

ВАКАНСИЯ ID VAC_150362

статус: **ОПУБЛИКОВАНА** начало приема заявок: **09.02.2026 12:00** окончание приема заявок: **02.03.2026 12:00** дата проведения конкурса: **05.03.2026 10:00**

ОРГАНИЗАЦИЯ:	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук"
ДОЛЖНОСТЬ:	Старший научный сотрудник , кандидат наук лаборатории химии природного органического сырья Института химии и химической технологии Сибирского отделения Российской академии наук - обособленного подразделения ФИЦ КНЦ СО РАН
ОТРАСЛЬ НАУКИ:	Химические науки
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:	ИНОЕ Проведение научных исследований по тематике ГЗ: «Разработка физико-химических основ новых экологически безопасных и ресурсосберегающих процессов глубокой переработки возобновляемого растительного сырья в востребованные химические продукты, биотоплива и функциональные материалы»
ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ:	Постановка задач исследования научному коллективу
ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:	Обосновывать актуальность и новизну темы исследования Формулировать основную гипотезу исследования Осуществлять декомпозицию цели исследования на отдельные задачи Координировать решение задач исследования в процессе его проведения Обобщать результаты, полученные в процессе решения задач исследования Обобщать информацию о научных и (или) научно-технических результатах, полученных в соответствующей области исследований
РЕГИОН:	Красноярский край
НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ:	Красноярск Красноярский край

ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ

ВАКАНСИЯ ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ ВУЗОВ:	Нет
РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:	публикации
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:	
УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ:	кандидат наук
ОПЫТ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ:	
ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ:	Тематика исследований: Разработка процессов синтеза новых полимерных, композитных и углеродных материалов на основе наноцеллюз, нанолигнинов, полифенолов и других веществ, выделенных из растительной биомассы экологически безопасными методами. Квалификационные требования - высшее образование по специальности, востребованной в Институте, ученая степень доктора или кандидата наук. В исключительных случаях – высшее образование (аспирантура) и стаж научной работы не менее 10 лет. Наличие научных трудов и /или свидетельств, патентов на результаты интеллектуальной деятельности. Примерный перечень показателей результативности труда претендента, характеризующих выполнение предполагаемой работы: - наличие не менее 10 научных трудов (статей в рецензированных журналах, из них не менее 7 – в журналах, индексируемых в Web of Science или Scopus; монографий, глав в монографиях, отчетов по хоздоговорам, патентов на изобретения) за последние 5 лет - руководство исследованиями или участие в качестве ответственного исполнителя по грантам ККПФННТД, РФФИ, РНФ или другим научным грантам, проектам государственного задания, проектам ФЦП, хозяйственным договорам и т.д. за последние 5 лет - участие в подготовке кадров высшего образования или высшей квалификации (чтение курсовых лекций, проведение практических занятий, руководство студентами или аспирантами) за последние 5 лет - доклады на российских или зарубежных конференциях за последние 5 лет Опыт работы: Разработка новых способов получения биологически активных полимеров на основе сульфатов полисахаридов, лигнина и производных бетулина из растительных отходов. Изучение их строения и свойств физико-химическими методами.

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД: 40 623 руб.

СТАВКА: 1.0

СТИМУЛИРУЮЩИЕ ВЫПЛАТЫ: 0 руб.

ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ: 0 руб.

ГОДОВОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ: 0 руб.

УСЛОВИЯ ПРЕМИРОВАНИЯ:

СОЦИАЛЬНЫЙ ПАКЕТ

ЖИЛЬЕ:

ПРОЕЗД:

ОТДЫХ: ежегодный основной отпуск
ежегодный дополнительный отпуск

МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И
СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ
СЛУЧАЕВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ:
обязательное медицинское страхование

СТАЖИРОВКИ И ПОВЫШЕНИЕ
КВАЛИФИКАЦИИ:

ДРУГОЕ: Режим работы: 40-часовая рабочая неделя. Социальные гарантии: в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Стимулирующие выплаты: Производятся в соответствии с законодательством РФ и действующим Положением об оплате труда работников ФИЦ КНЦ СО РАН.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО: Винокурова Людмила Николаевна

E-MAIL: ot_kad@icct.ru

ТЕЛЕФОН: +7(391) 205-19-23

ДОПОЛНИТЕЛЬНО: Претенденту необходимо представить на портале вакансий <https://ученые-исследователи.рф> заявку в соответствии с п. 9 Приложения № 2 к приказу Министерства науки и высшего образования РФ от 05.08.2021 г. № 715, содержащую необходимые сведения, в том числе, сканированную копию подписанныго и заверенного списка трудов за период с 2021 по 2025 год. Оригинал подписанныго и заверенного списка трудов на бумажном носителе необходимо представить в группу кадров ИХХТ СО РАН. С победителем конкурса будет заключен срочный трудовой договор на период 36 месяцев. Дополнительную информацию можно получить в группе кадров ИХХТ СО РАН: специалист по кадрам Винокурова Людмила Николаевна E-mail: ot_kad@icct.ru Тел.: +7(391)205-19-23 660036, г. Красноярск, Академгородок, 50, строение 24

