

## Протокол № 6

заседания диссертационного совета 24.1.108.03 от 09 июня 2026 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человек.

Присутствовали на заседании 15 человек.

**Председатель:** доктор химических наук, профессор, академик РАН Бачурин Сергей Олегович (председатель диссертационного совета) – 1.4.16. Медицинская химия (хим. науки).

### **Присутствовали:**

д-р хим. наук Лермонтов Сергей Андреевич (зам. председателя) – 1.4.3. Органическая химия (хим. науки); д-р биол. наук Устюгов Алексей Анатольевич (зам. председателя) – 1.5.4. Биохимия (биол. науки); д-р хим. наук Балакин Константин Валерьевич – 1.4.16. Медицинская химия (хим. науки); д-р хим. наук, проф. Брель Валерий Кузьмич – 1.4.3. Органическая химия (хим. науки); д-р биол. наук Григорьев Владимир Викторович – 1.5.4. Биохимия (биол. науки); д-р хим. наук Григорьев Вениамин Юрьевич – 1.4.16. Медицинская химия (хим. науки); д-р хим. наук, проф. Милаева Елена Рудольфовна – 1.4.16. Медицинская химия (хим. науки); д-р хим. наук Пушкарев Виктор Евгеньевич – 1.4.3. Органическая химия (хим. науки); д-р хим. наук Рагулин Валерий Владимирович – 1.4.3. Органическая химия (хим. науки); д-р хим. наук, проф. Санина Наталия Алексеевна – 1.4.16. Медицинская химия (хим. науки); д-р хим. наук Серков Игорь Викторович – 1.4.16. Медицинская химия (хим. науки); д-р хим. наук Толбин Александр Юрьевич – 1.4.3. Органическая химия (хим. науки); д-р хим. наук Чапышев Сергей Викторович – 1.4.3. Органическая химия (хим. науки); канд. биол. наук Аникина Лада Владимировна (ученый секретарь) – 1.5.4. Биохимия (биол. науки); официальные оппоненты, сотрудники института и приглашенные специалисты.

**Слушали:** защиту диссертационной работы Бейгуленко Дмитрия Владимировича на тему: «Синтез конъюгатов паклитаксела с биотином и исследование новых самособирающихся наноструктур на их основе», представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.16. – Медицинская химия.

### **Официальные оппоненты:**

Белоглазкина Елена Кимовна, доктор химических наук, доцент, профессор Химического факультета ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»;

Золотцев Владимир Александрович, кандидат химических наук, старший научный сотрудник, заведующий лабораторией синтеза физиологически активных соединений ФГБНУ «Научно-исследовательский институт биомедицинской химии имени В.Н. Ореховича».

**Ведущая организация** – Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук (ИМБ РАН).

**Выступали:** диссертант с докладом, официальные оппоненты, члены диссертационного совета. Отмечалась полнота изложения материала диссертации в публикациях, актуальность темы и новизна полученных результатов.

**Постановили:**

1. Диссертационный совет в количестве 15 человек из 21 человека по списочному составу, из них 7 докторов наук по специальности 1.4.16. Медицинская химия, на основании тайного голосования, при котором проголосовали: «за» – 15, «против» – 0, недействительных бюллетеней – 0, принял решение присудить Бейгуленко Дмитрию Владимировичу ученую степень кандидата химических наук по специальности 1.4.16. Медицинская химия.

2. Утвердить Заключение по диссертационной работе.

Результаты открытого голосования: «за» – 15, «против» – 0, «воздержались» – 0.

Председатель диссертационного  
совета 24.1.108.03, д-р хим. наук,  
академик РАН



*С. О. Бачурин*  
Бачурин Сергей Олегович

Ученый секретарь совета,  
канд. биол. наук

*Л. В. Аникина*  
Аникина Лада Владимировна