



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ПРЕЗИДЕНТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Москва

« 25 » августа 20 25 г.
№ А4-15689Паф

Коллективу и руководству
Федерального исследовательского центра
«Фундаментальные основы
биотехнологии» РАН

Ленинский просп., д.33, стр.2,
г.Москва, 119071

Уважаемые коллеги, дорогие друзья!

От всей души поздравляю с 10-летним юбилеем с момента образования Федерального исследовательского центра «Фундаментальные основы биотехнологии» РАН, а также с 90-летием двух институтов, входящих в его состав – Института биохимии имени А.Н.Баха и Института микробиологии имени С.Н.Виноградского!

Научное наследие академических институтов, фундаментальный труд работающих в них ученых составили прочную основу для Федерального исследовательского центра, одного из первых в ряду крупных научных объединений федерального уровня, созданных в нашей стране.

Тематика научных исследований Центра является одной из самых передовых и востребованных в мире. Это большая наука создания и применения биотехнологий на благо общества и человека.

Кроме того, сегодня формирование научно-технологических основ развития биоэкономики – задача государственной важности.

От вашей работы, от научного вклада каждого из вас зависит наше будущее, процветание России. Я уверен, что объединение вашего опыта и энергии будет способствовать возникновению новых оригинальных решений для динамичного развития страны, повышения качества жизни наших граждан.

От всей души желаю вам творческих идей, плодотворной работы, успехов и всего самого доброго!

Помощник Президента
Российской Федерации

С самыми теплыми пожеланиями
Ваш


А.Фурсенко



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

Тверская ул., д. 11, стр. 1, 4, Москва, 125009, телефон: (495) 547-13-16,
e-mail: info@minobrnauki.gov.ru, http://www.minobrnauki.gov.ru

26.08.2025 № МН-8/1352-ДП Федеральное государственное учреждение
На № _____ от _____ «Федеральный исследовательский центр
«Фундаментальные основы
биотехнологии» Российской академии
наук»

Глубокоуважаемые коллеги!

От имени Министерства науки и высшего образования Российской Федерации рад поздравить коллектив Федерального исследовательского центра «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук со знаменательным событием – 10-летием со дня основания Центра.

Особые поздравления адресую Институту биохимии им. А.Н. Баха и Институту микробиологии им. С.Н. Виноградского, отмечающим 90-летний юбилей своей выдающейся научной деятельности. Девять десятилетий плодотворной работы – это славная история значимых открытий, формирования научных школ мирового уровня и воспитания плеяды блестящих ученых. Научное наследие и современные достижения этих признанных институтов являются фундаментом, на котором строится успех всего Центра.

В настоящее время Центр является признанным лидером в области биотехнологий, успешно решающим стратегические задачи научно-технологического развития России. Ваши фундаментальные исследования и прикладные разработки, выполняемые в рамках ключевых государственных программ и научно-исследовательских проектов, вносят весомый вклад в обеспечение биологической безопасности страны, развитие фармацевтики, сельского хозяйства и промышленной биотехнологии.

Искренне желаю коллективу Центра процветания, неиссякаемой энергии для новых научных прорывов и ярких достижений на благо российской науки!

Заместитель Министра
науки и высшего образования
Российской Федерации

Д.В. Пышный



**МИНИСТЕРСТВО
ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)**

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, Москва, 125039

Тел. (495) 539-21-66

Факс (495) 547-87-83

<http://www.minpromtorg.gov.ru>

27.08.2025 № _____

На № _____ от _____

Директору
Федерального исследовательского центра
«Фундаментальные основы
биотехнологии»
Российской академии наук

А.Н. Федорову

Уважаемый Алексей Николаевич!

От лица Министерства промышленности и торговли Российской Федерации и от себя лично примите мои искренние поздравления по случаю 10-летнего юбилея со дня основания Федерального исследовательского центра «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук.

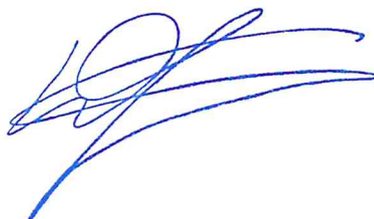
За прошедшее десятилетие Ваш коллектив зарекомендовал себя как ведущая научно-исследовательская структура в области биотехнологии, привнеся весомый вклад в развитие отечественной науки и практическое применение результатов исследований. Высоко ценим профессионализм сотрудников ФИЦ, их системный подход к решению сложных научно-технических задач, активное участие в подготовке молодых специалистов и внедрении инноваций, способствующих укреплению экономического и технологического потенциала страны.

