

## Протокол № 6

заседания диссертационного совета Д 212.038.06 при Воронежском государственном университете от «12» октября 2017 г.

**Присутствовали** согласно явочному листу 16 членов ученого совета из 24 по списку:

д.ф.-м.н. В.А. Терехов, д.ф.-м.н. И.В. Копытин, д.ф.-м.н. С.Н. Дрождин, д.ф.-м.н. Э.П. Домашевская, д.ф.-м.н. С.А. Запрягаев, д.ф.-м.н. С.Г. Кадменский, д.ф.-м.н. А.Ф. Клинских, д.ф.-м.н. В.Г. Клюев, д.ф.-м.н. С.И. Курганский, д.ф.-м.н. Н.Л. Манаков, д.ф.-м.н. В.Д. Овсянников, д.ф.-м.н. О.В. Овчинников, д.ф.-м.н. С.А. Переселков, д.ф.-м.н. С.Ю. Турищев, д.ф.-м.н. М.В. Фролов, д.ф.-м.н. В.Е. Чернов

### **Повестка дня.**

1. Представление диссертации Т.В. Куликовой к защите.
2. Утверждение официальных оппонентов, ведущей организации, списка рассылки автореферата; назначение предварительной даты защиты.

**Слушали.** Председателя экспертной комиссии, созданной для предварительного ознакомления с диссертацией Куликовой Татьяны Валентиновны «Формирование и свойства самоорганизованных структур и нанокompозитов на основе слоистых прекурсоров: сурьмы, графита» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 – «физика конденсированного состояния», д.ф.-м.н., профессора Домашевскую Эвелину Павловну о представлении диссертации к защите.

Научный руководитель: доктор физико-математических наук, профессор Бормонтов Евгений Николаевич, заведующий кафедрой физики полупроводников и микроэлектроники Воронежского государственного университета.

Диссертация представляется к защите впервые. Тема и содержание диссертации соответствует специальности 01.04.07 – «физика конденсированного состояния» и профилю диссертационного совета Д 212.038.06. Основные положения выполненной диссертационной работы в полной мере изложены в 5 основных научных работах, входящих в перечень рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованных ВАК РФ. В диссертации имеются все необходимые ссылки на источники заимствования материалов. Проверка текста диссертации в системе «Антиплагиат» выявила 95% оригинальности работы.

В качестве официальных оппонентов предлагаются:

Калинин Юрий Егорович, доктор физико-математических наук, профессор, заведующий кафедрой физики твердого тела ФГБОУ ВО «Воронежский государственный технический университет»;

Тарасов Сергей Анатольевич, доктор технических наук, доцент, заведующий кафедрой квантовой электроники и оптико-электронных приборов ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)».

Предварительное согласие оппонентов имеется.

В качестве ведущей организации предлагается ФГБОУ ВО «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского»

**Постановили.** На основании, оформленных в соответствии с требованиями ВАК РФ документов, представленных соискателем, а также заключения экспертной комиссии:

1. принять диссертацию Т.В. Куликовой к защите,
2. назначить предварительную дату защиты – 21 декабря 2017 г.,
3. назначить официальными оппонентами:  
д.ф.-м.н. Калинина Ю.Е.,  
д.т.н. Тарасова С.А.;
4. назначить ведущей организацией ФГБОУ ВО «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского»;
5. утвердить список рассылки и разрешить опубликование автореферата диссертации на правах рукописи;
6. разрешить публикацию объявления о защите в информационной системе ВАК РФ.

**Голосовали.** «За» – единогласно (16 чел.).

Зам. председателя диссертационного совета



В.А. Терехов

Ученый секретарь

С.Н. Дрождин