

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

ПРИКАЗ

15 мая 2018 г.

Москва

№ 21-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

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Объявить 15 мая 2018 г. конкурс на замещение следующих должностей научных работников МИАН (далее – Конкурс):

Должность: ведущий научный сотрудник

Структурное подразделение: отдел алгебры.

Отрасль науки: математика.

Деятельность: Проведение исследования в области алгебры.

Трудовые функции: Обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научными коллективами. Участие в выполнении исследований и подготовке научных кадров, в том числе: разработка методов решения научных проблем; обоснование направлений новых исследований и разработок, предложений и планов научно-исследовательских работ; организация разработки новых научных проектов; координация деятельности соисполнителей работ; анализ и обобщение полученных результатов, предложение сфер их применения; проведение научной экспертизы проектов исследований и результатов законченных исследований и разработок; участие в повышении квалификации научных кадров, а также в подготовке специалистов с высшим образованием в соответствующей области. .

Трудовая деятельность: Участвовать в выполнении исследований и подготовке научных кадров, в том числе выполняя некоторые из следующих видов работ: разрабатывать методы решения научных проблем; давать обоснования направлений новых исследований и разработок, предложения и планам научно-исследовательских работ; организовывать разработку новых научных проектов; координировать деятельность соисполнителей работ; обеспечивать анализ и обобщение полученных результатов, предлагать сферу их применения; проводить научную экспертизу проектов исследований и результатов законченных исследований и разработок; участвовать в повышении квалификации научных кадров, а также в подготовке специалистов с высшим образованием в соответствующей области.

Квалификационные требования: ученая степень доктора физико-математических наук.

Требования: наличие не менее 30 научных публикаций, индексируемых в базе Web of Science; наличие не менее 30 научных публикаций, индексируемых в базе Scopus; наличие не менее 30 научных публикаций, индексируемых в базе MathSciNet.

Условия: оклад – 29198 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 отпуск.

Должность: ведущий научный сотрудник

Структурное подразделение: отдел алгебраической геометрии.

Отрасль науки: математика.

Деятельность: Проведение исследования в области алгебраической геометрии.

Трудовые функции: Обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научными коллективами. Участие в выполнении исследований и подготовке научных кадров, в том числе: разработка методов решения научных проблем; обоснование направлений новых исследований и разработок, предложений и планов научно-исследовательских работ; организация разработки новых научных проектов; координация деятельности соисполнителей работ; анализ и обобщение полученных результатов, предложение сфер их применения; проведение научной экспертизы проектов исследований и результатов законченных исследований и разработок; участие в повышении квалификации научных кадров, а также в подготовке специалистов с высшим образованием в соответствующей области.

Трудовая деятельность: Участвовать в выполнении исследований и подготовке научных кадров, в том числе выполняя некоторые из следующих видов работ: разрабатывать методы решения научных проблем; давать обоснования направлений новых исследований и разработок, предложения и планы научно-исследовательских работ; организовывать разработку новых научных проектов; координировать деятельность соисполнителей работ; обеспечивать анализ и обобщение полученных результатов, предлагать сферу их применения; проводить научную экспертизу проектов исследований и результатов законченных исследований и разработок; участвовать в повышении квалификации научных кадров, а также в подготовке специалистов с высшим образованием в соответствующей области.

Квалификационные требования: ученая степень доктора физико-математических наук (по специальности ВАК 01.01.06 - Математическая логика, алгебра и теория чисел).

Требования: наличие не менее 18 научных публикаций, индексируемых в базе Web of Science; наличие не менее 18 научных публикаций, индексируемых в базе

Scopus; наличие не менее 18 научных публикаций, индексируемых в базе MathSciNet.

Условия: оклад – 29198 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 отпуск.

Должность: ведущий научный сотрудник

Структурное подразделение: отдел алгебраической геометрии.

Отрасль науки: математика.

Деятельность: Проведение исследования в области алгебраической геометрии.

Трудовые функции: Обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научными коллективами. Участие в выполнении исследований и подготовке научных кадров, в том числе: разработка методов решения научных проблем; обоснование направлений новых исследований и разработок, предложений и планов научно-исследовательских работ; организация разработки новых научных проектов; координация деятельности соисполнителей работ; анализ и обобщение полученных результатов, предложение сфер их применения; проведение научной экспертизы проектов исследований и результатов законченных исследований и разработок; участие в повышении квалификации научных кадров, а также в подготовке специалистов с высшим образованием в соответствующей области.