Уверен, что Центр будет оставаться местом передового научного мышления, опираясь на высокие стандарты научной этики, междисциплинарное сотрудничество и устойчивое развитие. Желаю Вам и всему коллективу новых научных достижений, успешной реализации приоритетных проектов, расширения международного и

межведомственного взаимодействия, а также крепкого здоровья, профессионального роста и благополучия.

Министерство промышленности и торговли Российской Федерации будет и далее оказывать поддержку Вашим инициативам в рамках государственной научно-технической политики и рассчитывает на плодотворное сотрудничество.

С уважением,

A handwritten signature in blue ink, consisting of several fluid, overlapping strokes that form a stylized representation of the name M.N. Yurin.

М.Н. Юрин



**Участникам торжественного мероприятия,
посвящённого 10-летию Федерального исследовательского
центра «Фундаментальные основы биотехнологии»
Российской академии наук,
90-летию Института биохимии имени А.Н. Баха
и Института микробиологии имени С.Н. Виноградского**



РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК

(РАН)

Дорогие друзья!

Поздравляю вас со значимой датой в жизни Федерального исследовательского центра «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук.

Ваш центр был создан на базе трёх ведущих научных институтов, два из которых — Институт биохимии имени А.Н. Баха и Институт микробиологии имени С.Н. Виноградского — отмечают в этом году 90-летний юбилей. Сегодня в состав ФИЦ Биотехнологии РАН входят более 50 лабораторий и научных групп. Его современная приборная база, развитая инфраструктура позволяют проводить исследования по самому широкому спектру фундаментальных и прикладных задач в сфере биотехнологий.

Отрадно, что коллектив вашего центра сегодня показывает высокие научные результаты, вносит неоценимый вклад в развитие российской науки, продолжает дело своих предшественников. Здесь всегда трудились талантливые учёные, специалисты, которые заложили прочную основу для развития учреждения. Благодаря профессионализму и усилиям нынешнего поколения сотрудников — вашему центру удаётся достигать новых высот, преумножать заделы в перспективных направлениях науки — в частности, в биомедицине, биоинженерии, синтетической биологии, растениеводстве, микробиологии, других востребованных областях. И конечно, очень важно, что самое пристальное внимание в ФИЦ Биотехнологии РАН неизменно уделяется укреплению кадрового и интеллектуального потенциала российской науки, воспитанию высококвалифицированных специалистов.

Уверен, что ответственный подход к работе, преданность избранному делу будут и дальше помогать вам добиваться успехов. Ещё раз поздравляю со знаменательной датой, желаю неиссякаемой энергии и новых свершений на благо нашей страны.

Президент
Российской академии наук
академик РАН

Г.Я. Красников



Российская Академия Наук

Глубокоуважаемые коллеги!

Российская академия наук сердечно поздравляет Вас и руководимый Вами коллектив сотрудников с 10-летием Федерального исследовательского центра «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук и 90-летием его структурных подразделений — Института биохимии им. А.Н. Баха РАН и Института микробиологии им. С.Н. Виноградского РАН!

Создание Вашего Центра стало значимым событием для развития биологической науки в нашей стране. Идеи, положенные в основу Центра, позволили собрать в стенах одной научной организации многих ярких талантливых исследователей и объединить в одном учреждении ряд новейших течений в области физико-химической биологии и биотехнологии. Замечательные традиции, заложенные при создании Института биохимии им. А.Н.Баха РАН, Института микробиологии им. С.Н.Виноградского РАН и Центра Биоинженерии РАН, бережно сохранились и умножались при создании Центра — активно и успешно заниматься не только фундаментальными исследованиями, но и развитием инновационных технологий. В стенах институтов Центра работали выдающиеся ученые — академики А.Н. Бах, А.И. Опарин, В.А. Энгельгардт, А.Н. Белозерский, Г.А. Надсон, А.А. Имшенецкий, В.Н. Шапошников, Е.Н. Мишустин, М.В. Иванов, Г.А. Заварзин, К.Г. Скрябин, Н.М.Сисакян, А.А. Красновский, А.А. Баев, А.Л. Курсанов, А.Н. Теренин, Д.Л. Талмуд, В.Н. Букин, В.Л. Кретович, А.А. Красновский, И.В. Березин, А.С. Спирин и другие ученые, работы которых положили начало новым направлениям физико-химической биологии и микробиологии и вошли в золотой фонд мировой науки, а сотрудники были удостоены высоких научных премий и правительственных наград — Ленинскими, Государственными, Правительства РФ, Ленинского комсомола; именными премиями и медалями Академии наук, в том числе Большими золотыми медалями имени М.В. Ломоносова Российской академии наук, а также научными наградами зарубежных стран и международных организаций. С именем институтов неразрывно связано развитие технической биохимии и разработки технологий для сельскохозяйственной, медицинской, пищевой, витаминной, фармакологической, микробиологической, ферментной и других отраслей промышленности. Разработки институтов нашли применение в народном хозяйстве и здравоохранении и принесли значительный экономический эффект, а в годы Великой Отечественной войны ученые внесли достойный вклад в мобилизацию ресурсов и повышение обороноспособности нашей Родины. Институты Центра внесли огромный вклад в подготовку научных кадров для нашей страны — за это

