

Протокол № 4
заседания диссертационного совета 24.1.108.03
от 03.04.2026 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человек. Присутствовали на заседании 17 человек.

Присутствовали:

доктор химических наук, профессор, академик РАН Бачурин Сергей Олегович (председатель диссертационного совета, специальность в совете 1.4.16. – Медицинская химия),

д-р хим. наук Лермонтов Сергей Андреевич (зам. председателя, специальность в совете 1.4.3. – Органическая химия);

д-р биол. наук Устюгов Алексей Анатольевич (зам. председателя, специальность в совете 1.5.4. – Биохимия);

д-р хим. наук, доцент Балакин Константин Валерьевич (специальность в совете 1.4.16. – Медицинская химия);

д-р хим. наук Баулин Владимир Евгеньевич (специальность в совете 1.4.3. – Органическая химия);

д-р биол. наук Григорьев Владимир Викторович (специальность в совете 1.5.4. – Биохимия);

д-р хим. наук Григорьев Вениамин Юрьевич (специальность в совете 1.4.16. – Медицинская химия);

д-р биол. наук Кухарский Михаил Сергеевич (специальность в совете 1.5.4. – Биохимия);

д-р биол. наук, проф. Мягкова Марина Александровна (специальность в совете 1.5.4. – Биохимия);

д-р хим. наук Пушкарев Виктор Евгеньевич (специальность в совете 1.4.3. – Органическая химия);

д-р хим. наук Рагулин Валерий Владимирович (специальность в совете 1.4.16. – Медицинская химия);

д-р хим. наук, проф. Санина Наталия Алексеевна (специальность в совете 1.4.16. – Медицинская химия);

д-р хим. наук Серков Игорь Викторович (специальность в совете 1.4.16. – Медицинская химия);

д-р хим. наук Толбин Александр Юрьевич (специальность в совете 1.4.3. – Органическая химия);

д-р хим. наук Чапышев Сергей Викторович (специальность в совете 1.4.3. – Органическая химия);

д-р хим. наук Шевцова Елена Феофановна (специальность в совете 1.5.4. – Биохимия);

канд. биол. наук Аникина Лада Владимировна (ученый секретарь, специальность в совете 1.5.4. – Биохимия).

Слушали: представление диссертационной работы Бейгуленко Дмитрия Владимировича на тему: «Синтез конъюгатов паклитаксела с биотином и исследование

новых самособирающихся наноструктур на их основе» к защите на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.16. – Медицинская химия (химические науки) председателем экспертной комиссии по предварительному рассмотрению диссертационной работы д-ром хим. наук Григорьевым Вениамином Юрьевичем. Эксперт огласил Заключение комиссии, утвержденной 20.03.2026 г. (протокол № 2) в составе председателя комиссии д-ра хим. наук Григорьева Вениамина Юрьевича (специальность в совете 1.4.16. – Медицинская химия) и членов комиссии д-ра хим. наук проф. Саниной Наталии Алексеевны (специальность в совете 1.4.16. – Медицинская химия) и д-ра хим. наук, доцента Балакина Константина Валерьевича (специальность в совете 1.4.16. – Медицинская химия).

Постановили:

1. Утвердить Заключение комиссии диссертационного совета о соответствии диссертации Бейгуленко Дмитрия Владимировича на тему: «Синтез конъюгатов паклитаксела с биотином и исследование новых самособирающихся наноструктур на их основе» требованиям пп. 9-14 Положения о присуждении ученых степеней (Постановление Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, с изменениями от 26.10.2023 г. № 1786) и п. 31 Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук (Приказ Минобрнауки РФ от 10.11.2017 г. № 1093, с изменениями от 07.06.2021 №458).
2. Принять диссертационную работу Бейгуленко Дмитрия Владимировича на тему: «Синтез конъюгатов паклитаксела с биотином и исследование новых самособирающихся наноструктур на их основе» к защите на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.16. – медицинская химия на Диссертационном совете 24.1.108.03.
3. Назначить в качестве официальных оппонентов по диссертации следующих специалистов, имеющих публикации в соответствующей сфере исследования и выразивших свое согласие в письменной форме:
Белоглазкину Елену Кимовну, доктора химических наук, доцента, профессора Химического факультета ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», Москва;
Золотцева Владимира Александровича, кандидата химических наук, старшего научного сотрудника, заведующего лабораторией синтеза физиологически активных соединений ФГБНУ «Научно-исследовательский институт биомедицинской химии имени В.Н. Ореховича», Москва.
4. Утвердить в качестве ведущей организации ФГБУН «Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук», Москва.
5. Разрешить соискателю печать автореферата на правах рукописи и утвердить список рассылки к нему.
6. Назначить защиту диссертации на «09» июня 2026 года.

7. Разместить на сайте ФГБУН ФИЦ ПХФ и МХ РАН объявление о защите, автореферат и отзыв научного руководителя.

8. Разместить на официальном сайте ВАКа <https://vak.gisnauka.ru/> текст объявления о защите диссертации и автореферат диссертации.

Результаты голосования: «за» - 17, «против» - 0, «воздержались» - 0.

Председатель совета, д.х.н.,
профессор, академик РАН



Бачурин Сергей Олегович

Ученый секретарь совета, к.б.н.

Аникина Лада Владимировна