

ПРОТОКОЛ № 31

заседания диссертационного совета ДСУ 208.002.02

от 15 октября 2025 года

Присутствовало на заседании: 16 членов диссертационного совета из 21 члена, утвержденных приказом ректора ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) в составе совета, в том числе 5 докторов фармацевтических наук по специальности 3.4.1. Промышленная фармация и технология получения лекарств, 7 докторов наук по специальности 3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия, 4 доктора наук по специальности 3.4.3. Организация фармацевтического дела.

Председатель: д.ф.н., профессор Краснюк Иван Иванович.

Ученый секретарь: д.ф.н., профессор Демина Наталья Борисовна.

Присутствовали: председатель совета д.ф.н., профессор Краснюк Иван Иванович (3.4.1. Промышленная фармация и технология получения лекарств) (фармацевтические науки); заместитель председателя д.ф.н., доцент Горячев Андрей Борисович (3.4.3. Организация фармацевтического дела) (фармацевтические науки); заместитель председателя д.ф.н., профессор Селиванова Ирина Анатольевна (**3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия**) (фармацевтические науки); ученый секретарь д.ф.н., профессор Демина Наталья Борисовна (3.4.1. Промышленная фармация и технология получения лекарств) (фармацевтические науки); д.ф.н., профессор Бабаскина Людмила Ивановна (3.4.3. Организация фармацевтического дела) (фармацевтические науки); д.ф.н., доцент Бобкова Наталья Владимировна (**3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия**) (фармацевтические науки); д.ф.н., профессор Глембоцкая Галина Тихоновна (3.4.3. Организация фармацевтического дела) (фармацевтические науки); д.ф.н., доцент Денисова Мария Николаевна (3.4.3. Организация фармацевтического дела) (фармацевтические науки); д.ф.н., профессор Каленикова Елена Игоревна (**3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия**) (фармацевтические науки); д.ф.н., профессор Краснюк Иван Иванович (мл.) (3.4.1. Промышленная фармация и технология получения лекарств) (фармацевтические науки); д.ф.н., чл.-корр. РАН, профессор Пятигорская Наталья Валерьевна (3.4.1. Промышленная фармация и технология получения лекарств) (фармацевтические науки); д.ф.н., профессор Раменская Галина Владиславовна (**3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия**) (фармацевтические науки); д.ф.н., чл.-корр. РАН, профессор Самылина Ирина Александровна (**3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия**) (фармацевтические науки); д.ф.н., доцент Сергунова Екатерина Вячеславовна (**3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия**) (фармацевтические науки); д.ф.н., доцент Смирнов Валерий Валерьевич (**3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия**) (фармацевтические науки); д.ф.н., доцент Сысуев Борис Борисович (3.4.1.

Промышленная фармация и технология получения лекарств) (фармацевтические науки).

Официальные оппоненты по диссертации:

Сливкин Алексей Иванович - доктор фармацевтических наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет», кафедра фармацевтической технологии, заведующий кафедрой;

Успенская Елена Валерьевна - доктор фармацевтических наук, доцент, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», кафедра фармацевтической и токсикологической химии, профессор кафедры.

Ведущая организация: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Слушали: доклад Нестерова Георгия Викторовича: «Изучение показателей качества листьев ольхи видов *Alnus incana* (L.) Moench; *Alnus glutinosa* (L.) Gaertn» на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия.

Постановили:

На заседании 15 октября 2025 года по итогам тайного голосования и на основании принятого заключения диссертационный совет принял решение присудить Нестерову Георгию Викторовичу ученую степень кандидата фармацевтических наук по специальности 3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия.

Результаты голосования:

«за» - 16, «против» - нет, «недействительных бюллетеней» - нет

Председатель диссертационного совета
доктор фармацевтических наук, профессор

Краснюк И.И.

Ученый секретарь диссертационного совета
доктор фармацевтических наук, профессор

Демина Н.Б.