время было подготовлено около 2000 докторов и кандидатов наук. Сотрудники и воспитанники институтов стояли у истоков организации новых научных организаций в нашей стране.

Сфера деятельности Вашего Центра весьма широка и включает научные исследования по физико-химической биологии, микробиологии и биотехнологии. Фундаментальные исследования Центра тесно переплетаются с решением самого широкого спектра задач практики — от создания инновационных лекарств и диагностических тест-систем, использования метаболического потенциала микроорганизмов и разработки рекомбинантных ферментов до внедрения промышленных биокаталитических технологий переработки возобновляемой биомассы и отходов.

Сегодня Ваша организация — хорошо известный в мире научный центр, сосредоточивший исследования в одном из наиболее перспективных и быстро развивающихся направлений современной биологии — биотехнологии. В его стенах изучаются процессы на молекулярно-генетическом, биохимическом, клеточном, тканевом, органном и организменном уровнях.

Центр имеет большой и успешный опыт в реализации крупных научно-технических проектов, в рамках Государственной программы «Научно-технологическое развитие Российской Федерации» и плодотворно сотрудничает с отечественными научными организациями и высшими учебными заведениями. В последнее время Вы активно включились в разработку Национального Проекта Технологического Лидерства «Технологическое обеспечение биоэкономики» и играете в его подготовке важную и заметную роль.

За эти годы Вы стали одним из ведущих Российских центров исследований в области наук о жизни, головной научно-исследовательской организацией в области биотехнологии. Ваш неоценимый вклад в развитие науки заслуживает самой высокой признательности и уважения!

Поздравляя Вас со знаменательными датами — 10-летием Федерального исследовательского центра «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук и 90-летием Института биохимии им. А.Н. Баха РАН и Института микробиологии им. С.Н. Виноградского РАН, желаем Вам и сотрудникам Центра доброго здоровья, вдохновения, неиссякаемых идей и инноваций, успехов в созидательной деятельности на благо науки и Родины!

С глубоким уважением

Вице-президент РАН
академик РАН

В.Я. Панченко

«28» августа 2025 года



**ФЕДЕРАЛЬНОМУ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОМУ ЦЕНТРУ
«ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ОСНОВЫ БИОТЕХНОЛОГИИ»
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**



Российская Академия Наук

Глубокоуважаемые коллеги, дорогие друзья!

От имени Отделения биологических наук Российской академии наук сердечно поздравляем вас с 10-летием со дня основания ФИЦ «Биотехнологии» РАН и 90-летием двух его структурных подразделений — Института биохимии им. А.Н.Баха РАН и Института микробиологии им. С.Н.Виноградского РАН! Этот юбилей — важный рубеж в истории одного из ведущих научных центров страны, объединившего выдающиеся научные организации России.

ФИЦ «Биотехнологии» РАН создан на базе Института биохимии им. А.Н.Баха РАН, Института микробиологии им. С.Н.Виноградского РАН и Центра «Биоинженерия» РАН, что позволило объединить мощный научный потенциал и многолетний опыт в области биотехнологии.

Создание Вашего Центра на базе старейших учреждений биологического профиля в Российской академии наук стало значимым событием для развития биологической науки в нашей стране и позволило собрать в стенах Вашего Центра многих ярких, талантливых исследователей в области физико-химической биологии и биотехнологии. Традиции, заложенные основателями при создании Ваших институтов, бережно сохранились и умножались при создании Центра.

