

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
ИНСТИТУТ ПРИКЛАДНОЙ МАТЕМАТИКИ  
Дальневосточного отделения РАН  
(ИПМ ДВО РАН)**

ПРИКАЗ № 57-ок

от 28 сентября 2023 г.

г. Владивосток

«Об открытии конкурса на замещение  
должностей научных работников»

В соответствии с «Положением о конкурсной комиссии и порядке проведения конкурса на замещение должностей научных работников ИПМ ДВО РАН» от 10.05.2023 г.

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. 29 сентября 2023 года объявить о конкурсе на замещение должностей научных работников ИПМ ДВО РАН (далее-конкурс) и разместить объявление: на информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на портале вакансий по адресу «<http://ученые.исследователи.рф>» (далее – портал вакансий) по следующим должностям:

**1) Должность: заведующий лабораторией геодезии и геодинамики по основному месту работы**

**Отрасль науки:** междисциплинарные исследования в области естественных и точных наук

**Деятельность:** проведение исследований в рамках темы НИР: «Математическое моделирование природных и техногенных процессов, обработка данных. Современные задачи математической физики и механики сплошных сред.»

**Трудовые функции:** организует и осуществляет общее и научное руководство выполнением плановых научно-исследовательских и других работ по самостоятельным направлениям фундаментальных и прикладных исследований; обеспечивает подготовку научных и других отчетов по работам, выполняемым подразделением; обеспечивает рациональную расстановку работников подразделения; обеспечивает достижение комплексного балла публикационной результативности (КБПР) выполнения государственного задания ИПМ ДВО РАН по должности заведующего лабораторией.

**Требования к кандидату**

Результаты интеллектуальной деятельности: научные публикации

Ученая степень: доктор технических наук

**Зарботная плата**

Должностной оклад в объеме целой ставки: 38110 руб.

Ставка, на которую претендует кандидат: 1.0

Выплаты стимулирующего характера:

- премиальные выплаты по итогам выполнения гос. задания;
- рейтинговые надбавки;

Условия премирования: качество выполняемых научных исследований.

## **2) Должность: заведующий лабораторией «Центр вычислительных и информационных исследований» по совместительству**

**Отрасль науки:** математика

**Деятельность:** проведение исследований в рамках темы НИР: «Современные вычислительные методы и алгоритмы статистической физики систем многих взаимодействующих тел и неравновесных систем».

**Трудовые функции:** организует и осуществляет общее и научное руководство выполнением плановых научно-исследовательских и других работ по самостоятельным направлениям фундаментальных и прикладных исследований; обеспечивает подготовку научных и других отчетов по работам, выполняемым подразделением; обеспечивает рациональную расстановку работников подразделения; обеспечивает достижение комплексного балла публикационной результативности (КБПР) выполнения государственного задания ИПМ ДВО РАН по должности заведующего лабораторией.

### **Требования к кандидату**

Результаты интеллектуальной деятельности: научные публикации

Ученая степень: кандидат физико-математических наук

### **Зарботная плата**

Должностной оклад в объеме целой ставки: 31110 руб.

Ставка, на которую претендует кандидат: 0.1

Выплаты стимулирующего характера:

- премиальные выплаты по итогам выполнения гос. задания;
- рейтинговые надбавки:

Условия премирования: качество выполняемых научных исследований

## **3) Должность: научный сотрудник по основному месту работы.**

**Отрасль науки:** математика

**Деятельность:** проведение исследований в рамках темы НИР: «Математическое моделирование природных и техногенных процессов, обработка данных. Современные задачи математической физики и механики сплошных сред.»

**Трудовые функции:**

Проводит научные исследования по отдельным разделам (этапам) проектов, тем в качестве ответственного исполнителя, и (или) самостоятельно осуществляет сложные исследования, эксперименты и наблюдения.

Обрабатывает, анализирует и обобщает результаты исследований, участвует в их практической реализации.

### **Требования к кандидату**

Результаты интеллектуальной деятельности: научные публикации

Ученая степень: кандидат физико-математических наук

### **Зарботная плата**

Должностной оклад в объеме целой ставки: 24 017 руб.

Ставка, на которую претендует кандидат: 1.0

Выплаты стимулирующего характера:

- премиальные выплаты по итогам выполнения гос. задания;
- рейтинговые надбавки:

Условия премирования: качество выполняемых научных исследований

## **4) Должность: заведующий лабораторией вычислительной информатики по основному месту работы**

**Отрасль науки:** математика

**Деятельность:** проведение исследований в рамках темы НИР: «Современные вычислительные методы и алгоритмы статистической физики систем многих взаимодействующих тел и неравновесных систем».

