

Протокол № 3

заседания диссертационного совета ДСУ 208.003.02 ФГАОУ ВО Первый МГМУ  
имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)  
(в интерактивном режиме)

от 29 декабря 2023 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 16 человек.

**Присутствовали на заседании:** 12 человек, в том числе 6 докторов наук по специальности 1.1.10. Биомеханика и биоинженерия, 6 доктора наук по специальности 1.5.3. Молекулярная биология.

**Председатель:** доктор биологических наук, профессор  
Немцова Марина Вячеславовна

**Ученый секретарь:** доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН  
Лукашев Александр Николаевич

**Присутствовали:** д.б.н., профессор Немцова Марина Вячеславовна (1.5.3. Молекулярная биология) (биологические науки); д.ф.-м.н., профессор Рочев Юрий Алексеевич (**1.1.10. Биомеханика и биоинженерия**) (биологические науки); к.х.н. Савватеева Людмила Владимировна (1.5.3. Молекулярная биология) (биологические науки); д.б.н., профессор Залетаев Дмитрий Владимирович (1.5.3. Молекулярная биология) (биологические науки); д.ф.-м.н. Звягин Андрей Васильевич (**1.1.10. Биомеханика и биоинженерия**) (биологические науки); д.ф.н., профессор Истранов Леонид Прокофьевич (**1.1.10. Биомеханика и биоинженерия**) (биологические науки); д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН Лукашев Александр Николаевич (1.5.3. Молекулярная биология) (биологические науки); д.б.н., профессор РАН Павлова Галина Валериевна (1.5.3. Молекулярная биология) (биологические науки); д.б.н., профессор РАН Плотников Егор Юрьевич (**1.1.10. Биомеханика и биоинженерия**) (биологические науки); д.б.н., профессор Соловьев Андрей Геннадьевич (1.5.3. Молекулярная биология) (биологические науки); д.х.н., доцент Тимашев Петр Сергеевич (**1.1.10. Биомеханика и биоинженерия**) (биологические науки); д.б.н., профессор, член-корреспондент РАН Тоневицкий Александр Григорьевич (**1.1.10. Биомеханика и биоинженерия**) (биологические науки).

**Официальные оппоненты:**

**Ширманова Марина Вадимовна** - кандидат биологических наук, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России, Научно-исследовательский институт экспериментальной онкологии и биомедицинских технологий, заместитель директора по науке

**Ризванов Альберт Анатольевич** – доктор биологических наук, профессор, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет», Институт фундаментальной медицины и биологии, научно-исследовательская лаборатория OpenLab «Генные и клеточные технологии», главный научный сотрудник

**Ведущая организация:** Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства»

**Слушали:** защиту диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук Антошина Артема Анатольевича на тему «Биодеградируемые матрицы на основе фибриллярного коллагена для аугментационной уретропластики» по специальности 1.1.10. Биомеханика и биоинженерия.

**Постановили:**

На заседании «29» декабря 2023 года по итогам проведенного голосования и на основании принятого заключения диссертационный совет принял решение присудить Антошину Артему Анатольевичу ученую степень кандидата биологических наук.

Результаты голосования:

«за» - 12,

«против» - нет

Председатель диссертационного совета,  
доктор биологических наук, профессор



  
М.В. Немцова

Ученый секретарь диссертационного совета,  
доктор медицинских наук, профессор,  
член-корреспондент РАН

  
А.Н. Лукашев