В стенах Ваших институтов трудились выдающиеся ученые — академики А.Н.Бах, А.И.Опарин, В.А.Энгельгардт, А.Н.Белозерский, Г.А.Надсон, А.А.Имшенецкий, В.Н.Шапошников, Е.Н.Мишустин, М.В.Иванов, Г.А.Заварзин, К.Г.Скрябин, Г.К.Скрябин, Н.М.Сисакян, А.А.Красновский, А.А.Баев, А.Л.Курсанов, А.Н.Теренин, Д.Л.Талмуд, Б.Л.Исаченко, И.Г.Атабеков, А.С.Хохлов, В.С.Буткевич, В.Л.Рыжков, С.И.Кузнецов, Н.Д.Иерусалимский, Н.А.Красильников, М.Н.Мейсель, Г.И.Каравайко, В.Н.Букин, В.Л.Кретович, И.В.Березин, А.С.Спирин, а выполненные ими фундаментальные пионерские исследования в области биохимии, биоэнергетики, фотосинтеза, микробиологии, химической энзимологии, биоинженерии, микробной экологии и биогеохимии, геномики, генетической инженерии положили начало новым направлениям физико-химической биологии и вошли в золотой фонд мировой науки. Работы Ваших сотрудников были отмечены высокими научными премиями и правительственными наградами — Ленинскими, Государственными, Правительства Российской Федерации, Ленинского комсомола; именными

премиями и медалями Академии наук, в том числе, Большими золотыми медалями имени М.В.Ломоносова Российской академии наук, а также, научными наградами зарубежных стран и международных организаций.

Особо следует отметить выдающийся вклад Ваших институтов в создание фундаментальных основ биохимических технологий — технической биохимии, позволившее вывести на новый уровень развитие промышленности в области сельскохозяйственной, медицинской, пищевой, витаминной, фармакологической, микробиологической, ферментной и других отраслей народного хозяйства. Впоследствии данное направление составило одну из основ биотехнологии. Разработки институтов нашли применение в народном хозяйстве и здравоохранении и принесли значительный экономический эффект, а в годы Великой Отечественной войны они внесли достойный вклад в мобилизацию ресурсов и повышение обороноспособности нашей Родины.

Сегодня ФИЦ «Биотехнологии» РАН — ведущий научный центр, решающий важнейшие задачи в области биотехнологии. Его исследования охватывают промышленную, медицинскую, сельскохозяйственную, пищевую и биогеотехнологию, что позволяет решать задачи государственного масштаба. Интеллектуальная собственность институтов, включая патенты на изобретения, полезные модели, селекционные достижения, базы данных и ноу-хау, является мощным инструментом для решения прикладных задач.

Поздравляя Вас со знаменательными датами в Вашей истории — 10-летием Федерального исследовательского центра «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук и 90-летием Института биохимии им. А.Н.Баха РАН и Института микробиологии им. С.Н.Виноградского РАН, желаем Вам и сотрудникам Вашего Центра крепкого здоровья, новых творческих идей и открытий, вдохновения и успехов на благо науки и нашей Родины! Пусть Ваши исследования всегда остаются на передовых рубежах, открывая новые горизонты и способствуя развитию российской науки!

Академик-секретарь ОБН РАН
академик РАН

М.П. Кирпичников

Заместитель академика-секретаря ОБН РАН
руководитель секции физико-химической биологии ОБН РАН
академик РАН

О.А. Донцова

Заместитель академика-секретаря ОБН РАН
академик РАН

С.Н. Кочетков



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
«КУРЧАТОВСКИЙ ИНСТИТУТ»

*П*ОЗДРАВЛЯЕМ!

Научному руководителю
Федерального исследовательского центра
«Фундаментальные основы биотехнологии»
Российской академии наук

ПОПОВУ
Владимиру Олеговичу

Директору
Федерального исследовательского центра
«Фундаментальные основы биотехнологии»
Российской академии наук

ФЕДОРОВУ
Алексее Николаевичу



**Глубокоуважаемые Владимир Олегович
и Алексей Николаевич!**

Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт» поздравляет Вас и весь коллектив Федерального исследовательского центра «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук со знаменательной датой – 10-летием со дня создания Центра и 90-летием его структурных подразделений – Института биохимии им. А.Н. Баха РАН и Института микробиологии им. С.Н. Виноградского РАН!

В стенах ваших Институты были выполнены вошедшие в золотой фонд мировой науки и ставшие классическими фундаментальные пионерские исследования в области биохимии, биоэнергетики, фотосинтеза, микробиологии, химической энзимологии, биоинженерии, микробной экологии и биогеохимии, геномики, генетической инженерии, которые положили начало новым направлениям физико-химической биологии.

Трудно переоценить вклад ваших Институты в развитие промышленности в области сельскохозяйственной, медицинской, пищевой, витаминной, фармакологической, микробиологической, ферментной и других отраслей народного хозяйства, где ваши новаторские научные разработки принесли значительный экономический эффект.

