

ПРОТОКОЛ № 9

Заседания диссертационного совета 24.1.233.01 на базе
**ФЕДЕРАЛЬНОГО ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ЦЕНТРА
«ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ОСНОВЫ BIOTEХНОЛОГИИ»**
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК» от 18 июня 2026 г.

Заседание Совета проводится в очном режиме.

Присутствовало на заседании 24 членов Совета:

1. д.х.н., акад. РАН Попов В.О., специальность 1.5.4;
2. д.х.н. Дзантиев Б.Б., специальность 1.5.4;
3. к.б.н. Орловский А.Ф., специальность 1.5.4;
4. д.б.н. Агафонов М.О., специальность 1.5.4;
5. д.х.н. Бовин Н.В., специальность 1.5.4;
6. д.х.н. Варламов В.П., специальность 1.5.4;
7. д.х.н. Еремин С.А., специальность 1.5.4;
8. д.б.н. Ковалев Л.И., специальность 1.5.4;
9. д.б.н. Левицкий Д.И., специальность 1.5.4;
10. д.фарм.н. Макаров В.А., специальность 1.5.4;
11. д.б.н. Марданов А.В., специальность 1.5.4;
12. д.х.н. Савицкий А.П., специальность 1.5.4;
13. д.б.н. Терёшина В.М., специальность 1.5.4;
14. д.б.н. Топунов А.Ф., специальность 1.5.4;
15. д.б.н. Федоров А.Н., специальность 1.5.4;
16. д.х.н. Хомутов А.Р., специальность 1.5.4;
17. д.б.н. Шишкин С.С., специальность 1.5.4;
18. д.б.н. Шлеева М.О., специальность 1.5.4;
19. д.б.н. Юрина Н.П., специальность 1.5.4;
20. д.х.н. Ярополов А.И., специальность 1.5.4.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Защита диссертации Синегубовой Марией Валерьевной «**Получение фармацевтически значимых гликопротеинов в клетках яичника китайского хомячка**», представленной в совет на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальностям 1.5.4. Биохимия и 1.5.6. Биотехнология.

Научный руководитель: **д.б.н. Воробьев И.И.**, (заведующий лабораторией биоинженерии клеток млекопитающих ФИЦ Биотехнологии РАН).

Слушали: о введении в состав диссертационного совета на заседание 18 июня 2026 года дополнительно 4-х членов совета по специальности 1.5.6. Биотехнология: д.б.н. Буракова А.В., д.б.н. Гущина В.А., д.б.н. Лазарева В.Н., д.б.н. Тиллиба С.В.

Постановили: по результату открытого голосования ввести в состав диссертационного совета 24.1.233.01 на заседание 18 июня 2026 года дополнительно 4-х членов по специальности 1.5.6. Биотехнология.

1. д.б.н. Буракова А.В. (за - 20, против - нет, воздержались - нет),
2. д.б.н. Гущина В.А., (за - 20, против - нет, воздержались - нет),
3. д.б.н. Лазарева В.Н., (за - 20, против - нет, воздержались - нет),
4. д.б.н. Тиллиба С.В., (за - 20, против - нет, воздержались - нет).

Слушали: защиту диссертации Синегубовой Марией Валерьевной «Получение фармацевтически значимых гликопротеинов в клетках яичника китайского хомячка », представленной в совет на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальностям 1.5.4.Биохимия и 1.5.6. Биотехнология.

Официальные оппоненты:

- Иванов Александр Владимирович (д.б.н., заведующий лабораторией биохимии вирусных инфекций ФГБУН «Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук»).

- Фирстова Виктория Валерьевна (доктор биологических наук, заведующая лабораторией молекулярной биологии ФГУН «Государственный научный центр прикладной микробиологии и биотехнологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека).

Ведущая организация:

- ФГБУН «Институт биологии гена Российской академии наук».

Все материалы по защите диссертации находятся в личном деле соискателя.

Постановили:

На основании результатов закрытого голосования членов совета:

за - 24, против - нет, воздержались - нет,

считать, что диссертация Синегубовой Марии Валерьевны «Получение фармацевтически значимых гликопротеинов в клетках яичника

