

29.01.2026

ПРИКАЗ
г. Ханты-Мансийск

1-101

Об объявлении конкурса на замещение
должностей научных работников

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства образования и науки РФ от 05.08.2021 г. № 715 «Об утверждении перечня должностей научных работников, подлежащих замещению по конкурсу, и порядка проведения указанного конкурса», на основании положения о порядке проведения конкурса на замещение должностей научных работников ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет», утвержденного приказом ректора № 1-1285 от 03.10.2022, на основании служебной записки № 25142 от 26.12.2025

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Объявить конкурс на замещение должности научного работника согласно приложению к настоящему приказу:
- старший научный сотрудник Карбон Дата Центра (1 ставка).
Определить сроки приема документов на участие в конкурсе на замещение должности научного работника: 30 января 2026 г. – 24 февраля 2026 г.
2. Аналитику отдела координации научной деятельности Скрыннику И.К. обеспечить размещение на портале вакансий по адресу: «<http://ученые-исследователи.рф>» объявления о конкурсе на замещение должности научного работника 29 января 2026 г.
3. Начальнику управления цифрового развития Неустроевой Л.В. организовать размещение объявления о конкурсе на замещение должностей научных работников на официальном сайте Университета во вкладке «Карьера в ЮГУ», раздел «Конкурс на замещение должностей НР», подраздел «Объявления о конкурсах» 29 января 2026 г.
4. Назначить дату проведения конкурса: 26 февраля 2026 г.
5. Назначить место проведения конкурса: 628012, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Чехова, 16, административный корпус, 604 ауд. в 14:00.
6. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по научной работе и правовым вопросам Лапшина В.Ф.

Ректор



Р.В. Кучин

Лист согласования

Приказ от №1-101 от 29.01.2026 "Об объявлении конкурса на замещение
должностей научных работников"

Ответственный: Скрынник И.К. (Аналитик)

Согласующий	Результат	Комментарий	Дата/Время
Начальник отдела (ОТДЕЛ КООРДИНАЦИИ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ) Хопияйнен Ольга Арвовна	Согласовано		28.01.2026 15:29
Начальник отдела (ОТДЕЛ ПО ДЕЛОПРОИЗВОДСТВУ) Зыбина Сусанна Сергеевна	Согласовано		28.01.2026 15:34
Начальник отдела (Планово-экономический отдел) Борисова Ольга Владимировна	Согласовано		28.01.2026 15:34
Начальник отдела (ЮРИДИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ) Сениченко Ольга Юрьевна	Согласовано		28.01.2026 15:50
Начальник отдела (ОТДЕЛ ПО УПРАВЛЕНИЮ ПЕРСОНАЛОМ) Матвеева Наталья Александровна	Согласовано		28.01.2026 16:10
Проректор по научной работе и правовым вопросам (РЕКТОРАТ) Лапшин Валерий Федорович	Согласовано		28.01.2026 16:25
Ректор (РЕКТОРАТ) Кучин Роман Викторович	Утверждено		29.01.2026 12:59

Рассылка:

Юр. отдел – 1 экз.

Пл.- экон. отдел – 1 экз.

ОУП – 1 экз.

ОКНД – 1 экз.

Иванова И.С. – 1 экз.

Неустроева Л.В. – 1 экз.

ОБЪЯВЛЕНИЕ О КОНКУРСЕ НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТИ СТАРШЕГО НАУЧНОГО СОТРУДНИКА

Сроки приема документов: 30.01.2026 – 24.02.2026

Дата проведения конкурса: 26.02.2026

ОРГАНИЗАЦИЯ:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Югорский государственный университет»

ДОЛЖНОСТЬ:

Старший научный сотрудник Карбон Дата Центра, 1 ставка, срок трудового договора (эффективного контракта) до 31.12.2026 г.

ОБЛАСТЬ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК:

Естественные и точные науки. Науки о Земле и смежные экологические науки.

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:

Проведение исследования по теме: «Разработка методов комплексной оценки углеродного баланса лесных и болотных экосистем с применением дистанционного зондирования, геоинформационных систем и полевой верификации».

ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ:

Выполнение ключевых задач в рамках научных проектов:

Руководство этапами исследований, связанных с оценкой потоков парниковых газов (CO₂, CH₄) в природных и нарушенных экосистемах.

Разработка и внедрение методик полевых и дистанционных исследований с использованием БПЛА (лидарных, мультиспектральных систем), ГИС-технологий и геостатистики.

Анализ и интерпретация пространственно-временных данных, моделирование сценариев изменения углеродного баланса.

Разработка и адаптация методов комплексной верификации данных ДЗЗ (наземные камеры, отбор проб) для калибровки моделей и обеспечения достоверности учёта баланса углерода.

Опыт проведения исследований, имеющих значение для национальной климатической отчетности (в соответствии с целями Парижского соглашения).

Научное руководство молодыми исследователями, координация работы лаборатории.

Подготовка научных публикаций, отчетов по грантам, заявок на новые проекты, участие в конференциях и экспертных мероприятиях.

ТРУДОВЫЕ ДЕЙСТВИЯ:

Планирование и проведение комплексных экспедиционных работ на территории карбоновых полигонов (в т.ч. полигон «Мухрино») и других ключевых участков в Западной Сибири.