Наши организации связывают многие годы настоящей дружбы и плодотворного научного сотрудничества. Весомый вклад в становление НБИКС-Центра Курчатовского института на этапе его создания внес К.Г. Скрябин, который также являлся и одним из организаторов вашего Центра. Успешное и эффективное сотрудничество между нашими Центрами осуществляется по целому ряду важнейших научных направлений. Особо следует отметить наши совместные работы в области развития синхротронных, нейтронных исследований и исследовательской инфраструктуры, а также наше сотрудничество в рамках подготовки Национального проекта «Технологическое обеспечение биоэкономики». Мы высоко ценим участие вашего Центра в Научно-технологическом центре биоэкономики и биотехнологий, который образован по инициативе и под эгидой Курчатовского Института.

Уверены, что и дальше НИЦ «Курчатовский институт» и ФИЦ Биотехнологии РАН будут совместно решать важнейшие научные задачи. Желаем вам и сотрудникам вашего Центра крепкого здоровья, успехов, благополучия, высоких производственных и научных достижений!

Президент
НИЦ «Курчатовский институт»

М.В. Ковальчук

Директор
НИЦ «Курчатовский институт»

Ю.А. Дьякова

ОТДЕЛЕНИЕ ХИМИИ И НАУК О МАТЕРИАЛАХ

119991, ГСП-1, Москва, В-334, Ленинский просп., 32А
тел. (095) 938-1739, факс. (095) 938-1852, E-mail: ootx@ineos.ac.ru

*Директору ФИЦ «Фундаментальные основы
биотехнологии»
доктору биологических наук А.Н. Федорову
научному руководителю ФИЦ
«Фундаментальные основы биотехнологии»
академику РАН В.О. Попову*

*Глубокоуважаемый Алексей Николаевич!
Глубокоуважаемый Владимир Олегович!
Уважаемые сотрудники!*

Ученые Отделения химии и наук о материалах Российской академии наук сердечно поздравляют коллектив Федерального исследовательского центра «Фундаментальные основы биотехнологии» со знаменательной датой - 10-летием со дня основания Центра.

Вы консолидируете усилия государства, науки и бизнеса в продвижении биотехнологий и международной кооперации, что способствует интеграции страны в мировую повестку устойчивого развития через создание инновационных решений в ряде областей медицины, экологии и промышленности.

Пройденный путь заслуживает большого уважения и восхищения!

Желаем Вам гордиться прожитыми годами, строить планы на много лет вперёд, дальнейших творческих успехов во славу отечества!



*академик РАН М.П. Егоров
академик-секретарь Отделения
химии и наук о материалах РАН*

28 августа 2025 года

Научному руководителю
ФИЦ Биотехнологии РАН
Академику РАН
Попову Владимиру Олеговичу
Директору
ФИЦ Биотехнологии РАН
доктору биологических наук
Федорову Алексею Николаевичу

Глубокоуважаемые Владимир Олегович и Алексей Николаевич!

От имени коллектива химического факультета МГУ имени М.В.Ломоносова поздравляем вас и весь коллектив Федерального государственного учреждения «Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук» с тройным юбилеем. В эти дни празднуют 90-летие первый биохимический институт России - Институт биохимии имени А.Н. Баха РАН и первый микробиологический институт Академии наук - Институт микробиологии им. С.Н. Виноградского РАН. И десятилетний юбилей отмечает объединяющий их ФИЦ Биотехнологии РАН.

О каждом из них можно писать книги и снимать фильмы. Только перечень открытий и достижений, реализованных в ИНБИ РАН и ИНМИ РАН займёт несколько томов. Но главное то, что традиции научной школы, полет мысли и масштаб, заложенные великими академиками Бахом, Опариным, Надсоном и многими другими, стали основой успешной работы в быстро меняющемся современном мире. И сейчас ключевые направления работы ФИЦ Биотехнологии РАН связаны с решением задач, позволяющих ответить на Большие вызовы и обеспечить технологическое лидерство России в области биохимии и биотехнологии.

Ученые ФИЦ Биотехнологии РАН плотно сотрудничают с химическим факультетом МГУ, и мы видим потенциал для укрепления и расширения этого сотрудничества.

Ещё раз поздравляем весь коллектив Центра с тройным юбилеем, желаем вам ещё больше масштабных научных проектов, новых творческих успехов и неиссякаемого благополучия!

С уважением и наилучшими пожеланиями,

Научный руководитель химического факультета МГУ
Академик РАН
и.о. декана химического факультета МГУ
д.х.н., профессор РАН



С.Н.Калмыков



С.С. Карлов

Глубокоуважаемые коллеги!

Биотехнологический факультет Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова сердечно поздравляет всех сотрудников Федерального исследовательского центра «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук с Юбилеем!

