# ОБЪЯВЛЕНИЕ

# ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

# «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. А. И. ГЕРЦЕНА»

#### объявляет

## конкурс на замещение должностей научных работников

по научно-исследовательской лаборатории рационального природопользования	кафедры
физической географии и природопользования факультета географии	2
Инженер-исследователь (неполная занятость — 0,50)	2
Инженер-исследователь (неполная занятость — 0,50)	2

Начало приема заявлений: 28.03.2025 Окончание приема заявлений: 19.05.2025

Планируемая дата проведения конкурса: 28.05.2025

Место проведения конкурса: 191186, г. Санкт-Петербург, наб. реки Мойки, д. 48

Прием документов осуществляется по адресу:

191186, г. Санкт-Петербург, наб. реки Мойки, д. 48, корп. 5, каб. 303–306;

электронная почта: uni\_inf@rgpu.spb.ru

# по научно-исследовательской лаборатории рационального природопользования кафедры физической географии и природопользования факультета географии

### Инженер-исследователь (неполная занятость — 0,50)

Требования к квалификации
---------------------------

- высшее профессиональное образование по специальности картография без предъявления требований к стажу работы.
- дополнительно: опыт участия в проведении научных исследований или выполнении технических разработок в области картографии и геоинформатики; опыт участия в международных, всероссийских, региональных научных и научно-практических конференциях, семинарах по картографии, опыт выполнения работ по картографии и геоинформатике.

Сведения о планируемой научно-методической и научно-исследовательской работе, участии в реализации образовательных программ:

- под руководством ответственного исполнителя или руководителя темы проведение исследований по картографии и геоинформатике, атласному картографированию;
- создание карт для Профориентационного атласа Арктики, разрабатываемого на факультете географии (не менее 30);
- консультации сотрудников факультета географии в части работы в ГИС и атласного картографирования;
- публикация научных статей в изданиях, индексируемых в РИНЦ / в специализированных наукометрических базах данных (не менее 1);
- участие с докладом в российских и зарубежных научно-технических выставках, конференциях и симпозиумах с целью популяризации и распространения научных знаний в сфере картографии (не менее 1);
- участие в реализации научных проектов, получивших финансовую поддержку, на базе РГПУ им. А. И. Герцена (не менее 1);
- участие в реализации образовательных программ РГПУ им. А. И. Герцена, в частности, участие в подготовке методического пособия (в соавторстве) по картографии и дистанционному зондированию Земли для студентов бакалавриата, магистратуры (метод главных компонент (РСА) в географии) (не менее 1 п.л.).

Срок трудового договора — по 30.06.2026.

Должностной оклад инженера-исследователя в 2024 году — 29 000,00 (1,00 ст.).

<u>Средняя заработная плата</u> по должности инженера-исследователя в РГПУ им. А. И. Герцена в 2024 году составила 118 070,00 руб.

#### Инженер-исследователь (неполная занятость — 0,50)

#### Требования к квалификации:

- высшее профессиональное образование по специальности картография без предъявления требований к стажу работы.
- дополнительно: опыт участия в проведении научных исследований или выполнении технических разработок в области картографии и геоинформатики; опыт участия в международных, всероссийских, региональных научных и научно-практических конференциях, семинарах по картографии, опыт выполнения работ по картографии и геоинформатике.

Сведения о планируемой научно-методической и научно-исследовательской работе, участии в реализации образовательных программ:

— под руководством ответственного исполнителя или руководителя темы проведение исследований по картографии и геоинформатике, атласному картографированию;

- создание карт для Профориентационного атласа Арктики, разрабатываемого на факультете географии (не менее 30);
- консультации сотрудников факультета географии в части работы в ГИС и атласного картографирования;
- публикация научных статей в изданиях, индексируемых в РИНЦ / в специализированных наукометрических базах данных (не менее 1);
- участие с докладом в российских и зарубежных научно-технических выставках, конференциях и симпозиумах с целью популяризации и распространения научных знаний в сфере картографии (не менее 1);
- участие в реализации научных проектов, получивших финансовую поддержку, на базе РГПУ им. А. И. Герцена (не менее 1);
- участие в реализации образовательных программ РГПУ им. А. И. Герцена, в частности, участие в подготовке методического пособия (в соавторстве) по картографии и дистанционному зондированию Земли для студентов бакалавриата, магистратуры (метод главных компонент (РСА) в географии) (не менее 1 п.л.).

Срок трудового договора — по 30.06.2026.

Должностной оклад инженера-исследователя в 2024 году — 29 000,00 (1,00 ст.).

<u>Средняя заработная плата</u> по должности инженера-исследователя в РГПУ им. А. И. Герцена в 2024 году составила 118 070,00 руб.