

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ

ИНСТИТУТ
ХИМИЧЕСКОЙ БИОЛОГИИ
И ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ
МЕДИЦИНЫ

СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

ПРИКАЗ

01.03.2024 год

г. Новосибирск

№ 69 л/с

В соответствии с Приказом Минобрнауки РФ № 715 от 05.08.2021 года объявить конкурс на замещение вакантных должностей научных сотрудников:

1. Ведущий научный сотрудник, д.н. ОЦКП, 1,0 ставки по специальности 1.5.4. «Биохимия» на условии трудового договора, заключенного на неопределенный срок. Условия проведения конкурса в Приложении № 1.

2. Старший научный сотрудник, к.н. ОЦКП, 1,0 ставки по специальности 1.5.4. «Биохимия» на условии срочного трудового договора до 30.04.2029 г. Условия проведения конкурса в Приложении № 2.

3. Научный сотрудник, к.н. ЛММБ, 1,0 ставки по специальности 1.5.3. «Молекулярная биология» на условии срочного трудового договора до 30.04.2029 г. Условия проведения конкурса в Приложении № 3.

4. Научный сотрудник, к.н. ЛБХФ, 1,0 ставки по специальности 1.5.3. «Молекулярная биология» на условии срочного трудового договора до 30.04.2029 г. Условия проведения конкурса в Приложении № 4.

5. Младший научный сотрудник ЛХНК, 0,5 ставки по специальности 1.4.9. «Биоорганическая химия» на условии срочного трудового договора до 31.12.2026 г. Условия проведения конкурса в Приложении № 5.

6. Младший научный сотрудник ЛХНК, 0,5 ставки по специальности 1.4.9. «Биоорганическая химия» на условии срочного трудового договора до 31.12.2026 г. Условия проведения конкурса в Приложении № 6.

Срок приема заявок от претендентов до 30.04.2024 г. 17-00.

Срок проведения конкурса не ранее 06.05.2024 г. 15-00.

7. Ученому секретарю Института (Логашенко Е.Б.), разместить объявления о конкурсе в соответствии с Приложениями №№ 1-6 на портале вакансий «ученые-исследователи.рф» и на официальном сайте Института.

И.о. директора, к.х.н.



В.В. Коваль




Приложение № 1
к приказу № 69 л/с от 01.03.2024 г.

1.	Должность	Ведущий научный сотрудник, доктор наук ОЦКП
2.	Отрасль науки	Естественные и точные науки
3.	Наименование научной специальности	1.5.4 – Биохимия
4.	Место проведения конкурса	630090, г. Новосибирск, пр-кт Ак. Лаврентьева, д.8
5.	Регион	Новосибирская область
6.	Задачи	<ul style="list-style-type: none"> • Осуществляет научное руководство конкретными темами исследований, руководит работой научных сотрудников (не менее 3 человек), выполняющих эти исследования, и обеспечивает выполнение ими правил внутреннего распорядка в Институте. • Направление работы – анализ сложных смесей и определение их компонентного состава методами нецелевой метаболомики с помощью масс-спектрометрии высокого разрешения; поиск потенциальных биомаркеров психических заболеваний; изучение конформации ферментов в растворе методами водородно-дейтериевого обмена и масс-спектрометрии. • Непосредственно участвует в выполнении исследований: разрабатывает методы решения наиболее сложных, научных проблем; дает обоснования направлений новых исследований и разработок, предложения к программам и планам научно-исследовательских работ; организует разработку новых научных проектов; координирует деятельность соисполнителей работ; • обеспечивает анализ и обобщение полученных результатов, предлагает сферу их применения.
7.	Критерии оценки	
	Общее количество научных произведений	Не менее 118
	Индексированных в РИНЦ	Не менее 92
	Индексированных в Web of Science	Не менее 70
	Индексированных в Scopus	Не менее 59
	Индекс Хирша, Scopus	Не менее 9
	Квалификационные требования	
Ученая степень, ученое звание Почетное звание	Доктор химических наук	
8	Опыт руководящей работы	Опыт руководства грантами, научно-исследовательскими работами. Опыт руководства коллективом из не менее 4 человек.
	Количество статей за последние 3 года в журналах, индексируемых в базе Web of Science	Не менее 30
	.. в том числе с основным соавторством соискателя	Не менее 3
	Количество статей за последние 3 года в журналах, индексируемых в базе данных Scopus	Не менее 30

