

5 апреля 2019 г.: Конкурс на замещение вакантной должности младшего научного сотрудника Лаборатории научно-технического развития методов прогноза погоды в Московском мегаполисе

5 апреля 2019 года Федеральное государственное бюджетное учреждение «Гидрометеорологический научно-исследовательский центр Российской Федерации (ФГБУ «Гидрометцентр России») объявляет конкурс на замещение вакантной должности младшего научного сотрудника (4 вакансии) Лаборатории научно-технического развития методов прогноза погоды в Московском мегаполисе.

Дата окончания приема заявок для участия в конкурсе: 29 апреля 2019 года.

Дата проведения конкурса: 21 мая 2019 г. в 15 часов.

Место проведения конкурса: гор. Москва, Б. Предтеченский пер. д.11-13, ФГБУ «Гидрометцентр России», комн. 105 старого здания.

Дата объявления результатов конкурса: 22 мая 2019 года.

Отрасль науки

Естественные и точные науки

Науки о Земле

Метеорология

Физика атмосферы и гидросферы

Тематика исследований

Численный прогноз погоды и опасных гидрометеорологических явлений.

Математическое моделирование физических процессов в атмосфере.

Описание вакансии

Задачи и критерии:

Задачи, основные функциональные обязанности

Разработка методов, алгоритмов и программного кода, а также проведение численных экспериментов для усовершенствования моделей атмосферы. Исследование и разработка моделей физических процессов в атмосфере для использования в численном прогнозе погоды.

Требования к кандидату

Высшее профессиональное образование в области гидрометеорологии. Опыт работы по специальности не менее 3-х лет. Желателен опыт работы с численными моделями атмосферы. Наличие публикаций в рецензируемых журналах.

Условия работы:

Постоянная работа на 0,5 ставки с заключением срочного договора на 5 лет.

Заработная плата (оклад, руб., виды стимулирующих выплат)

4864 руб. (с учетом ученой степени), дополнительные доплаты и выплаты в соответствии с Положением об оплате труда Коллективного договора ФГБУ «Гидрометцентр России».

Соц. пакет

Не предусмотрен

Для участия в конкурсе на замещение должности младшего научного сотрудника Лаборатории научно-технического развития методов прогноза погоды в Московском мегаполисе претенденту необходимо до 25 апреля 2019 г. представить по адресу 123242, Москва, Большой Предтеченский переулок, 11-13, ФГБУ «Гидрометцентр России», отдел кадров лично или по почте с уведомлением следующие документы:

а) претендентам, являющимся работниками ФГБУ «Гидрометцентр России»:

1) перечень ранее полученных основных результатов (число публикаций по вопросам профессиональной деятельности, количество результатов интеллектуальной деятельности и сведения об их использовании, количество грантов и (или) договоров на выполнение научно-исследовательских работ, опытно-конструкторских и технологических работ, включая международные проекты, в выполнении которых участвовал претендент, численность лиц, освоивших программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, успешно защитивших научно-квалификационную работу (диссертацию) на соискание ученой степени кандидата наук, руководство которыми осуществлял претендент, и т.д.), подписанный претендентом и заверенный ученым секретарем ФГБУ «Гидрометцентр России».

б) претендентам, не являющимся работниками ФГБУ «Гидрометцентр России»:

1) копии документов об образовании и (или) квалификации, ученой степени (при наличии) и ученом звании (при наличии), заверенные по месту работы;

2) личный листок по учету кадров;

3) автобиография

Автобиография – документ, который автор составляет самостоятельно. Автобиография типового формуляра не имеет и составляется произвольно. Однако отдельные части и реквизиты должны содержаться в автобиографии обязательно. Пишут автобиографию от руки на листе писчей бумаги или на специальном бланке при поступлении на работу. Форма изложения повествовательная (от первого лица). Все сведения даются в хронологическом порядке и с таким расчётом, чтобы можно было составить представление о жизненном пути, деловой квалификации данного человека.

Для изложения завершённых событий используются глаголы прошедшего времени: учился(ась), работал(а), поступил(а), окончил(а) и т.д. Наименования организаций, учреждений, названия населённых пунктов, на которые ссылается автор, приводятся в том виде, как они значились на момент события. Если автор считает нужным дать пояснения, то новое, действующее название приводится в скобках.

Если автор менял фамилию, то указывается предыдущая фамилия и дата её изменения.

В автобиографии указывают:

- название документа;
- имя, отчество и фамилию автора;
- число, месяц и год рождения;
- сведения о родителях (фамилия, имя, отчество, место работы);
- образование и специальность по образованию;
- вид трудовой деятельности;
- последнее место работы и должность;
- награды и поощрения;
- участие в общественной работе;
- семейное положение и состав семьи;
- домашний адрес и телефон;
- дату;
- личную подпись.

4) перечень ранее полученных основных результатов (число публикаций по вопросам профессиональной деятельности, количество результатов интеллектуальной деятельности

и сведения об их использовании, количество грантов и (или) договоров на выполнение научно-исследовательских работ, опытно-конструкторских и технологических работ, включая международные проекты, в выполнении которых участвовал претендент, численность лиц, освоивших программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, успешно защитивших научно-квалификационную работу (диссертацию) на соискание ученой степени кандидата наук, руководство которыми осуществлял претендент, и т.д.), подписанный претендентом, заверенные по месту работы.

Для справок: телефон: 499 252 3448, 499 795 2106, e-mail: hmc@mecom.ru.