Институты, входящие в состав Центра имеют богатую историю и высококвалифицированные научные школы. Научные исследования и достижения, инновационные идеи и разработки, выполненные вашими научными коллективами вносят существенный вклад в развитие биотехнологии в нашей стране и науки в целом, способствуя формированию мощного сектора биоэкономики в России и росту национальной конкурентоспособности.

Пусть ваши идеи находят признание и поддержку, а исследования и разработки помогают обеспечивать научное и технологическое лидерство нашей страны и продолжают менять весь мир к лучшему.

Примите наши искренние пожелания успехов, реального воплощения ваших самых смелых планов и проектов, благополучия и процветания.

Надеемся на дальнейшее развитие сотрудничества между вашим Центром и биотехнологическим факультетом МГУ им. М.В. Ломоносова.

Декан биотехнологического
факультета МГУ
им. М.В.Ломоносова,
академик



А.И. Мирошников



**Глубокоуважаемые Владимир Олегович
и Алексей Николаевич!**

От имени Фонда содействия инновациям поздравляю вас и коллектив сотрудников Федерального исследовательского центра «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук со знаменательной датой — 10-летием со дня создания Центра и 90-летием его структурных подразделений — Института биохимии им. А.Н.Баха РАН и Института микробиологии им. С.Н.Виноградского РАН!

Создание Вашего Центра на базе старейших биологических учреждений РАН стало важным событием для развития науки в стране, объединив талантливых исследователей в области физико-химической биологии и биотехнологии. Заложенные основателями традиции бережно сохраняются и развиваются.

За десять лет Центр вырос в один из ведущих российских научных центров, успешно сочетая фундаментальные исследования с инновациями, что очень созвучно деятельности нашего Фонда.

Сегодня Центр — ключевой российский исследовательский центр в области биотехнологии и надежный партнер Фонда в части экспертизы научных проектов малых инновационных предприятий. Ваш вклад в науку вызывает глубокое уважение и признательность!

Желаю не сбавлять оборотов и продолжать курс на динамичное развитие, выполнять и перевыполнять намеченные планы! Нельзя найти более подходящего момента, чем сейчас, чтобы сделать большой шаг вперед!

Генеральный директор

С.Г. Поляков



**Федеральному исследовательскому центру
РАН**

«Фундаментальные

ОСНОВЫ

биотехнологии»

- 10 лет!



Российская академия наук
ДАЛЬНЕВОСТОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

**Глубокоуважаемые
Владимир Олегович, Алексей Николаевич!**

**Поздравляю вас, коллектив Центра и институтов,
входящих в его состав,
с первой знаменательной датой –
10-летием со дня основания центра!**

Как правило, 10 лет для научного учреждения – это возраст становления и формирования традиций, накопления опыта, создания основ для дальнейшего роста и развития. Но вам удалось намного больше. За эти годы Центр достиг впечатляющих результатов в фундаментальных и прикладных исследованиях, охватывающих самые актуальные направления сферы биотехнологий.

Вы успешно развиваете технологии в молекулярной диагностике, биосенсорике, создании лекарств, агробиотехнологиях, зеленой химии, биоэкономике, ведете работы, обеспечивающие безопасность и качество продуктов питания. Особенно приятно видеть, что у вас сформировался сильный коллектив, который привлекает и поддерживает молодых талантливых ученых.

Основой для создания мощного научного центра стали институты, обладающие богатейшим научным наследием – Институт биохимии им. А.Н. Баха и Институт микробиологии им. С.Н. Виноградского, которым в этом году исполняется 90 лет. Оба этих института стали первыми научными учреждениями подобного профиля в структуре Академии наук СССР. Благодаря их достижениям и опыту, Центр смог соединить классические научные традиции с передовыми подходами и современными научными методами.

Нынешний юбилей – прекрасный повод оглянуться на достигнутое и с оптимизмом посмотреть в будущее, полное новых возможностей и открытий. Поздравляю коллектив ФИЦ «Фундаментальные основы биотехнологии» с этим важным событием! Желаю дальнейшего поступательного, плодотворного развития и ярких научных прорывов, которые принесут пользу российской и мировой науке!

Вице-президент РАН,
председатель ДВО РАН
академик РАН

Ю.Н. Кульчин

2025 г.

Глубокоуважаемый Алексей Николаевич!

Коллектив ИБФМ РАН и дирекция Института сердечно поздравляют Вас и сотрудников ФИЦ Биотехнологии РАН с 10-летним Юбилеем, а также с 90-летием институтов, входящих в состав Центра – Института биохимии им. А.Н. Баха и Института микробиологии С.Н. Виноградского!