	.. в том числе с основным соавторством соискателя	Не менее 3
	Участие в грантах и договорах	Участвует в качестве основного исполнителя в грантах РНФ, осуществляет руководство хоз. договорных научно-исследовательских работ.
	Количество докладов на научных совещаниях, семинарах, российских молодёжных конференциях с авторством соискателя за последние 3 года	6
	Руководство аспирантами, докторантами, соискателями ученой степени кандидата наук	Руководит 1 аспирантом, 3 студентами.
	Условия приема	Должностной оклад 36 800 рублей. Оплата по теме «Прямые НИР 16» Прием на должность после предоставления плана работы на ученом совете института
	Стимулирующие выплаты	В соответствии с законодательством и действующим «Положением об оплате труда», положениям о выплатах стимулирующего характера научным работникам и руководителям организации
	Трудовой договор	Трудовой договор считается заключенным на неопределенный срок.
	Социальный пакет	Да
9	Найм жилья	Нет
	Служебное жилье	Нет
	Компенсация проезда	Нет
	Режим работы	Основное место работы 1,0 ставки. Режим работы: пн,вт,ср,чт,пт – рабочие дни с 8-30 до 17-30, обед с 12-00 до 13-00.
	Контактное лицо	Гашникова Ольга Михайловна
	e-mail	kadry@niboch.nsc.ru
	тел	(383) 363-51-54
	Дополнительно	Ученый секретарь, тел (383) 363-51-55, e-mail: secretary@niboch.nsc.ru

СОГЛАСОВАНО:

1. Ученый секретарь, к.б.н.
2. Начальник ОК
И.о. директора,
к.х.н., доцент


Логашенко Е.Б.

Гашникова О.М.

Коваль В.В.

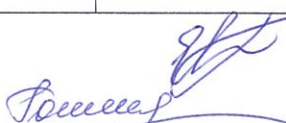
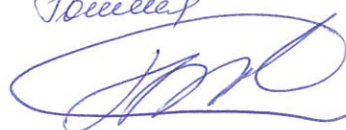
Приложение № 2
к приказу № 69 л/с от 01.03.2024 г.

1.	Должность	Старший научный сотрудник, кандидат наук ОЦКП
2.	Отрасль науки	Естественные и точные науки
3.	Наименование научной специальности	1.5.4. — Биохимия
4.	Место проведения конкурса	630090, г. Новосибирск, пр-кт Ак. Лаврентьева, д.8
5.	Регион	Новосибирская область
6.	Задачи	<ul style="list-style-type: none"> • Осуществляет руководство группой работников (не менее 3 человек, включая аспирантов и студентов), выполняющих плановые исследования, или (в виде исключения, по решению Дирекции) проводит в качестве исполнителя самостоятельные научные исследования и разработки по наиболее сложным и ответственным работам • Направление работы – оптимизация методик выделения рекомбинантных лед-связывающих белков, эндонуклеаз для геномного редактирования. Протеомный анализ: идентификация белков с помощью масс-спектрометрических подходов, проведение хромато-масс-спектрометрического анализа, MALDI-анализа. Молекулярно-динамическое моделирование трёхмерной структуры белков по экспериментальным данным, полученным с помощью масс-спектрометрии водородно-дейтериевого обмена. Проведение научных исследований и разработки по отдельным разделам проектов. Сбор, обработка, анализ и обобщение результатов экспериментов и наблюдений с учетом отечественных и зарубежных данных по теме исследования. Участие в разработке планов и методических программ исследований, рекомендаций по использованию их результатов, а также в их практической реализации. • Разрабатывает планы и методические программы проведения исследований • Принимает участие в подготовке и повышении квалификации кадров • Дает предложения по реализации результатов исследований и разработок, проведенных с его участием
7.	Критерии оценки	
	Общее количество научных произведений	Не менее 57
	Индексированных в РИНЦ	Не менее 45
	Индексированных в Web of Science	Не менее 23
	Индексированных в Scopus	Не менее 28
	Индекс Хирша, Scopus	Не менее 13
	Квалификационные требования	