### **Трудовые функции:**

организует и осуществляет общее и научное руководство выполнением плановых научно-исследовательских и других работ по самостоятельным направлениям фундаментальных и прикладных исследований; обеспечивает подготовку научных и других отчетов по работам, выполняемым подразделением; обеспечивает рациональную расстановку работников подразделения; обеспечивает достижение комплексного балла публикационной результативности (КБПР) выполнения государственного задания ИПМ ДВО РАН по должности заведующего лабораторией.

#### **Требования к кандидату**

Результаты интеллектуальной деятельности: научные публикации  
Ученая степень: кандидат физико-математических наук

#### **Зарботная плата**

Должностной оклад в объеме целой ставки: 34110 руб.

Ставка, на которую претендует кандидат: 0.25

Выплаты стимулирующего характера:

- премиальные выплаты по итогам выполнения гос. задания;
- рейтинговые надбавки:

Условия премирования: качество выполняемых научных исследований

### **5) Должность старший научный сотрудник лаборатории вычислительной информатики по основному месту работы**

Отрасль науки: математика

Деятельность: проведение исследований в рамках темы НИР: «Современные вычислительные методы и алгоритмы статистической физики систем многих взаимодействующих тел и неравновесных систем».

Трудовые функции: осуществляет руководство группой работников, выполняющих плановые исследования или проводит в качестве исполнителя самостоятельные научные исследования по теме гос. задания. Разрабатывает планы и методические программы проведения исследований.

#### **Требования к кандидату**

Результаты интеллектуальной деятельности: научные публикации

Ученая степень: кандидат наук

#### **Зарботная плата**

Должностной оклад в объеме целой ставки: 26 527 руб.

Ставка, на которую претендует кандидат: 1.0

Выплаты стимулирующего характера:

- премиальные выплаты по итогам выполнения гос. задания;
- рейтинговые надбавки:

Условия премирования: качество выполняемых научных исследований

### **6) Должность старший научный сотрудник лаборатории вычислительной информатики по совместительству**

Отрасль науки: математика

Деятельность: проведение исследований в рамках темы НИР: «Математическое моделирование природных и техногенных процессов, обработка данных. Современные задачи математической физики и механики сплошных сред.» осуществляет руководство группой работников, выполняющих плановые исследования или проводит в качестве исполнителя самостоятельные научные исследования по теме гос. задания.

Разрабатывает планы и методические программы проведения исследований.

#### **Требования к кандидату**

Результаты интеллектуальной деятельности: научные публикации

Ученая степень: кандидат технических наук

#### **Зарботная плата**

Должностной оклад в объеме целой ставки: 23 527 руб.

Ставка, на которую претендует кандидат: 0.25

- премиальные выплаты по итогам выполнения гос. задания;
- рейтинговые надбавки:

Условия премирования: качество выполняемых научных исследований

## **7) Должность старший научный сотрудник по совместительству**

**Отрасль науки:** математика

**Деятельность:** проведение исследований в рамках темы НИР: «Математическое моделирование природных и техногенных процессов, обработка данных. Современные задачи математической физики и механики сплошных сред.»

**Трудовые функции:** осуществляет руководство группой работников, выполняющих плановые исследования или проводит в качестве исполнителя самостоятельные научные исследования по теме гос. задания. Разрабатывает планы и методические программы проведения исследований.

### **Требования к кандидату**

Результаты интеллектуальной деятельности: научные публикации

Ученая степень: кандидат физико-математических наук

### **Зарботная плата**

Должностной оклад в объеме целой ставки: 23 527 руб.

Ставка, на которую претендует кандидат: 0.25

Выплаты стимулирующего характера:

- премиальные выплаты по итогам выполнения гос. задания;
- рейтинговые надбавки:

Условия премирования: качество выполняемых научных исследований

## **8) Должность старший научный сотрудник лаборатории вычислительной информатики по совместительству**

**Отрасль науки:** математика

**Деятельность:** проведение исследований в рамках темы НИР: «Современные вычислительные методы и алгоритмы статистической физики систем многих взаимодействующих тел и неравновесных систем».

**Трудовые функции:** Осуществляет руководство группой работников, выполняющих плановые исследования или проводит в качестве исполнителя самостоятельные научные исследования по теме гос. задания. Разрабатывает планы и методические программы проведения исследований

### **Требования к кандидату**

Результаты интеллектуальной деятельности: научные публикации

Ученая степень: кандидат физико-математических наук

### **Зарботная плата**

Должностной оклад в объеме целой ставки: 23 527 руб.

