

## ПРОТОКОЛ № 7/17

заседания диссертационного совета Д 212.125.15 при ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)»  
от 03 октября 2017 года

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:** профессор, д.т.н. Ильин А.А., профессор, д.т.н. Бецоффен С.Я., профессор, д.т.н. Скворцова С.В., д.т.н. Голубовский Е.Р., профессор, д.т.н. Егорова Ю.Б., профессор, д.т.н. Жуков А.А., профессор, д.т.н. Коллеров М.Ю., профессор, д.т.н. Конкевич В.Ю., профессор, д.т.н. Крит Б.Л., профессор, д.т.н. Лозован А.А., профессор, д.т.н. Мамонов А.М., профессор, д.т.н. Моисеев В.С., профессор, д.т.н. Никитина Е.В., профессор, д.т.н. Осинцев О.Е., профессор, д.т.н. Петров Л.М., профессор, д.т.н. Серов М.М., профессор, д.т.н. Терентьева В.С., профессор, д.т.н. Шефтель Е.Н., профессор, д.т.н. Шляпин С.Д., профессор д.т.н. Шляпин А.Д., профессор, д.т.н. Эпельфельд А.В.

**СЛУШАЛИ:** сообщение председателя комиссии профессора Коллерова М.Ю. о диссертационной работе Васенева Валерия Валерьевича на тему «Разработка композиционного материала на основе системы Al-Si-Ni с низким значением ТКЛР и технологии получения полуфабрикатов для изделий ракетно-космической техники», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.16.09 – Материаловедение (машиностроение).

### ПОСТАНОВИЛИ:

1. Диссертационная работа Васенева Валерия Валерьевича на тему «Разработка композиционного материала на основе системы Al-Si-Ni с низким значением ТКЛР и технологии получения полуфабрикатов для изделий ракетно-космической техники» соответствует профилю совета и специальности 05.16.09 – Материаловедение (машиностроение).
2. Принять диссертационную работу к защите.
3. Назначить защиту на 07 декабря 2017 года в 14<sup>00</sup>.
4. Назначить официальных оппонентов:
  - доктора технических наук, профессора Захарова Валерия Владимировича, главного научного сотрудника ОАО «ВИЛС»
  - доктора технических наук Никитина Сергея Леонидовича, директора ФГУП «НИИ «МАТИ».
5. Назначить ведущим предприятием ФГУП «Научно-производственный центр автоматики и приборостроения имени академика Н. А. Пилюгина»
6. Разрешить печать автореферата на правах рукописи.
7. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

**ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО.**

Председатель совета

А.А. Ильин

Ученый секретарь

С.В. Скворцова