	Ученая степень, ученое звание Почетное звание	Кандидат химических наук
8	Опыт руководящей работы	-
	Количество статей за последние 3 года в журналах, индексируемых в базе Web of Science	Не менее 7
	.. в том числе с основным соавторством соискателя	Не менее 3
	Количество статей за последние 3 года в журналах, индексируемых в базе данных Scopus	Не менее 7
	.. в том числе с основным соавторством соискателя	Не менее 3
	Участие в грантах и договорах	Не менее 4
	Количество докладов на научных совещаниях, семинарах, российских молодёжных конференциях с авторством соискателя за последние 3 года	Не менее 5
	Руководство аспирантами, докторантами, соискателями ученой степени кандидата наук	Да, не менее 3 человек
	Условия приема	Должностной оклад 29 450 рублей. Оплата по теме «Прямые НИР 16» Прием на должность после предоставления плана работы на ученом совете института
	Стимулирующие выплаты	В соответствии с законодательством и действующим «Положением об оплате труда», положениям о выплатах стимулирующего характера научным работникам и руководителям организации
Трудовой договор	Трудовой договор считается заключенным на определенный срок. Дата окончания работы 30.04.2029 г.	
Социальный пакет	Да	
Найм жилья	Нет	
Служебное жилье	Нет	
Компенсация проезда	Нет	
Режим работы	Основное место работы 1,0 ставки. Режим работы: пн,вт,ср,чт,пт – рабочие дни с 8-30 до 17-30, обед с 12-00 до 13-00.	
Контактное лицо	Гашникова Ольга Михайловна	
e-mail	kadry@niboch.nsc.ru	
тел	(383) 363-51-54	
Дополнительно	Ученый секретарь, тел (383) 363-51-55, e-mail: secretary@niboch.nsc.ru	

СОГЛАСОВАНО:

1. Ученый секретарь, к.б.н.
 2. Начальник ОК
- И.о. директора, к.х.н.


 Логашенко Е.Б.

 Гашникова О.М.
 Коваль В.В.

Приложение № 3
к приказу № 69 л/с от 01.03.2024 г.

	Должность	Научный сотрудник, кандидат наук ЛММБ
2.	Отрасль науки	Естественные и точные науки
3.	Наименование научной специальности	1.5.3. — Молекулярная биология
4.	Место проведения конкурса	630090, г. Новосибирск, пр-кт Ак. Лаврентьева, д.8
5.	Регион	Новосибирская область
6.	Задачи	<ul style="list-style-type: none"> • Проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам проектов, и/или самостоятельно осуществляет сложные исследования, эксперименты и наблюдения • Направление работы – выявление ДНК риккетсий в иксодовых клещах, мелких млекопитающих и клинических образцах пациентов. Проведение молекулярно-генетического анализа выявленных риккетсий. • Собирает, обрабатывает, анализирует и обобщает результаты экспериментов и наблюдений с учетом отечественных и зарубежных данных по теме исследования, оформляет публикации по результатам проведенных исследований • Участвует в разработке планов и методических программ исследований, рекомендаций по использованию их результатов, а также в их практической реализации
7.	Критерии оценки	
	Общее количество научных произведений	Не менее 48
	Индексированных в РИНЦ	Не менее 30
	Индексированных в Web of Science	Не менее 10
	Индексированных в Scopus	Не менее 16
	Индекс Хирша, Scopus	Не менее 8
	Квалификационные требования	
Ученая степень, ученое звание	Кандидат биологических наук	
8	Опыт руководящей работы	-
	Количество статей за последние 3 года в журналах, индексируемых в базе Web of Science	Не менее 6
	.. в том числе с основным соавторством соискателя	Не менее 4
	Количество статей за последние 3 года в журналах, индексируемых в базе данных Scopus	Не менее 6
	.. в том числе с основным соавторством соискателя	Не менее 4
	Участие в грантах и договорах	Не менее 1

