

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

**ПРИКАЗ**

23 декабря 2020 г.

Москва

№ 75 - 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 23 декабря 2020 года конкурс на замещение следующих должностей научных работников МИАН (далее – Конкурс):

Должность: старший научный сотрудник (1 полная ставка).

Структурное подразделение: отдел математических методов квантовых технологий.

Отрасль науки: математика.

Деятельность: Проведение исследования в области математических методов квантовых технологий.

Трудовые функции: Постановка задач исследования научному коллективу; осуществление руководства группой работников, выполняющих плановые

исследования, или проведение в качестве исполнителя самостоятельных научных плановых исследований по наиболее сложным и ответственным работам; участие в разработке планов исследований, а также в их практической реализации; выработка предложений по реализации результатов исследований и разработок, проведенных с его участием; участие в составлении ежегодного отчета по планам научно-исследовательских работ; 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 руководство группой работников, выполняющих плановые исследования, или проводить в качестве исполнителя самостоятельные научные плановые исследования по наиболее сложным и ответственным работам; участвовать в разработке планов исследований, а также в их практической реализации; выработать предложения по реализации результатов исследований и разработок, проведенных со своим участием; участвовать в составлении ежегодного отчета по планам научно-исследовательских работ; 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 кандидата физико-математических наук или (PhD).

Требования: наличие не менее 10 научных публикаций, индексируемых в базе Web of Science, опубликованных в течение последних 10 лет; наличие не менее 10 научных публикаций, индексируемых в базе Scopus, опубликованных в течение последних 10 лет.

Условия: оклад - 23936 руб. (полная ставка); выплаты стимулирующего характера в соответствии с Положением об оплате труда работников МИАН; срочный трудовой договор сроком на 3 года, ежегодный основной отпуск.

Должность: научный сотрудник (1 полная ставка).

Структурное подразделение: отдел математической логики.

Отрасль науки: математика.

Деятельность: Проведение исследований в области модальной логики, в том числе исследование как пропозициональных, так и кванторных систем, в основе которых лежит логика Белнапа-Данна, а также систем, в которых отрицание интерпретируется как модальный оператор невозможности. Проведение исследований в области вероятностной логики, в том числе изучение с алгоритмической точки зрения элементарных теорий различных естественных классов вероятностных пространств, включая конечно-аддитивные пространства.

Трудовые функции: Обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научными коллективами при реализации программы создания и развития Математического центра мирового уровня «Математический институт им. В.А. Стеклова Российской академии наук» (далее – Программа); проведение научных исследований самостоятельно или в составе коллектива исполнителей в целях реализации Программы; участие в разработке планов исследований, а также в их практической реализации; знание целей и задач проводимых исследований, современной литературы по теме исследования; методов организации исследований, обобщения и обработки полученной информации; участие в составлении ежегодного отчета по Программе; обеспечение своевременной публикации результатов своих исследований; выступление с докладами на научных семинарах и конференциях.

Трудовая деятельность: Обобщать научные и (или) научно-технические результаты, полученные при реализации Программы; проводить научные исследования самостоятельно или в составе коллектива исполнителей в целях реализации Программы; участвовать в разработке планов исследований, а также в их практической реализации; знать цели и задачи проводимых исследований,

современную литературу по теме исследования; методы организации исследований, обобщения и обработки полученной информации; участвовать в составлении ежегодного отчета по Программе; обеспечивать своевременную публикацию результатов своих исследований; выступать с докладами на научных семинарах и конференциях.

Квалификационные требования: ученая степень кандидата физико-математических наук.

Требования: наличие не менее 3 статей, опубликованных в течение последних 5 лет в журналах, индексируемых в базе Web of Science; наличие хотя бы одной статьи или препринта, отличных от опубликованных статей, подготовленных в течение последних 3 лет; возраст – до 35 лет включительно (на момент объявления конкурса).

Условия: оклад - 21210 руб. (полная ставка); персональная ежемесячная стимулирующая надбавка - 117 338 руб.; возможны дополнительные выплаты на основании локальных нормативных актов МИАН; срочный трудовой договор сроком на 2 года; ежегодный основной отпуск.

2. Установить дату начала приема заявок для участия в Конкурсе – 24 декабря 2020 г.

Установить дату окончания приема заявок для участия в Конкурсе – 28 января 2021 г. (10:00).

3. Провести конкурс 28 января 2021 г. в 15:00 в здании МИАН (г. Москва, ул. Губкина, д. 8).

4. Для проведения Конкурса создать конкурсную комиссию (далее – Комиссия) в количестве 9 (девяти) 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);

- Горчинский Сергей Олегович (доктор физико-математических наук, ведущий научный сотрудник отдела алгебры МИАН, заместитель директора по научной работе МИАН);

- 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);

- Печень Александр Николаевич (доктор физико-математических наук, заведующий отделом математических методов квантовых технологий МИАН);

- Сакбаев Всеволод Жанович (доктор физико-математических наук, профессор кафедры высшей математики федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)»);

- Шехтман Валентин Борисович (доктор физико-математических наук, главный научный сотрудник Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института проблем передачи информации им. А. А. Харкевича Российской академии наук).

5. Секретарю Комиссии не позднее 24 декабря 2020 г. разместить объявление о Конкурсе на официальном сайте МИАН [www.mi-ras.ru](http://www.mi-ras.ru) и на портале вакансий по адресу <http://ученые-исследователи.рф> 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**