

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Математический институт им. В.А. Стеклова
Российской академии наук
(МИАН)

ПРИКАЗ

24 декабря 2021 г.

Москва

№ 80-ОД

**О проведении конкурса на замещение должностей научных работников
Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Математического института им. В.А. Стеклова
Российской академии наук**

В соответствии с пунктами 2.3. – 2.4. Положения о Конкурсной комиссии для проведения конкурса на замещение должностей научных работников Федерального государственного бюджетного учреждения науки Математического института им. В.А. Стеклова Российской академии наук (МИАН), утвержденного приказом от 15.02.2016 № 1-Н (в редакции приказа № 8-Н от 15.11.2018) (далее – Положение)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Объявить 24 декабря 2021 года конкурс на замещение следующих должностей научных работников МИАН (далее – Конкурс):

Должность: главный научный сотрудник (0,5 ставки).

Структурное подразделение: отдел математической физики.

Отрасль науки: математика.

Деятельность: Проведение исследования в области математики и математической физики.

Трудовые функции: Осуществление научного руководства проведением исследований по важнейшим научным проблемам фундаментального и прикладного характера, в том числе по научным программам стратегического характера, непосредственное участие в их проведении; формулирование новых направлений исследований, организация составления программы работ, определение методов и средств их проведения; участие в формировании планов НИР, координация деятельности соисполнителей, участвующих в совместном выполнении работ с другими организациями; обобщение получаемых результатов, проведение научно-исследовательской экспертизы законченных исследований; определение сферы применения результатов научных исследований и обеспечение научного руководства практической реализацией этих результатов; участие в научно-организационной деятельности МИАН (виды деятельности могут включать участие в работе Ученого совета МИАН, редакционных коллегий научных и научно-популярных журналов, диссертационных и экспертных советов); участие в образовательном процессе МИАН, направленном на повышение квалификации научных кадров и подготовку специалистов с высшим образованием в своей области знаний; обеспечение своевременной публикации результатов своих исследований; выступление с докладами на научных семинарах и конференциях.

Трудовая деятельность: Осуществлять научное руководство проведением исследований по важнейшим научным проблемам фундаментального и прикладного характера, в том числе по научным программам стратегического характера, непосредственно участвовать в их проведении; формулировать новые направления исследований, организовывать составление программы работ, определять методы и средства их проведения; участвовать в формировании планов НИР, координировать деятельность соисполнителей, участвующих в совместном выполнении работ с другими организациями; обобщать получаемые результаты, проводить научно-исследовательскую экспертизу законченных исследований; определять сферу применения результатов научных исследований и обеспечивать научное руководство практической реализацией этих результатов; участвовать в научно-организационной деятельности МИАН (виды деятельности могут включать участие в работе Ученого совета МИАН, редакционных коллегий научных и научно-популярных журналов, диссертационных и экспертных советов); участвовать в образовательном процессе

МИАН, направленном на повышение квалификации научных кадров и подготовку специалистов с высшим образованием в своей области знаний; обеспечивать своевременную публикацию результатов своих исследований; выступать с докладами на научных семинарах и конференциях.

Квалификационные требования: ученая степень доктора физико-математических наук.

Требования: наличие не менее 21 научной публикации в изданиях, индексируемых в Web of Science, опубликованной в течение последних 15 лет; наличие не менее 21 научной публикации в изданиях, индексируемых в Scopus, опубликованной в течение последних 15 лет; наличие не менее 21 научной публикации в изданиях, индексируемых в MathSciNet, опубликованной в течение последних 15 лет (допускается представление публикаций, индексируемых одновременно в нескольких базах).

Условия: оклад – 50078 руб. (полная ставка); выплаты стимулирующего характера в соответствии с Положением об оплате труда работников МИАН; трудовой договор на неопределенный срок (аттестация проводится не чаще одного раза в два года и не реже одного раза в пять лет); ежегодный основной оплачиваемый отпуск.

2. Установить дату начала приема заявок для участия в Конкурсе – 14 февраля 2022 г.

Установить дату окончания приема заявок для участия в Конкурсе – 24 февраля 2022 г. (10:00).

3. Провести конкурс 24 февраля 2022 г. в 15:00 в здании МИАН (г. Москва, ул. Губкина, д. 8).

4. Для проведения Конкурса создать конкурсную комиссию (далее – Комиссия) в количестве 8 (восемь) членов в следующем составе:

Председатель Комиссии – Трещев Дмитрий Валерьевич (доктор физико-математических наук, академик РАН, директор МИАН).

Секретарь Комиссии – Поликарпов Сергей Алексеевич (кандидат физико-математических наук, ученый секретарь МИАН).

Члены Комиссии:

- Беклемишев Лев Дмитриевич (доктор физико-математических наук, академик РАН, заведующий отделом математической логики МИАН, заместитель директора по научной работе МИАН);
- Волович Игорь Васильевич (доктор физико-математических наук, член-корреспондент РАН, заведующий отделом математической физики МИАН);
- Горчинский Сергей Олегович (доктор физико-математических наук, ведущий научный сотрудник отдела алгебры МИАН, заместитель директора по научной работе МИАН);
- Доброхотов Сергей Юрьевич (доктор физико-математических наук, заведующий лабораторией Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института проблем механики им. А.Ю. Ишлинского Российской академии наук);
- Изаак Александр Давидович (кандидат физико-математических наук, первый заместитель директора МИАН);
- Кружилин Николай Георгиевич (доктор физико-математических наук, председатель профкома МИАН, ведущий научный сотрудник отдела комплексного анализа МИАН).

5. Секретарю Комиссии не позднее 24 декабря 2021 г. разместить объявление о Конкурсе на официальном сайте МИАН www.mi-ras.ru в соответствии с Порядком проведения конкурса на замещение должностей научных работников, утвержденным Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.09.2015 № 937 и Положением о Конкурсной комиссии для проведения конкурса на замещение должностей научных работников Федерального государственного бюджетного учреждения науки Математического института им. В.А. Стеклова Российской академии наук (МИАН), утвержденным Приказом от 15.02.2016 № 1-Н (в редакции приказа № 8-Н от 15.11.2018).

6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

Д.В. Трещев