Наши институты объединяет многолетнее плодотворное научное сотрудничество, сложившиеся добрые отношения.

Мы высоко оцениваем ваш вклад в развитие науки, ваши научные исследования и разработки, получили заслуженное признание и широко известны.

За годы работы ваших институтов сложился прекрасный научный коллектив ученых, результаты работы которого вызывают живой интерес у коллег во всем мире. Создана современная экспериментальная база, позволяющая проводить широкий комплекс исследований. Вызывает огромное уважение то, что результаты ваших научных изысканий находят применение как в углублении фундаментальных знаний, так и в разработке новых технологий.

Приятно отметить активное участие ФИЦ Биотехнологии РАН в проведении наших общих научных конференций и наше содружество в общих проектах.

Еще раз от всей души поздравляем всех сотрудников ФИЦ Биотехнологии РАН с Юбилеем, желаем вам крепкого здоровья, дальнейших успехов и надеемся на дальнейшее тесное сотрудничество наших институтов на благо Российской науки!

Директор ИБФМ РАН

28.08.2025



А.А. Леонтьевский

Глубокоуважаемые Владимир Олегович и Алексей Николаевич!

Дорогие друзья и коллеги!

Примите наши искренние поздравления по случаю знаменательного события 90-летия Института биохимии имени академика Алексея Николаевича Баха, Института микробиологии имени академика Сергея Николаевича Виноградского и 10-летия Федерального исследовательского центра «Фундаментальные основы биотехнологии»!

Ваш Институт – первый биохимический институт Академии наук. Институту принадлежит важное, особое место в организации и развитии отечественной биохимии. Сотрудники и воспитанники Института стояли у истоков организации Института молекулярной биологии (Москва), Института белка (Пушино), Института фотосинтеза (Пушино), Института физико-химической биологии МГУ (Москва), Института биохимии растений (Тбилиси), Института молекулярной биологии и биохимии (Алма-Ата), Института биохимии и физиологии (Бишкек).

Сегодня Институт биохимии им. А.Н. Баха входит в Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии». Центр охватывает все важнейшие области современной биотехнологии: промышленную, медицинскую, сельскохозяйственную, пищевую и биогеотехнологию, и решает актуальные научно-технические задачи государственного масштаба. Неоценим вклад Вашего Центра в подготовку высококвалифицированных научных кадров. Быть сотрудником Института им. А.Н. Баха означает иметь высочайший профессиональный уровень квалификации. Институт силен глубокими научными традициями и пользуется заслуженным признанием, как в нашей стране, так и за рубежом.

Наш Институт плодотворно сотрудничает с вашим Институтом и рассчитывает на дальнейшее развитие совместных научных работ. В День славного юбилея желаем славному коллективу доброго здоровья, дальнейших творческих успехов и новых научных достижений на благо нашего Отечества! Мы гордимся давними межинститутскими, межлабораторными и личными дружескими связями между нами! Нет сомнений, что со временем они станут только обширнее и прочнее.

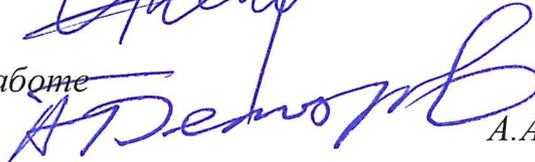
Крепкого здоровья Вам и Вашим сотрудникам, счастья и благополучия!

*Директор ГНЦ ИБХ РАН
Академик РАН*



А.Г. Габиров

*Зам. директора по научной работе
Профессор РАН*



А.А. Белогуров

Дорогие коллеги и друзья!

Сотрудники Института биохимической физики им. Н.М. Эмануэля РАН от всей души поздравляют Вас с важным событием в жизни Вашего коллектива – с замечательным Юбилеем!

ФИЦ «Фундаментальные основы биотехнологии» РАН – один из самых мощных научных центров и великолепная кузница кадров, путеводная звезда нашего биотеха. Центр объединяет три крупнейших передовых института – лидеров биотехнологической науки. Особо следует отметить, что в этом же году отмечают 90-летие два института, входящих в состав Центра – Институт биохимии им. А.Н. Баха РАН и Институт микробиологии им. С.Н. Виноградского РАН.

Дорогие наши коллеги, от всей души желаем Вам дальнейшего процветания, покорения новых профессиональных вершин! Желаем встретить свой Юбилей в добром здравии и на пороге новых блестящих открытий!

*Директор ИБХФ РАН
д.х.н., профессор*



И.Н. Курочкин

Глубокоуважаемые Владимир Олегович

и

Алексей Николаевич!

