

**Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН - обособленное подразделение ФИЦ КНЦ СО РАН**

**Объявляет конкурс на замещение должности на условиях срочного трудового договора на период 5 лет на 1 ставку**

старшего научного сотрудника в лабораторию физико-химической биологии древесных растений.

- Начало приема заявок: 16 ноября 2025 г. 14:00
- Окончание приема заявок: 14 декабря 2025 г. 14:00
- Дата проведения конкурса: 18 декабря 2025 г. 14:00

*Лица, подавшие документы позже 14 декабря 2025 г. 14:00, к конкурсу не допускаются.*

**Отрасль науки:** биологические науки, специальность 1.5.21. «Физиология и биохимия растений», 1.5.9. «Ботаника», 1.5.15. «Экология».

**Тематика исследований:** изучение с помощью биохимических и анатомических методов внутривидовой изменчивости хвойных на фоне существующих климатического и антропогенного трендов.

**Трудовые действия:**

- Проводить самостоятельные научные исследования, связанные с изменчивостью сосны обыкновенной и других хвойных, изучением биохимии, экологии, анатомии и морфологии этой группы растений. Анализировать и обобщать научно-техническую информацию, передовой отечественный и зарубежный опыт, результаты экспериментов по теме исследований. Участвовать в работе по хоздоговору, в составлении планов исследований и отчетов (разделов отчета), научных конференциях, написании статей

**Прочие требования к кандидату:**

Количество опубликованных научных работ за 2021-2025 гг. – не менее 16

Количество работ в периодических изданиях за 2021-2025 гг. – не менее 9

Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования:

Российский индекс научного цитирования не менее 143;

Web of Science и Scopus: не менее 70;

Индекс Хирша по РИНЦ не менее 6;

Индекс Хирша по Scopus и WoS не менее 5.

**Квалификационные требования (в соответствии с должностной инструкцией и локальными актами ИЛ СО РАН)**

- высшее образование по специальности «Биология», специализация «Физиология растений и микробиология» - 1;
- ученая степень кандидата биологических наук по специальности 1.5.9. «ботаника», 1.5.15. «экология» - 1;
- определение активности ферментов,
- определение содержания ряда первичных и вторичных метаболитов хвойных,
- работа с большими массивами данных,
- владение техникой микроскопирования,
- умение резки тканей хвойных на санном и замораживающем микротоме,
- работа в программах имидж-анализа;
- наличие научных трудов по тематике исследований - не менее 59;
- стаж научной работы в данной отрасли не менее 20 лет

**Дополнительно:**

**Условия:**

*Должностной оклад:* 36498 руб./месяц

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

Претенденту необходимо представить на портале вакансий заявку, содержащую сведения, в соответствии с п. 9 Приложения № 2 к приказу Минобрнауки РФ от 05.08.2021 г. № 715, в том числе, сканированную копию подписанного и заверенного списка трудов за период с 2020 по 2024 год. Оригинал подписанного и заверенного списка трудов на бумажном носителе необходимо представить ученому секретарю ИЛ СО РАН.

**Лицо для дополнительных справок:** Кузьмик Наталья Сергеевна, e-mail: [kuzmik@ksc.krasn.ru](mailto:kuzmik@ksc.krasn.ru), р.т. 8-906-914-95-38