	Количество докладов на научных совещаниях, семинарах, российских молодёжных конференциях с авторством соискателя за последние 3 года	-
	Руководство аспирантами, докторантами, соискателями ученой степени кандидата наук	-
	Условия приема	Должностной оклад 28 600 рублей. Оплата по теме «Прямые НИР 18»
	Стимулирующие выплаты	В соответствии с законодательством и действующим «Положением об оплате труда», положениям о выплатах стимулирующего характера научным работникам и руководителям организации
	Трудовой договор	Трудовой договор считается заключенным на определенный срок. Дата окончания работы 30.04.2029 г.
	Социальный пакет	Да
9	Найм жилья	Нет
	Служебное жилье	Нет
	Компенсация проезда	Нет
	Режим работы	Основное место работы 1,0 ставки. Режим работы: пн,вт,ср,чт,пт – рабочие дни с 8-30 до 17-30, обед с 12-00 до 13-00.
	Контактное лицо	Гашникова Ольга Михайловна
	e-mail	kadry@niboch.nsc.ru
	тел	(383) 363-51-54
	Дополнительно	Ученый секретарь, тел (383) 363-51-55, e-mail: secretary@niboch.nsc.ru

СОГЛАСОВАНО:

1. Ученый секретарь, к.б.н.
2. Начальник ОК



Логашенко Е.Б.
Гашникова О.М.

И.о. директора,
к.х.н., доцент



Коваль В.В.

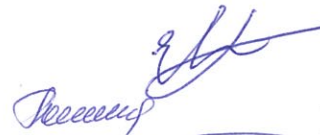

Приложение № 4
к приказу № 69 л/с от 01.03.2024 г.

1.	Должность	Научный сотрудник, кандидат наук ЛБХФ
2.	Отрасль науки	Естественные и точные науки
3.	Наименование научной специальности	1.5.3. — Молекулярная биология
4.	Место проведения конкурса	630090, г. Новосибирск, пр-кт Ак. Лаврентьева, д.8
5.	Регион	Новосибирская область
6.	Задачи	<ul style="list-style-type: none"> • Проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам проектов, и/или самостоятельно осуществляет сложные исследования, эксперименты и наблюдения • Направление работы – изучение каталитической активности ферментов репарации поли(АДФ-рибоза)полимераз в контексте нуклеосом. Исследование взаимодействия поли(АДФ-рибоза)полимераз с белками-партнёрами, влияние белков-партнёров на активность данных ферментов. • Собирает, обрабатывает, анализирует и обобщает результаты экспериментов и наблюдений с учетом отечественных и зарубежных данных по теме исследования, оформляет публикации по результатам проведенных исследований • Участвует в разработке планов и методических программ исследований, рекомендаций по использованию их результатов, а также в их практической реализации
7.	Критерии оценки	
	Общее количество научных произведений	Не менее 18
	Индексированных в РИНЦ	Не менее 18
	Индексированных в Web of Science	Не менее 13
	Индексированных в Scopus	Не менее 13
	Индекс Хирша, Scopus	Не менее 4
	Квалификационные требования	
Ученая степень, ученое звание	Кандидат биологических наук	
Почетное звание		
8	Опыт руководящей работы	-
	Количество статей за последние 3 года в журналах, индексируемых в базе Web of Science	Не менее 5
	.. в том числе с основным соавторством соискателя	Не менее 3
	Количество статей за последние 3 года в журналах, индексируемых в базе данных Scopus	Не менее 5