Трудовая деятельность: Участвовать в выполнении исследований и подготовке научных кадров, в том числе выполняя некоторые из следующих видов работ: разрабатывать методы решения научных проблем; давать обоснования направлений новых исследований и разработок, предложения и планам научно-исследовательских работ; организовывать разработку новых научных проектов; координировать деятельность соисполнителей работ; обеспечивать анализ и обобщение полученных результатов, предлагать сферу их применения; проводить научную экспертизу проектов исследований и результатов законченных исследований и разработок; участвовать в повышении квалификации научных

кадров, а также в подготовке специалистов с высшим образованием в соответствующей области.

Квалификационные требования: ученая степень доктора физико-математических наук (по специальности ВАК 01.01.06 - Математическая логика, алгебра и теория чисел).

Требования: наличие не менее 18 научных публикаций, индексируемых в базе Web of Science; наличие не менее 18 научных публикаций, индексируемых в базе Scopus; наличие не менее 18 научных публикаций, индексируемых в базе MathSciNet.

Условия: оклад – 29198 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 отпуск.

Должность: старший научный сотрудник

Структурное подразделение: отдел теории вероятностей и математической статистики.

Отрасль науки: математика.

Деятельность: Проведение исследования в области теории вероятностей и математической статистики.

Трудовые функции: Постановка задач исследования научному коллективу. Участие в выполнении исследований и подготовке научных кадров, в том числе: проведение научных исследований или участие в таких исследованиях в составе проекта или группы; разработка планов и методических программ научно-исследовательских работ; участие в разработке новых научных проектов; участие в экспертизе отдельных проектов и в рецензировании публикаций в своей области компетенции.

Трудовая деятельность: Участвовать в выполнении исследований и подготовке научных кадров, в том числе выполняя некоторые из следующих видов работ: проводить самостоятельные научные исследования или участвовать в таких исследованиях в составе проекта или группы; разрабатывать планы и методические программы научно-исследовательских работ; участвовать в разработке новых

научных проектов; участвовать в экспертизе отдельных проектов и в рецензировании публикаций в своей области компетенции.

Квалификационные требования: ученая степень кандидата физико-математических наук.

Требования: наличие не менее 10 научных публикаций, индексируемых в базе Web of Science; наличие не менее 10 научных публикаций, индексируемых в базе Scopus; наличие не менее 10 научных публикаций, индексируемых в базе MathSciNet. Условия: оклад – 22280 руб. (полная ставка); выплаты стимулирующего характера в соответствии с положением об оплате труда работников МИАН; срочный трудовой договор сроком на 5 лет; ежегодный основной отпуск.

2. Установить дату окончания приема заявок для участия в Конкурсе – 05 июня 2018 г.

3. Провести конкурс 07 июня 2018 г. в здании МИАН (г. Москва, ул. Губкина, д. 8).

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

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

Заместитель Председателя Комиссии – Беклемишев Лев Дмитриевич (доктор физико-математических наук, член-корреспондент РАН, главный научный сотрудник отдела математической логики МИАН, заместитель директора по научной работе МИАН).

Секретарь Комиссии – Яськов Павел Андреевич (кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник отдела теории чисел МИАН, ученый секретарь МИАН).

Члены Комиссии:

Кружилин Николай Георгиевич (доктор физико-математических наук, ведущий научный сотрудник отдела комплексного анализа МИАН, председатель профкома МИАН);

Орлов Дмитрий Олегович (доктор физико-математических наук, член-корреспондент РАН, главный научный сотрудник отдела алгебраической геометрии МИАН, заведующий отделом алгебраической геометрии МИАН);

Паршин Алексей Николаевич (доктор физико-математических наук, академик РАН, заведующий отделом алгебры МИАН);

Скубачевский Александр Леонидович (доктор физико-математических наук, заведующий кафедрой прикладной математики РУДН, профессор);

Холево Александр Семенович (доктор физико-математических наук, член-корреспондент РАН, главный научный сотрудник отдела теории вероятностей и математической статистики МИАН, заведующий отделом теории вероятностей и математической статистики МИАН).

5. Секретарю Комиссии не позднее 15 мая 2018 г. разместить объявление о Конкурсе на официальном сайте МИАН 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, утвержденного 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), утвержденного Приказом от 15.02.2016 № 1-Н.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

Д.В. Трещев

СОГЛАСОВАНО:

Первый заместитель директора

Заведующая юридическим отделом

Заведующая отделом кадров

А.Д. Изаак

Т.К. Большова

В.И. Высоцкая