От имени дирекции Института фундаментальных проблем биологии РАН (ИФПБ РАН) – обособленного подразделения Федерального исследовательского центра Пущинского научного центра биологических исследований РАН поздравляем Вас и всех сотрудников ФИЦ с 10-летним юбилеем с момента образования **Федерального исследовательского центра «Фундаментальные основы биотехнологии»**, а также 90-летием Института биохимии им. А.Н. Баха и Института микробиологии им. С.Н. Виноградского!

В этот знаменательный день желаем Вашему Центру неиссякаемой энергии и покорения новых горизонтов! Новых научных достижений, открытий, успешной реализации научных и научно-прикладных задач, финансового благополучия и стабильности!

Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» занимает на протяжении многих лет лидирующие позиции в мировой науке благодаря компетентному руководящему составу и высокой квалификации сотрудников Институты, входящих в состав Центра.

От всей души желаем покорения новых высот, успешного преодоления трудностей, сплоченности и единства!

Директор ИФПБ РАН

Зам. директора по научной работе



д.б.н. А.А. Цыганков



д.б.н. М.М. Борисова



ПОЗДРАВЛЯЕМ

ДОРОГИЕ КОЛЛЕГИ!

Сегодня особенный день для всей российской науки, ведь мы отмечаем сразу три значимых даты: 10-летний юбилей Федерального исследовательского центра «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук и 90-летия Института биохимии им. А.Н. Баха и Института микробиологии С.Н. Виноградского.

ФИЦ Биотехнологии РАН объединил ведущие научные школы и создал уникальную платформу для академических и инновационных исследований. О ваших достижениях знает вся страна и мы уверены, что впереди вас ждут новые грандиозные открытия и прорывы.

С момента своего основания ИНБИ РАН всегда был и остается флагманом исследований в области жизнедеятельности организмов. Научные труды и открытия института, подготовка высококвалифицированных кадров внесли неоценимый вклад в развитие как науки, так и медицины. В свою очередь ИНБИ РАН является центром притяжения для лучших умов в области микробиологии. Исследования, проводимые здесь, имеют огромное значение для понимания роли микроорганизмов в природе и их практического применения в различных сферах – от сельского хозяйства и медицины до экологии и промышленности. Самым молодым в ФИЦ, но не менее успешным является Центр биоинженерии РАН, дополняющий своими компетенциями ИНБИ и ИНМИ и в очередной раз подтверждающий гипотезу о том, что Природа любит Троицу.

Именно поэтому три настоящие годовщины – не просто совпадение, а свидетельство неразрывной связи и преемственности поколений в фундаментальной науке. Каждое из учреждений по-своему вносит огромный вклад в развитие биотехнологии и смежных направлений, формируя будущее российской науки. От всей души поздравляем ваш коллектив со знаменательными датами. Желаем крепкого здоровья, неиссякаемой энергии, новых научных свершений, плодотворной работы и процветания. Пусть ваши исследования продолжают открывать новые горизонты и служить на благо человечества.

Благодарим за совместную работу и рассчитываем на дальнейшее плодотворное сотрудничество.

Директор ИФР РАН
чл.-корр. РАН



Лось Д.А.

**Директору ФИЦ биотехнологии РАН
доктору биологических наук А.Н.Фёдорову,
научному руководителю ФИЦ биотехнологии РАН
академику РАН В.О.Попову.**

Глубокоуважаемые коллеги!

Примите наши сердечные поздравления и искренние приветствия в дни празднования славных юбилеев, которые высоким собранием отмечает ваш центр.

Объединив в своей структуре творческие коллективы таких крупных научных учреждений как Институт биохимии имени А.Н.Баха РАН, Институт микробиологии имени С.Н.Виноградского РАН и Центр «Биоинженерия» РАН, возглавляемый вами центр преобразовался в мощный научно-производственный комплекс, способный решать самые сложные задачи во всех важнейших областях современной биотехнологии. Залогом тому – мудрость, прозорливость и историческое предвидение ваших выдающихся предшественников, крупнейших представителей отечественной биотехнологической науки, усилиями и трудами которых она обрела непререкаемый авторитет и мировое признание.

Желаем всему вашему коллективу неиссякаемой энергии творчества, успехов и всяческих удач, новых свершений и побед во благо нашей страны и нашего народа.

**Директор
ФГБУ «НИЦЭМ им.Н.Ф.Гамалеи»
Минздрава России
академик РАН**



А.Л.Гинцбург

**Заместители директора по научной работе
академик РАН
доктор медицинских наук**



**Д.Ю.Логунов
С.Б.Чекнёв**

Москва, 2025 г.