	.. в том числе с основным соавторством соискателя	Не менее 3
	Участие в грантах и договорах	Не менее 2
	Количество докладов на научных совещаниях, семинарах, российских молодёжных конференциях с авторством соискателя за последние 3 года	Не менее 5
	Руководство аспирантами, докторантами, соискателями ученой степени кандидата наук	-
	Условия приема	Должностной оклад 28 600 рублей. Оплата по теме «Прямые НИР 13»
	Стимулирующие выплаты	В соответствии с законодательством и действующим «Положением об оплате труда», положениям о выплатах стимулирующего характера научным работникам и руководителям организации
	Трудовой договор	Трудовой договор считается заключенным на опр срок. Дата окончания работы 30.04.2029 г.
	Социальный пакет	Да
9	Найм жилья	Нет
	Служебное жилье	Нет
	Компенсация проезда	Нет
	Режим работы	Основное место работы 1,0 ставки. Режим работы: пн,вт,ср,чт,пт – рабочие дни с 8-30 до 17-30, обед с 12-00 до 13-00.
	Контактное лицо	Гашникова Ольга Михайловна
	e-mail	kadry@niboch.nsc.ru
	тел	(383) 363-51-54
	Дополнительно	Ученый секретарь, тел (383) 363-51-55, e-mail: secretary@niboch.nsc.ru

СОГЛАСОВАНО:

1. Ученый секретарь, к.б.н.
 2. Начальник ОК
- И.о. директора,
к.х.н., доцент


 Логашенко Е.Б.
 Гашникова О.М.

 Коваль В.В.




Приложение № 5
к приказу № 69 л/с от 01.03.2024 г.

1.	Должность	Младший научный сотрудник, ЛХНК
2.	Отрасль науки	Естественные и точные науки
3.	Наименование научной специальности	1.4.9. — Биоорганическая химия
4.	Место проведения конкурса	630090, г. Новосибирск, пр-кт Ак. Лаврентьева, д.8
5.	Регион	Новосибирская область
6.	Задачи	<ul style="list-style-type: none"> • Под руководством ответственного исполнителя проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам проекта или темы • Направление работы – Направление работы – синтез и исследование физико-химических и биологических свойств триазиниламидофосфатных производных нуклеиновых кислот • Проводит исследования, эксперименты, наблюдения, измерения, составляет их описание и формулирует выводы • Изучает научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по исследуемой тематике • Повышает свою квалификацию, участвует и выступает с докладами на научных семинарах
7.	Критерии оценки	
	Общее количество научных произведений	Не менее 10
	Индексированных в РИНЦ	Не менее 10
	Индексированных в Web of Science	Не менее 9
	Индексированных в Scopus	Не менее 5
	Индекс Хирша, Scopus	Не менее 2
	Квалификационные требования	
Ученая степень, ученое звание	-	
Почетное звание		
8	Опыт руководящей работы	-
	Количество статей за последние 3 года в журналах, индексируемых в базе Web of Science	Не менее 8
	.. в том числе с основным соавторством соискателя	Не менее 2
	Количество статей за последние 3 года в журналах, индексируемых в базе данных Scopus	Не менее 8
	.. в том числе с основным соавторством соискателя	Не менее 2
	Участие в грантах и договорах	Не менее 2

