



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
«Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения»  
(ГУАП)

ул. Большая Морская, д. 67, лит. А, Санкт-Петербург, 190000, Тел. (812) 710-6510, факс (812) 494-7057,

E-mail: common@aanet.ru ОГРН 1027810232680, ИНН/КПП 7812003110/783801001

№ \_\_\_\_\_ На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ Д 212.233.04  
ПО ЗАЩИТЕ ДИССЕРТАЦИЙ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ  
КАНДИДАТА НАУК, НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ ДОКТОРА НАУК**

**ВЫПИСКА из ПРОТОКОЛА №38** от 02 апреля 2018 года заседания диссертационного совета о приеме к защите диссертации Михеева Владислава Александровича на тему «Обеспечение качества новых функциональных материалов для теплопроводящих покрытий на стадии разработки и производства», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.23 — Стандартизация и управление качеством продукции (технические науки).  
(Подлинник протокола хранится в архивах университета)

**Слушали:** председателя диссертационного совета профессора Семенову Е.Г. по вопросу приема к защите диссертационной работы диссертации Михеева Владислава Александровича на тему «Обеспечение качества новых функциональных материалов для теплопроводящих покрытий на стадии разработки и производства».

Комиссия в составе д-ра техн. наук, проф. Коршунова Геннадия Ивановича, д-ра техн. наук, проф. Богословского Сергея Владимировича, д-ра техн. наук, доц. Рожкова Николая Николаевича, назначенная диссертационным советом, представила заключение по диссертации Михеева В.А.

Заключение положительное, в котором отмечено, что:

- 1) тема и содержание диссертации Михеева В.А. соответствует научной специальности 05.02.23, по которой диссертационному совету Д 212.233.04 представлено право принимать к защите диссертации;
- 2) материалы диссертации достаточно полно изложены в работах, опубликованных соискателем ученой степени;
- 3) требования к публикациям основных научных результатов диссертации, предусмотренные пунктами 11 и 13 «Положения о присуждении ученых степеней», выполнены;
- 4) требования, установленные пунктом 14 «Положения о присуждении ученых степеней», соблюдены.

**Постановили:**

С учетом положительного заключения комиссии диссертационного совета и представленных документов в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством образования и науки Российской Федерации, принять диссертацию Михеева В.А. на тему

«Обеспечение качества новых функциональных материалов для теплопроводящих покрытий на стадии разработки и производства» к защите.

1. Утвердить официальными оппонентами по диссертации Михеева В.А.:

- Киселевича Валерия Павловича, доктора технических наук, заместителя генерального директора – генерального конструктора АО «Концерн «Моринформсистема - Агат»;
- Фуксова Виктора Марковича, кандидата технических наук, заместителя руководителя лаборатории государственных эталонов и научных исследований в области термометрии ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии им. Д.И. Менделеева».

Согласия официальных оппонентов получены.

2. Утвердить в качестве ведущей организации ОАО «Авангард», 195271, Санкт-Петербург, Кондратьевский пр., д. 72

3. Назначить дату защиты диссертации – 07 июня 2018 г.

4. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

5. Разрешить печать автореферата на правах рукописи в количестве 100 экземпляров, его размещение на сайте ГУАП и рассылку.

6. Комиссии диссертационного совета, назначенной для предварительного рассмотрения диссертации, подготовить проект заключения по диссертации.

7. Направить в Министерство образования и науки Российской Федерации для размещения на официальном сайте в порядке, установленном Положением о порядке присуждения ученых степеней, текст объявления о защите и автореферат диссертации.

Решение диссертационного совета Д 212.233.04 о приеме диссертации Михеева Владислава Александровича к защите по специальности 05.02.23 – Стандартизация и управление качеством продукции (технические науки) принято членами диссертационного совета открытым голосованием единогласно.

Председатель диссертационного совета Д 212.233.04,  
д-р техн. наук, профессор

Е.Г. Семенова

Ученый секретарь диссертационного совета Д 212.233.04,  
канд. техн. наук, доцент

Е.А. Фролова