

Протокол № 05/2026
заседания диссертационного совета 68.1.002.01
от 08 апреля 2026 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 22 человек.

На заседании присутствовали очно 17 человек, онлайн 0 человек.

На заседании присутствуют 17 докторов наук по специальности «3.2.7. Иммунология», из них 8 докторов биологических наук.

Председатель заседания – д. биол. наук, профессор Александр Васильевич Филатов.

Ученый секретарь – д. биол. наук Игорь Петрович Шиловский.

Присутствовали: д. биол. наук, профессор ФИЛАТОВ Александр Васильевич; д. мед. наук, профессор ИЛЬИНА Наталья Ивановна; д. биол. наук ШИЛОВСКИЙ Игорь Петрович; д. мед. наук БОЛДЫРЕВА Маргарита Николаевна; д. мед. наук, профессор БОРИСЕВИЧ Игорь Владимирович; д. биол. наук ГУДИМА Георгий Олегович; д. мед. наук, доцент ДОНЕЦКОВА Альмира Дмитриевна; д. биол. наук ЗАБОТИНА Татьяна Николаевна; д. биол. наук, профессор КАЗАНСКИЙ Дмитрий Борисович; член-корр. РАН, д. биол. наук КОФИАДИ Илья Андреевич; мед. наук, профессор КУРБАЧЕВА Оксана Михайловна; д. мед. наук ПАЩЕНКОВ Михаил Владимирович; академик РАН, д. мед. наук, профессор СВИТИЧ Оксана Анатольевна; д. фарм. наук, профессор СМИРНОВ Валерий Валерьевич; д. мед. наук, профессор ФЕДЕНКО Елена Сергеевна; д. биол. наук ШМАРОВ Максим Михайлович; д. мед. наук, профессор ШУЛЬЖЕНКО Андрей Евгеньевич.

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ

Защита диссертации Гринько Екатериной Константиновной «Разработка модели немиелоаблативного кондиционирования при пересадках костного мозга у мышей» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности «3.2.7. Иммунология». Работа выполнена в ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России.

Научный руководитель:

Донецкова Альмира Дмитриевна – доктор медицинских наук, доцент, ведущий научный сотрудник лаборатории дифференцировки лимфоцитов ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России.

Официальные оппоненты:

Андреева Елена Ромуальдовна – доктор биологических наук, доцент, ведущий научный сотрудник лаборатории клеточной физиологии Федерального государственного бюджетного учреждения науки Государственного научного

центра Российской Федерации – Института медико-биологических проблем Российской академии наук, Министерства науки и высшего образования Российской Федерации,

Бигильдеев Алексей Евгеньевич – доктор биологических наук, старший научный сотрудник лаборатории молекулярной биологии и оптогенетики Центра исследований молекулярных механизмов старения и возрастных заболеваний Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Слушали:

доклад Гринько Екатерины Константиновны «Разработка модели немиелоаблативного кондиционирования при пересадках костного мозга у мышей» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности «3.2.7. Иммунология».

Официальные оппоненты – доктор биологических наук, доцент Андреева Е.Р.; доктор биологических наук Бигильдеев А.Е. – дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Минздрава РФ – дала положительный отзыв на диссертацию.

На диссертацию поступили 2 отзыва на автореферат, все положительные.

Счетная комиссия избрана в составе:

Председатель – Кофиади И.А.

Члены комиссии – Шульженко А.Е., Пашенков М.В.

Результаты тайного голосования (в голосовании участвовало 17 человек): «за» – 17, «против» – 0, недействительных бюллетеней – 0.

Протокол счетной комиссии утверждён открытым голосованием – единогласно.

Голосование по заключению диссертационного совета по диссертации

Заключение диссертационного совета по диссертации утверждено открытым голосованием – единогласно.

Постановили:

1. На основании результатов тайного голосования присудить Гринько Е.К. ученую степень кандидата биологических наук по специальности «3.2.7. Иммунология»;
2. На основании обсуждения и результатов открытого голосования утвердить Заключение диссертационного совета по диссертации Гринько Е.К.

Заместитель председателя диссертационного совета
д. биол. наук, профессор

А.В. Филатов

Ученый секретарь диссертационного совета
д. биол. наук



И.П. Шиловский

08.04.2026