

Протокол №3
Заседания диссертационного совета ДСУ 208.003.03
ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)

«27» февраля 2026 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 13 человек. В связи с тем, что диссертация выполнена по двум специальностям: 1.5.3. Молекулярная биология, 1.5.22. Клеточная биология, в состав совета введены на разовую защиту 3 доктора наук по специальности 1.5.22. Клеточная биология, таким образом, состав совета увеличился до 16 человек.

Присутствовали на заседании 12 человек, в том числе 4 доктора наук по специальности 1.1.10. Биомеханика и биоинженерия (биологические науки), 4 докторов наук по специальности 1.5.3. Молекулярная биология (биологические науки) и 3 доктора наук по специальности 1.5.22. Клеточная биология.

Заместитель председателя: доктор медицинских наук,
член-корреспондент РАН Лукашев Александр Николаевич

Ученый секретарь: кандидат биологических наук, доцент
Шпичка Анастасия Иосифовна

Присутствовали: доктор химических наук, профессор Тимашев Петр Сергеевич (1.1.10. Биомеханика и биоинженерия); доктор медицинских наук, член-корреспондент РАН Лукашев Александр Николаевич (**1.5.3. Молекулярная биология**); кандидат биологических наук, доцент Шпичка Анастасия Иосифовна (1.1.10. Биомеханика и биоинженерия); доктор химических наук Демина Татьяна Сергеевна (1.1.10. Биомеханика и биоинженерия); доктор медицинских наук, академик РАН Караулов Александр Викторович (**1.5.3. Молекулярная биология**); доктор биологических наук Уласов Илья Валентинович (**1.5.3. Молекулярная биология**); доктор физико-математических наук Ширшин Евгений Александрович (1.1.10. Биомеханика и биоинженерия); доктор биологических наук Юдкин Дмитрий Владимирович (**1.5.3. Молекулярная биология**); доктор технических наук, доцент Тельшев Дмитрий Викторович (1.1.10. Биомеханика и биоинженерия); доктор медицинских наук, профессор Блинова Екатерина Валериевна (**1.5.22. Клеточная биология**); доктор медицинских наук, профессор Раденска-Лоповок Стефка Господинова (**1.5.22. Клеточная биология**); доктор биологических наук Бураков Антон Владимирович (**1.5.22. Клеточная биология**).

Официальные оппоненты по диссертации:

Шеваль Евгений Валерьевич – доктор биологических наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова», Научно-исследовательский институт физико-химической биологии имени А.Н. Белозерского, лаборатория ультраструктуры клеточного ядра, заведующий лабораторией;

Чевкина Елена Максимовна – доктор биологических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Минздрава России, Научно-исследовательский институт экспериментальной онкологии и канцерогенеза, лаборатория внутриклеточной и межклеточной сигнализации, заведующий лабораторией (прежнее: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Минздрава России, Научно-исследовательский институт канцерогенеза, лаборатория регуляции клеточных и вирусных онкогенов)

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт фундаментальной и клинической иммунологии»

Слушали: Защиту диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук Ключерева Тимофея Олеговича на тему «Регуляция экспрессии белков и генов, связанных с провоспалительной поляризацией макрофагов, под действием внеклеточных везикул мезенхимных стромальных клеток» по специальностям 1.5.3. Молекулярная биология, 1.5.22. Клеточная биология.

Постановили: на заседании 27 февраля 2026 года по итогам тайного голосования и на основании принятого заключения диссертационный совет принял решение присудить Ключереву Тимофею Олеговичу ученую степень кандидата биологических наук.

Результаты голосования:

«за» - 12, «против» - нет, «недействительных бюллетеней» - нет

Заместитель председателя

доктор медицинских наук, член-корреспондент РАН

Ученого секретаря диссертационного совета
кандидата биологических наук, доцент



А.Н. Лукашев

А.И. Шпичка