Организация и выполнение специализированных БПЛА-съемок в сложных ландшафтах (болота, микрорельеф), включая лидарные съемки, и их обработка в профильном ПО (TerraScan, Agisoft Metashape, DJI Terra).

Проведение наземных измерений потоков парниковых газов с помощью камерных методов, отбор проб почв, растительности, воды.

Обработка и анализ данных в ГИС-средах (QGIS, GRASS GIS, SAGA GIS), статистических пакетах (R, MATLAB, Statistica) и средствах визуализации (Surfer).

Разработка и адаптация методических протоколов для полевых и лабораторных исследований.

Написание научных статей, тезисов конференций, подготовка научно-технических отчетов.

Взаимодействие с промышленными партнерами (например, АО ЮЛХ, ООО «Оператор БАС Югры» и др.) в рамках прикладных проектов, по оценке углеродного потенциала территорий.

Соблюдение правил техники безопасности при работе с полевым и лабораторным оборудованием.

РЕГИОН:

Ханты-Мансийский АО

НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ:

Ханты-Мансийск

ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ

НАЛИЧИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

Научные публикации: не менее 15 публикаций в рецензируемых журналах, индексируемых в Scopus/WoS (из них не менее 5 – в журналах квартилей Q1-Q2) и 20 в РИНЦ.

Индекс Хирша: Scopus/WoS – 6, РИНЦ – 8.

Участие в грантах: опыт руководства или ключевого участия в проектах РФФИ, государственных заданиях (Минобрнауки), международных программах (напр., Clima East, IKI).

Патенты/методики: наличие разработанных и внедренных методик в области дистанционного зондирования и оценки углеродного баланса.

Доклады на конференциях: регулярное участие (не менее 2 раз в год) во всероссийских и международных научных конференциях с докладами.

Опыт руководства гранта РФФИ.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

ОПЫТ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ:

Опыт создания и руководства деятельностью научной лабораторией.

Опыт организации рабочего пространства лаборатории, включая подбор оборудования, внедрение процессов управления данными и обеспечения методической базы.

Опыт подготовки и успешной защиты заявок на получение финансирования для развития научной инфраструктуры организации (гранты, государственные задания).

Опыт наставничества и руководства аспирантами, молодыми учеными.

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД:

80377,50 руб.

ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ:

10000 руб.

ГОДОВОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ:

0 руб.

СТИМУЛИРУЮЩИЕ ВЫПЛАТЫ:

8000 руб.

УСЛОВИЯ ПРЕМИРОВАНИЯ:

Высокая результативность работы (вклад в результативность организации).

Ценность и востребованность результата (высокий объем цитирований, лицензирование прав на результат).

Качество выполняемых исследований («уровень» публикации или патентование результата, в том числе за рубежом).

СОЦИАЛЬНЫЙ ПАКЕТ

ЖИЛЬЕ:

Предоставление общежития.

Предоставление служебного жилья.

ПРОЕЗД:

ОТДЫХ:

Ежегодный основной оплачиваемый отпуск.

Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск за работу в местностях, приравненных к районам Крайнего Севера.

Компенсация проезда и провоза багажа к месту использования отдыха и обратно.

МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ:

Обязательное медицинское страхование.

СТАЖИРОВКИ И ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ:

ДРУГОЕ:

Социальный пакет, размер заработной платы, включая размер возможного премирования, указанные в настоящем объявлении, могут быть предоставлены только в порядке и на условиях, предусмотренных трудовым законодательством, коллективным договором и иными локальными актами Университета, в том числе:

- компенсация расходов на оплату стоимости проезда и провоза багажа к месту использования отпуска и обратно один раз в два года - в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12 июня 2008 г. № 455 «О порядке компенсации расходов на оплату стоимости проезда и провоза багажа к месту использования отпуска и обратно для лиц, работающих в федеральных государственных органах, государственных внебюджетных фондах Российской Федерации, федеральных государственных учреждениях, расположенных в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях, и членов их семей», а так же иные льготы, установленные для лиц, проживающих на территории, приравненной к районам Крайнего Севера;

- (при необходимости) предоставление общежития/служебного жилья работникам университета - в соответствии с локальными актами университета.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО:

Хопияйнен Ольга Анатольевна

E-MAIL:

O_Hopiaunnen@ugrasu.ru

ТЕЛЕФОН:

8 (3467) 377-000 (доп. 275)

ДОПОЛНИТЕЛЬНО:

Требования к кандидатам: высшее профессиональное образование и опыт работы по соответствующей специальности не менее 10 лет, наличие научных трудов или авторских свидетельств на изобретения. При наличии ученой степени - без предъявления требований к стажу работы.

Кандидатам необходимо ознакомиться с документами на сайте университета в разделе «Конкурс на замещение должностей НР» <https://www.ugrasu.ru/university/university/career-new/konkurs-science/>.

Компенсационные выплаты: размер районного коэффициента 1,5; процентная надбавка за стаж работы в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностям от 0 % до 50 %. Размер должностного оклада, ежемесячного премирования и стимулирующих выплат указан с учетом районного коэффициента (1,5).

При приеме на работу работников из числа научных сотрудников размеры должностных окладов будут дифференцированы в зависимости от наличия ученой степени.

Место проведения конкурса: 628012, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Чехова, 16, административный корпус, 604 ауд., в 14:00.