. Черноголовка

Состав диссертационного совета утвержден Приказом Минобрнауки РФ от 3 марта 2016 г. № 252/нк в количестве 25 человек.

Присутствовали на заседании 18 членов совета:

1. Алымов Михаил Иванович – председатель, д.т.н., чл.-корр. РАН, **05.16.09, техн. науки**
2. Рогачев Александр Сергеевич – зам. председателя, д.ф.-м.н., профессор, 01.04.17, физ.-мат. науки
3. Петров Евгений Владимирович – ученый секретарь, к.т.н., 01.04.17, техн. науки
4. Алдушин Анатолий Петрович – д.ф.-м.н., 01.04.17, физ.-мат. науки
5. Бажин Павел Михайлович – д.т.н., 01.04.17, техн. науки
6. Буравова Светлана Николаевна – д.ф.-м.н., 01.04.17, физ.-мат. науки
7. Колобов Юрий Романович – д.т.н., профессор, **05.16.09, техн. науки**
8. Кришеник Петр Михайлович – д.ф.-м.н., 01.04.17, физ.-мат. науки
9. Левинский Юрий Валентинович – д.т.н., профессор, **05.16.09, техн. науки**
10. Лорян Вазген Эдвардович – д.т.н., 01.04.17, техн. науки
11. Разоренов Сергей Владимирович – д.ф.-м.н., профессор, 01.04.17, физ.-мат. науки
12. Санин Владимир Николаевич – д.т.н., ст.н.с., **05.16.09, техн. науки**
13. Стельмах Любовь Семеновна – д.т.н., 01.04.17, техн. науки
14. Столин Александр Моисеевич – д.ф.-м.н., профессор, 01.04.17, техн. науки
15. Трофимов Владимир Сергеевич – д.ф.-м.н., профессор, 01.04.17, физ.-мат. науки
16. Шкадинский Константин Георгиевич – д.ф.-м.н., профессор, 01.04.17, физ.-мат. науки
17. Щербаков Владимир Андреевич – д.ф.-м.н., 01.04.17, техн. науки
18. Юхвид Владимир Исаакович – д.т.н., профессор, **05.16.09, техн. науки**

### СЛУШАЛИ:

Защиту диссертации **Васильева Андрея Александровича (НИТУ «МИСиС»): «Формирование наночастиц твердого раствора Fe-Co с регулируемой дисперсностью на углеродном носителе»** представленную на соискание степени кандидата технических наук по специальности 05.16.09 – материаловедение (металлургия).

### Официальные оппоненты:

Курзина Ирина Александровна, доктор физико-математических наук, доцент, профессор кафедры Физической и коллоидной химии, Национальный исследовательский Томский государственный университет, г. Томск.

Федотов Михаил Александрович, кандидат технических наук, научный сотрудник лаборатории Новых металлургических процессов, Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук, г. Москва.

### Ведущая организация:

АО «Раменское приборостроительное конструкторское бюро», г. Раменское.

### ПОСТАНОВИЛИ:

На основании результатов тайного голосования членов диссертационного совета («за» – 17, «против» – 0, недействительных бюллетеней – 1) приняли решение, что диссертация Васильева А.А. представляет собой научно-квалификационную работу, которая соответствует критериям, установленным «Положением о порядке присуждения ученых степеней», утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 и присудить **Васильеву Андрею Александровичу** ученую степень кандидата технических наук по специальности 05.16.09 – материаловедение (металлургия).

Председатель диссертационного совета  
д.т.н., чл.-корр. РАН

Ученый секретарь диссертационного совета  
к.т.н.



М.И. Алымов

Е.В. Петров