Ставка, на которую претендует кандидат: 0.25

Выплаты стимулирующего характера:

- премиальные выплаты по итогам выполнения гос. задания;
- рейтинговые надбавки:

Условия премирования: качество выполняемых научных исследований

2. 29 сентября 2023 года объявить о конкурсе на замещение должностей научных работников ИПМ ДВО РАН (далее-конкурс) и разместить объявление на: официальном сайте ИПМ ДВО РАН (<http://www.iam.dvo.ru>) по следующим должностям:

## 9) Должность инженер-исследователь по основному месту работы

**Отрасль науки:** математика

**Деятельность:** проведение исследований в рамках темы НИР: «Математическое моделирование природных и техногенных процессов, обработка данных. Современные задачи математической физики и механики сплошных сред.»

**Основные трудовые обязанности:** Принимает непосредственное участие в выполнении планов научно-исследовательских работ учреждения: выполняет эксперименты, испытания, наблюдения и т.п. под руководством ответственного исполнителя государственного задания; использует математические модели для исследования природных и искусственных явлений, технических объектов, выполнение расчетов.

### Требования к кандидату

**Результаты интеллектуальной деятельности:** научные публикации

**Ученая степень:** без ученой степени

### Зарботная плата

**Должностной оклад в объеме целой ставки:** 17 800 руб.

**Ставка, на которую претендует кандидат:** 1.0

**Выплаты стимулирующего характера:**

- премиальные выплаты по итогам выполнения гос. задания;
- рейтинговые надбавки:

**Условия премирования:** качество выполняемых научных исследований

## 10) Должность младший научный сотрудник по совместительству

**Отрасль науки:** математика

**Деятельность:** проведение исследований в рамках темы НИР:

«Математическое моделирование природных и техногенных процессов, обработка данных. Современные задачи математической физики и механики сплошных сред.»

**Основные трудовые обязанности:**

Под руководством ответственного исполнителя государственного задания проводит научные исследования, эксперименты, наблюдения, измерения по отдельным разделам научной темы, составляет их описание и формулирует выводы.

### Требования к кандидату

**Результаты интеллектуальной деятельности:** научные публикации

**Ученая степень:** без ученой степени

### Зарботная плата

**Должностной оклад в объеме целой ставки:** 18 512 руб.

**Ставка, на которую претендует кандидат:** 0.5 ставки

**Выплаты стимулирующего характера:**

- премиальные выплаты по итогам выполнения гос. задания;
- рейтинговые надбавки:

**Условия премирования:** качество выполняемых научных исследований

## 11) Должность инженер-исследователь по совместительству

**Отрасль науки:** математика

**Деятельность:** проведение исследований в рамках темы НИР: «Современные вычислительные методы и алгоритмы статистической физики систем многих взаимодействующих тел и неравновесных систем».

**Основные трудовые обязанности:** принимает непосредственное участие в выполнении планов научно-исследовательских работ учреждения: выполняет эксперименты, испытания, наблюдения и т.п. под руководством ответственного исполнителя государственного задания; использует математические модели для исследования природных и искусственных явлений, технических объектов, выполнение расчетов.

### Требования к кандидату

**Результаты интеллектуальной деятельности:** научные публикации

**Ученая степень:** без ученой степени

### **Зарботная плата**

Должностной оклад в объеме целой ставки: 17 800 руб.

Ставка, на которую претендует кандидат: 0.1 ставки

Выплаты стимулирующего характера:

- премиальные выплаты по итогам выполнения гос. задания;
- рейтинговые надбавки:

Условия премирования: качество выполняемых научных исследований

## **12) Должность младший научный сотрудник по совместительству**

Отрасль науки: математика

Деятельность: проведение исследований в рамках темы НИР: «Современные вычислительные методы и алгоритмы статистической физики систем многих взаимодействующих тел и неравновесных систем».

Основные трудовые обязанности :под руководством ответственного исполнителя государственного задания проводит научные исследования, эксперименты, наблюдения, измерения по отдельным разделам научной темы, составляет их описание и формулирует выводы.

### **Требования к кандидату**

Результаты интеллектуальной деятельности: научные публикации

Ученая степень: без ученой степени

### **Зарботная плата**

Должностной оклад в объеме целой ставки: 18 512 руб.