	Количество докладов на научных совещаниях, семинарах, российских молодёжных конференциях с авторством соискателя за последние 3 года	Не менее 4
	Руководство аспирантами, докторантами, соискателями ученой степени кандидата наук	-
	Условия приема	Должностной оклад 27 100 рублей. Оплата по теме «Прямые НИР 17»
	Стимулирующие выплаты	В соответствии с законодательством и действующим «Положением об оплате труда», положениям о выплатах стимулирующего характера научным работникам и руководителям организации
	Трудовой договор	Трудовой договор считается заключенным на определенный срок. Дата окончания работы 31.12.2026 г.
	Социальный пакет	Да
9	Найм жилья	Нет
	Служебное жилье	Нет
	Компенсация проезда	Нет
	Режим работы	По основному месту работы, 0,5 ставки, с режимом работы, пн, вт, ср, чт, пт – рабочие дни с 13-00 до 17-00
	Контактное лицо	Гашникова Ольга Михайловна
	e-mail	kadry@niboch.nsc.ru
	тел	(383) 363-51-54
	Дополнительно	Ученый секретарь, тел (383) 363-51-55, e-mail: secretary@niboch.nsc.ru

СОГЛАСОВАНО:

1. Ученый секретарь, к.б.н.
2. Начальник ОК
И.о. директора,
к.х.н., доцент

 Логашенко Е.Б.
 Гашникова О.М.
 Коваль В.В.

Приложение № 6
к приказу № 69 л/с от 01.03.2024 г.

1.	Должность	Младший научный сотрудник, ЛХНК
2.	Отрасль науки	Естественные и точные науки
3.	Наименование научной специальности	1.4.9. — Биоорганическая химия
4.	Место проведения конкурса	630090, г. Новосибирск, пр-кт Ак. Лаврентьева, д.8
5.	Регион	Новосибирская область
6.	Задачи	<ul style="list-style-type: none"> • Под руководством ответственного исполнителя проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам проекта или темы • Направление работы – получение и исследование свойств фосфорилгуанидиновых и сульфониламидофосфатных производных олигонуклеотидов • Проводит исследования, эксперименты, наблюдения, измерения, составляет их описание и формулирует выводы • Изучает научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по исследуемой тематике • Повышает свою квалификацию, участвует и выступает с докладами на научных семинарах
7.	Критерии оценки	
	Общее количество научных произведений	Не менее 12
	Индексированных в РИНЦ	Не менее 9
	Индексированных в Web of Science	Не менее 2
	Индексированных в Scopus	Не менее 5
	Индекс Хирша, Scopus	Не менее 2
	Квалификационные требования	
Ученая степень, ученое звание	-	
Почетное звание		
8	Опыт руководящей работы	-
	Количество статей за последние 3 года в журналах, индексируемых в базе Web of Science	Не менее 3
	.. в том числе с основным соавторством соискателя	Не менее 1
	Количество статей за последние 3 года в журналах, индексируемых в базе данных Scopus	Не менее 3
	.. в том числе с основным соавторством соискателя	Не менее 1
	Участие в грантах и договорах	Не менее 4
	Количество докладов на научных совещаниях, семинарах, российских молодёжных конференциях с авторством соискателя за последние 3 года	Не менее 4

	Руководство аспирантами, докторантами, соискателями ученой степени кандидата наук	-
	Условия приема	Должностной оклад 27 100 рублей. Оплата по теме «Прямые НИР 17»
	Стимулирующие выплаты	В соответствии с законодательством и действующим «Положением об оплате труда», положениям о выплатах стимулирующего характера научным работникам и руководителям организации
	Трудовой договор	Трудовой договор считается заключенным на определенный срок. Дата окончания работы 31.12.2026 г.
	Социальный пакет	Да
9	Найм жилья	Нет
	Служебное жилье	Нет
	Компенсация проезда	Нет
	Режим работы	По основному месту работы, 0,5 ставки, с режимом работы, пн, вт, ср, чт, пт – рабочие дни с 13-00 до 17-00
	Контактное лицо	Гашникова Ольга Михайловна
	e-mail	kadry@niboch.nsc.ru
	тел	(383) 363-51-54
	Дополнительно	Ученый секретарь, тел (383) 363-51-55, e-mail: secretary@niboch.nsc.ru

СОГЛАСОВАНО:

1. Ученый секретарь, к.б.н.

 Логашенко Е.Б.

2. Начальник ОК

 Гашникова О.М.

И.о. директора,
к.х.н., доцент

 Коваль В.В.