

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова
Сибирского отделения Российской академии наук
(НИОХ СО РАН)

просп. Академика Лаврентьева, д. 9, г. Новосибирск, 630090, Российская Федерация
Тел. (383) 330-88-50, Факс: (383) 330-97-52 E-mail: benzol@nioch.nsc.ru
ОКПО 03533903, ОГРН 1025403651921, ИНН/КПП 5408100191/540801001

24.03.2026 № 15326-03-13/201

На № _____ от _____

О поддержке ходатайства
на присвоение почетного звания

Выписка из протокола заседания №5 Ученого совета
Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Новосибирского института органической химии им. Н.Н.Ворожцова
Сибирского отделения Российской академии наук
от 24 марта 2026 г.

Присутствовали: 24 члена Ученого совета из 26 (96,0%, Ученый совет НИОХ СО РАН избран Общим собранием научных работников 30.03.2021 в составе 26 человек). Кворум имеется.
Председатель: председатель Ученого совета, д.ф.-м.н., проф. Багрянская Е.Г.
Секретарь: ученый секретарь, к.х.н. Бредихин Р.А.

Слушали: о поддержке выдвижения доктора биологических наук, профессора, главного научного сотрудника Лаборатории ферментов репарации Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук (ИХБФМ СО РАН) **Буневой Валентины Николаевны** к присвоению почетного звания *«Заслуженный деятель науки Российской Федерации»* за создание научных разработок в области молекулярной биологии и фундаментальной медицины и подготовку научных кадров.

Бунева Валентина Николаевна (ORCID: 0000-0003-2556-979X, ResearcherID: I-6329-2012, Scopus ID: 7005136177, SPIN-код: 4855-4820, РИНЦ ID: 81358) – выдающийся отечественный ученый, в работах которого подробно исследованы молекулярные механизмы, лежащие в основе развития воспалительных и аутоиммунных реакций при ревматических заболеваниях.

Научный подход, разработанный и реализованный д.б.н., проф. Буневой В.Н. с сотрудниками, посвящен выявлению широкого спектра молекулярных механизмов действия различных антител и их влияния на развитие патологических процессов, в первую очередь, обнаружению и величине каталитического эффекта, ими проявляемого. Результаты научных работ д.б.н., проф. Буневой В.Н. открывают перспективы для разработки усовершенствованных способов диагностики социально значимых заболеваний.

Бунева Валентина Николаевна – автор и соавтор более 250 научных статей, индекс Хирша 39 (РИНЦ). Под научным руководством В.Н. Буновой защищены 9 диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук. Буновой В.Н. с сотрудниками получен патент «Способ дифференциальной диагностики ревматоидного артрита от других ревматических заболеваний», который описывает новый подход к диагностике ревматоидного артрита, обладает большим потенциалом для внедрения в практику медицинской диагностики.

Таким образом, Буновой В.Н. создана отечественная научная школа по изучению механизмов воспалительных и аутоиммунных реакций при ревматических заболеваниях. Результаты научных исследований и разработок д.х.н., проф. Буновой В.Н. отвечают приоритетам научно-технологического развития Российской Федерации и вносят весомый вклад в разработку новых биомедицинских технологий с целью снижения потерь от социально значимых заболеваний.

Постановили: на основании результатов тайного голосования поддержать решение Учёного Совета ИХБФМ СО РАН по выдвижению доктора биологических наук, профессора, главного научного сотрудника Лаборатории ферментов репарации Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук (ИХБФМ СО РАН) **Буновой Валентины Николаевны** к присвоению почетного звания *«Заслуженный деятель науки Российской Федерации»*.

Результаты тайного голосования: роздано бюллетеней – 24, осталось нерозданными – 1 бюллетеня, оказалось в избирательной урне – 24 бюллетеня, признано действительными – 23 бюллетеня, поддержать – 22, отклонить – 1.

Председатель Ученого совета
Временно исполняющий обязанности директора
д.ф.-м.н., проф.



Багрянская Е.Г.

Ученый секретарь, к.х.н.

Бредихин Р.А.