Ставка, на которую претендует кандидат: 0.25 ставки

Выплаты стимулирующего характера:

- премиальные выплаты по итогам выполнения гос. задания;
- рейтинговые надбавки:

Условия премирования: качество выполняемых научных исследований

## **13) Должность главный научный сотрудник по совместительству**

Отрасль науки: математика

Деятельность: проведение исследований в рамках темы НИР: «Современные вычислительные методы и алгоритмы статистической физики систем многих взаимодействующих тел и неравновесных систем».

Основные трудовые обязанности:осуществляет научное руководство исследованиями по самостоятельным разделам фундаментальных и (или) прикладных исследований. Формулирует направления исследований, организует составление программ работ, определяет методы и средства их проведения. Координирует деятельность соисполнителей работ в руководимых им направлениях. Определяет сферу применения результатов исследований, полученных под его руководством, и обеспечивает научное руководство их практической реализацией.

### **Требования к кандидату**

Результаты интеллектуальной деятельности: научные публикации

Ученая степень: доктор физико-математических наук

### **Зарботная плата**

Должностной оклад в объеме целой ставки: 31110 руб.

Ставка, на которую претендует кандидат: 0.25 ставки

Выплаты стимулирующего характера:

- премиальные выплаты по итогам выполнения гос. задания;
- рейтинговые надбавки:

Условия премирования: качество выполняемых научных исследований

## **14) Должность младший научный сотрудник**

Отрасль науки: математика

Деятельность: проведение исследований в рамках темы НИР: «Математическое моделирование природных и техногенных процессов, обработка данных. Современные задачи математической физики и механики сплошных сред.»

## **Основные трудовые обязанности:**

Под руководством ответственного исполнителя государственного задания проводит научные исследования, эксперименты, наблюдения, измерения по отдельным разделам научной темы, составляет их описание и формулирует выводы.

### **Требования к кандидату**

Результаты интеллектуальной деятельности: научные публикации

Ученая степень: без ученой степени

### **Зарботная плата**

Должностной оклад в объеме целой ставки: 18 512 руб.

Ставка, на которую претендует кандидат: полная ставка по основному месту работы

Выплаты стимулирующего характера:

- премиальные выплаты по итогам выполнения гос. задания;
- рейтинговые надбавки:

Условия премирования: качество выполняемых научных исследований

## **15) Должность инженер-исследователь по совместительству**

**Отрасль науки:** математика

**Деятельность:** проведение исследований в рамках темы НИР: «Современные вычислительные методы и алгоритмы статистической физики систем многих взаимодействующих тел и неравновесных систем».

**Основные трудовые обязанности:** принимает непосредственное участие в выполнении планов научно-исследовательских работ учреждения: выполняет эксперименты, испытания, наблюдения и т.п. под руководством ответственного исполнителя государственного задания; использует математические модели для исследования природных и искусственных явлений, технических объектов, выполнение расчетов.

### **Требования к кандидату**

Результаты интеллектуальной деятельности: научные публикации

Ученая степень: без ученой степени

### **Зарботная плата**

Должностной оклад в объеме целой ставки: 17 800 руб.

Ставка, на которую претендует кандидат: 0.25 ставки

Выплаты стимулирующего характера:

- премиальные выплаты по итогам выполнения гос. задания;
- рейтинговые надбавки:

Условия премирования: качество выполняемых научных исследований

## **16) Должность главный научный сотрудник по совместительству**

**Отрасль науки:** математика

**Деятельность:** проведение исследований в рамках темы НИР: «Современные вычислительные методы и алгоритмы статистической физики систем многих взаимодействующих тел и неравновесных систем».

**Основные трудовые обязанности:** осуществляет научное руководство исследованиями по самостоятельным разделам фундаментальных и (или) прикладных исследований. Формулирует направления исследований, организует составление программ работ, определяет методы и средства их проведения. Координирует деятельность соисполнителей работ в руководимых им направлениях. Определяет сферу применения результатов исследований, полученных под его руководством, и обеспечивает научное руководство их практической реализацией.

### **Требования к кандидату**

Результаты интеллектуальной деятельности: научные публикации

Ученая степень: доктор физико-математических наук

### **Зарботная плата**

Должностной оклад в объеме целой ставки: 31110 руб.

Ставка, на которую претендует кандидат: 0.1 ставки

Выплаты стимулирующего характера:

- премиальные выплаты по итогам выполнения гос. задания;
- рейтинговые надбавки:

Условия премирования: качество выполняемых научных исследований

### **17) Должность главный научный сотрудник по совместительству**

**Отрасль науки:** междисциплинарные исследования в области естественных и точных наук

**Деятельность:** проведение исследований в рамках темы НИР: «Математическое моделирование природных и техногенных процессов, обработка данных. Современные задачи математической физики и механики сплошных сред.»

