

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«Федеральный исследовательский центр
«Красноярский научный центр Сибирского отделения
Российской академии наук»

**Институт леса им. В.Н. Сукачева
Сибирского отделения Российской академии наук
Обособленное подразделение ФИЦ КНЦ СО РАН
(ИЛ СО РАН)**

Академгородок, 50, стр. 28, Красноярск, 660036
Тел. (391)249-44-47 Тел./Факс (391)243-36-86
E-mail: institute_forest@ksc.krasn.ru
<http://forest.akadem.ru>
ОКПО 05239177 ОГРН 1022402133698
ИНН/КПП 2463002263/246345003

№ _____
На № _____ от _____

**ФИЦ КНЦ СО РАН,
КНЦ СО РАН
Директору, академику РАН
В.Ф. Шабанову**

Копия: ученому секретарю,
П.Г. Шкуряеву

Представление

Прошу разрешить объявить конкурс на замещение должности старшего научного сотрудника в Институте леса им. В.Н. Сукачева Сибирского отделения Российской академии наук – обособленное подразделение Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» в «Структуры древесных колец»

Дата объявления конкурса – 12 апреля 2017 г.

Дата проведения конкурса – 5 мая 2017 г.

Срок подачи документов с 12.04.2017 по 4.05.2017 года включительно.

Лица, подавшие документы позже 4 мая 2017 г., к конкурсу не допускаются.

Отрасль науки: Науки о Земле, географические и геолого-минералогические науки, специальность 25.00.25 - «Геоморфология и эволюционная география».

Тематика исследований: исследование закономерностей реакции радиального прироста на изменения экологических и климатических факторов

Задачи: Проведение научных исследований и разработка проектов и тем в качестве исполнителя, самостоятельное осуществление исследований, экспериментов и наблюдений. Сбор, обработка, анализ и обобщение результатов НИР с учетом отечественных и зарубежных данных по темам исследований в виде публикаций. Участие в научных конференциях и совещаниях.

Критерии оценки:

- общее количество опубликованных научных работ – не менее 45;
 - опубликованных работ в рецензируемых периодических изданиях – не менее 21;
- Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования:
- Web of Science и Scopus: не менее 13;
 - индекс Хирша по Web of Science – не менее 3;
 - индекс Хирша по Scopus – не менее 4;
 - индекс Хирша по РИНЦ не менее 8.

**Квалификационные
требования:**

- высшее образование;
- ученая степень кандидата географических наук;
- наличие научных трудов по тематике исследований не менее 45;
- число научных трудов, индексируемых в РИНЦ за 2012-2016 гг. не менее 10;
- число научных трудов, индексируемых в Web of Science и Scopus за 2012-2016 гг. не менее 8;
- участие в российских и зарубежных научных мероприятиях в качестве устного докладчика в 2012-2016 гг. не менее 10;
- опыт полевых экспедиционных исследований;
- уверенное владение компьютерными программами для обработки, анализа и оформления научных данных;
- уверенное владение специализированными компьютерными программами для дендрохронологических измерений и анализа данных (TsapWin, Tsap, Arstan, DPL);
- стаж научной работы в данной отрасли не менее 10 лет;
- участие в обучении аспирантов и студентов – 1 студент;
- выполнение научных исследований в соответствии с базовым проектом Института по Приоритетному направлению VI.52. Биологическое разнообразие, теме VI.52.2.1.
- индекс Хирша по РИНЦ не менее 8.
- индекс Хирша по Scopus – не менее 4.

Условия:

Заработная плата 22444 руб./месяц

Стимулирующие выплаты: *в соответствии с Положением об оплате труда работников
ФИЦ КНЦ СО РАН*

Трудовой договор *Срочный на период пять лет*

Тип занятости: *полная занятость*

Режим работы: *полный день*

Претенденту необходимо разместить на портале вакансий заявку, содержащую сведения, в соответствии с п. 9 Приложения № 2 к приказу Минобрнауки РФ от 02.09.2015 г. № 937.

Примечание: если на конкурс не подано ни одной заявки, он признается несостоявшимся.

Директор ИЛ СО РАН



А. А. Онучин

Не возражаю

В. Ф. Шабанов