



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ  
И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И  
МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ  
ИНСТИТУТ»

## ПРИКАЗ

15.01.2021

01од

Санкт - Петербург

Об объявлении и проведении конкурса на  
замещение вакантных должностей  
научных работников ФГБУ «ГГИ»

В соответствии с частью 3 статьи 336.1 Трудового кодекса Российской Федерации, Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.09.2015 года №937 «Об утверждении перечня должностей научных работников, подлежащих замещению по конкурсу, и порядка проведения указанного конкурса», Положением о процедуре проведения конкурса на замещение должностей научных работников, о конкурсной комиссии и порядке ее работы при проведении конкурса на замещение должностей научных работников ФГБУ «ГГИ».

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Объявить конкурсы на замещение вакантных должностей научных работников:

**1. Научный сотрудник** в Группу геоинформационных технологий Лаборатории экспериментальной гидрологии и моделирования гидрологических процессов Отдела прогнозирования гидрологических процессов и экспериментальных исследований — 0,5 ставки. Отрасль науки: Науки о Земле

Деятельность: Проведение исследований, выполнение научно-исследовательской работы в области экспериментальной гидрологии и моделирования гидрологических процессов под руководством ответственного исполнителя. Трудовые функции: Проведение научных исследований и разработок по отдельным разделам (этапам, заданиям) проекта или темы под руководством ответственного исполнителя. Минимальная гарантированная зарплата (на полную ставку): 12792 руб. Возможны выплаты стимулирующего характера за высокое качество и своевременность выполнения государственного задания, особо важных заданий Росгидромета и Минприроды; публикационную активность. Средняя заработная плата по указанной группе должностей за 2020 год (1,0 ставки) составляет 112 614,00 рубля.

**Квалификационные требования:** согласно Приложению 1

Примерный перечень количественных показателей результативности труда претендента, характеризующих выполнение предполагаемой работы: Опубликованные научные работы

за последние 5 лет – не менее 3 научных работ в области гидрологии. Участие в не менее чем 1 НИР.

**Дата и место проведения конкурса:** 15.03.2021 г. 12:00, 2-я линия В.О, д. 23., каб.25.

**Дата окончания приема заявок:** 01 марта 2021 г.

**Срок трудового договора:** 4 года

**2. Младший научный сотрудник** в Группу геоинформационных технологий Лаборатории экспериментальной гидрологии и моделирования гидрологических процессов Отдела прогнозирования гидрологических процессов и экспериментальных исследований — 0,5 ставки. Отрасль науки: Науки о Земле

Деятельность: Проведение исследований, выполнение научно-исследовательской работы в области экспериментальной гидрологии и моделирования гидрологических процессов под руководством ответственного исполнителя. Трудовые функции: Проведение научных исследований и разработок по отдельным разделам (этапам, заданиям) проекта или темы под руководством ответственного исполнителя. Минимальная гарантированная зарплата (на полную ставку): 12792 руб. Возможны выплаты стимулирующего характера за высокое качество и своевременность выполнения государственного задания, особо важных заданий Росгидромета и Минприроды; публикационную активность. Средняя заработная плата по указанной группе должностей за 2020 год (1,0 ставки) составляет 112 614,00 рубля.

**Квалификационные требования:** согласно Приложению 1

Примерный перечень количественных показателей результативности труда претендента, характеризующих выполнение предполагаемой работы: Опубликованные научные работы за последние 5 лет – не менее 1 научной работы в области гидрологии. Участие в не менее чем 1 НИР.

**Дата и место проведения конкурса:** 15.03.2021 г. 12:00, 2-я линия В.О, д. 23., каб.25.

**Дата окончания приема заявок:** 01 марта 2021 г.

**Срок трудового договора:** 4 года

**3. Младший научный сотрудник** в Группу геоинформационных технологий Лаборатории экспериментальной гидрологии и моделирования гидрологических процессов Отдела прогнозирования гидрологических процессов и экспериментальных исследований — 0,5 ставки. Отрасль науки: Науки о Земле

Деятельность: Проведение исследований, выполнение научно-исследовательской работы в области экспериментальной гидрологии и моделирования гидрологических процессов под руководством ответственного исполнителя. Трудовые функции: Проведение научных исследований и разработок по отдельным разделам (этапам, заданиям) проекта или темы под руководством ответственного исполнителя. Минимальная гарантированная зарплата (на полную ставку): 12792 руб. Возможны выплаты стимулирующего характера за высокое качество и своевременность выполнения государственного задания, особо важных заданий Росгидромета и Минприроды; публикационную активность. Средняя заработная плата по указанной группе должностей за 2020 год (1,0 ставки) составляет 112 614,00 рубля.

**Квалификационные требования:** согласно Приложению 1

Примерный перечень количественных показателей результативности труда претендента, характеризующих выполнение предполагаемой работы: Опубликованные научные работы за последние 5 лет – не менее 1 научной работы в области гидрологии. Участие в не менее чем 1 НИР.

**Дата и место проведения конкурса:** 15.03.2021 г. 12:00, 2-я линия В.О, д. 23., каб.25.

**Дата окончания приема заявок:** 01 марта 2021 г.

**Срок трудового договора:** 4 года

**4. Младший научный сотрудник** в Лабораторию гидрологических приборов — 0,5 ставки. Отрасль науки: Науки о Земле

Деятельность: Проведение исследований, выполнение научно-исследовательской работы в области гидрологических измерений приборов и оборудования под руководством ответственного исполнителя. Трудовые функции: Проведение научных исследований и разработок по отдельным разделам (этапам, заданиям) проекта или темы под руководством ответственного исполнителя. Минимальная гарантированная зарплата (на полную ставку): 12792 р. Возможны выплаты стимулирующего характера за высокое качество и своевременность выполнения государственного задания, особо важных заданий Росгидромета и Минприроды; публикационную активность. Средняя заработная плата по указанной группе должностей за 2020 год (1,0 ставки) составляет 112614,00 рубля.

**Квалификационные требования:** согласно Приложению 1

Примерный перечень количественных показателей результативности труда претендента, характеризующих выполнение предполагаемой работы: Опубликованные научные работы за последние 5 лет – не менее 1 научной работы в области гидрологии. Участие в не менее чем 1 НИР.

**Дата и место проведения конкурса:** 15.03.2021 г. 12:00, 2-я линия В.О, д. 23., каб.25.

**Дата окончания приема заявок:** 01 марта 2021 г.

**Срок трудового договора:** 4 года

Директор института



С.А. Журавлев

Приложение 1 к Приказу № 01-од от 15.01.2021

Минимальные квалификационные требования, предъявляемые к кандидатам на замещение должностей научных работников ФГБУ «ГГИ»

Должность	Квалификационные требования
Младший научный сотрудник	Высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности, в том числе опыт научной работы в период обучения. Наличие за последние 5 лет не менее 1 публикации. Участие за последние 5 лет в числе авторов докладов в научных совещаниях, семинарах, конференциях
Научный сотрудник	Ученая степень кандидата наук или окончание аспирантуры, или высшее профессиональное образование и стаж работы по специальности не менее 3 лет. Наличие за последние 5 лет не менее 3 научных или научно-методических публикаций (монографий, методических и справочных изданий, статей в рецензируемых журналах и сборниках, патентов или авторских свидетельств на изобретения или иные результаты интеллектуальной деятельности). Участие в числе авторов докладов в российских и зарубежных научных конференциях; участие в числе исполнителей работ по научно-исследовательским программам; участие в конкурсах научных проектов.