

РЕШЕНИЕ

Диссертационного совета Д 002.097.01,
от 29 июня 2018 г. (протокол № 4)

о принятии к защите диссертации Д.А. Саламатина «Изучение магнитных и электронных свойств соединений германия с редкоземельными элементами со структурой типа $AuSi_3$, синтезированных при высоком давлении» на соискание ученой степени кандидата физ.-мат. наук по специальности 01.04.07.

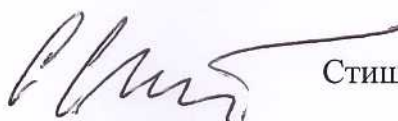
На заседании присутствовало 13 из 19 членов Ученого совета.

Диссертационный совет Д 002.097.01, созданный на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института физики высоких давлений им. Л.Ф. Верещагина Российской академии наук, принял решение:

1. Принять к защите диссертацию Д.А. Саламатина «Изучение магнитных и электронных свойств соединений германия с редкоземельными элементами со структурой типа $AuSi_3$, синтезированных при высоком давлении» на соискание ученой степени кандидата физ.-мат. наук по специальности 01.04.07 – физика конденсированного состояния.
2. Назначить официальных оппонентов:
доктора физ.-мат. наук, профессора Покатилова Вячеслава Серафимовича, ФГБОУ ВО «МИРЭА - Российский технологический университет», ведущий научный сотрудник;
кандидата физ.-мат. наук, Клементьева Евгения Станиславовича, ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта», заведующий лабораторией.
3. Назначить ведущую организацию – ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова».
4. Назначить предварительную дату защиты диссертации на 15 октября 2018 г.
5. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.
6. Разрешить печатание автореферата на правах рукописи.

Результаты голосования: «за» - 13, «против» - нет, воздержавшихся - нет.

Председатель совета



Стишов Сергей Михайлович

Ученый секретарь совета



Валянская Татьяна Валентиновна