**Основные трудовые обязанности:** осуществляет научное руководство исследованиями по самостоятельным разделам фундаментальных и (или) прикладных исследований. Формулирует направления исследований, организует составление программ работ, определяет методы и средства их проведения.

Координирует деятельность соисполнителей работ в руководимых им направлениях. Определяет сферу применения результатов исследований, полученных под его руководством, и обеспечивает научное руководство их практической реализацией.

#### **Требования к кандидату**

Результаты интеллектуальной деятельности: научные публикации

Ученая степень: доктор биологических наук

#### **Зарботная плата**

Должностной оклад в объеме целой ставки: 31110 руб.

Ставка, на которую претендует кандидат: 0.25 ставки

Выплаты стимулирующего характера:

- премиальные выплаты по итогам выполнения гос. задания;
- рейтинговые надбавки:

Условия премирования: качество выполняемых научных исследований

### **18) Должность инженер-исследователь по совместительству**

**Отрасль науки:** математика

**Деятельность:** проведение исследований в рамках темы НИР: «Математическое моделирование природных и техногенных процессов, обработка данных. Современные задачи математической физики и механики сплошных сред.»

**Основные трудовые обязанности:** принимает непосредственное участие в выполнении планов научно-исследовательских работ учреждения: выполняет эксперименты, испытания, наблюдения и т.п. под руководством ответственного исполнителя государственного задания; использует математические модели для исследования природных и искусственных явлений, технических объектов, выполнение расчетов.

#### **Требования к кандидату**

Результаты интеллектуальной деятельности: научные публикации

Ученая степень: без ученой степени

#### **Зарботная плата**

Должностной оклад в объеме целой ставки: 17 800 руб.

Ставка, на которую претендует кандидат: 0.15 ставки

Выплаты стимулирующего характера:

- премиальные выплаты по итогам выполнения гос. задания;
- рейтинговые надбавки:

Условия премирования: качество выполняемых научных исследований

**3. Установить:**

- дату начала приема заявок для участия в конкурсе **02 октября 2023 г. 10.00 час.** местного времени;

- дату окончания приема заявок для участия в конкурсе **24 ноября 2023 г.** 10.00 час местного времени.

4. Для проведения конкурса создать конкурсную комиссию (далее комиссия) в количестве 13- ти человек в следующем составе:

*Председатель комиссии-* **Прохоров Игорь Васильевич** (д.ф.-м.н., главный научный сотрудник);

*Секретарь комиссии-* **Черныш Елена Валерьевна** (ученый секретарь ИПМ ДВО РАН);

*Члены комиссии:*

**Алексеев Геннадий Валентинович** (д.ф.-м.н., главный научный сотрудник);

**Герасименко Михаил Данилович** (д.т.н., и.о. заведующего лабораторией);

**Гузев Михаил Александрович** (д.ф.-м.н., директор) ;

**Дубинин Владимир Николаевич** ( д.ф.-м.-н. главный научный сотрудник);

**Кудряшова Наталья Николаевна** ( начальник ОК);

**Лобанов Алексей Викторович** (к.ф.-м.н., и.о. научного сотрудника, председатель Совета молодых ученых);

**Нефедев Константин Валентинович** (д.ф.-м.н ,ведущий научный сотрудник.);

**Рудич Ирина Геннадьевна** (главный специалист, председатель профкома);

**Терешко Дмитрий Анатольевич** (к.ф.-м.н., зам. директора по научной работе);

**Цициашвили Гурами Шалвович** (д.ф.-м.н., главный научный сотрудник);

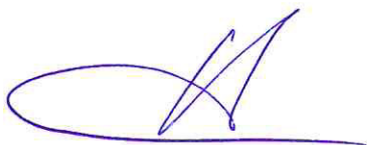
**Чеботарев Александр Юрьевич**, (д.ф.-м.н., главный научный сотрудник).

**5. Заседание комиссии назначить на 30 ноября 2023 года.**

- Конкурс на должности заведующего лабораторией, старшего научного сотрудника, научного сотрудника провести 30 ноября с 10.00 час до 12.00 час.

- Конкурс на должности главного научного сотрудника, младшего научного сотрудника, инженера-исследователя провести 30 ноября с 13.00 час до 16.00 час.

И.о.директора



Д.А. Терешко