



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ФИЗИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ П.Н. ЛЕБЕДЕВА
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК (ФИАН)
ПРОТОКОЛ № 6
ЗАСЕДАНИЯ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ

г. Москва

"27" июня 2023 г.

Присутствовали:

заместители председателя конкурсной
комиссии:

Иванов О.В.
Савинов С.Ю.

члены конкурсной комиссии:

Ващенко А.А., Губернов В.В.,
Гуськов С.Ю., Демихов Е.И.,
Ионин А.А., Колобов А.В.,
Ларченкова Т.И., Лебедев В.С.,
Огинов А.В., Онищенко Е.Е.,
Пудалов В.М., Рябов В.А.

Конкурсной комиссией проводилась процедура рассмотрения заявок на участие в конкурсе на замещение должностей научных работников. Конкурсы на замещение должностей научных работников (15 должностей) были объявлены приказами директора ФИАН. Объявления о проведении конкурса были размещены на портале вакансий "ученые-исследователи.рф" и на официальном сайте ФИАН "www.lebedev.ru".

До окончания приема заявок для участия в конкурсе были размещены на портале вакансий <http://ученые-исследователи.рф> или направлены на имя директора ФИАН по адресу vacancy@lebedev.ru заявления (заявки) 15 претендентов, соответствующие условиям конкурса, об участии в объявленном конкурсе на замещение должностей научных работников.

Конкурсная комиссия рассмотрела заявки на участие в конкурсе на замещение должностей научных работников в соответствии с Порядком проведения конкурса на замещение должностей научных работников, утвержденным приказом Минобрнауки России от 05.08.2021 г. № 715, и Порядком работы конкурсной комиссии по проведению конкурса на замещение должностей научных работников, утвержденным приказом директора ФИАН от 28.02.2022 г. № 2022-02-28/2, и приняла следующее решение:

1. Признать победителями конкурса на замещение должностей научных работников следующих 15 претендентов, в соответствии с местами в рейтингах, составленных на основе оценки претендентов, исходя из сведений, содержащихся в их заявках и иных материалах (Приложение):

по должности Высококвалифицированный научный сотрудник /0,5 шт.ед./ в Лаборатории физико-химической кинетики Самарского филиала (вакансия 110387) - Красноухов Владислав Сергеевич

по должности Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук /0,5 шт.ед./ в Отделе твердотельная фотоника Отделения физики твердого тела (вакансия 110386) - Аминев Денис Фагимович

по должности Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук /0,4 шт.ед./ Лаборатории физики неравновесных процессов в материалах Отдела ядерных исследований Троицкого обособленного подразделения, включающего "Троицкий технопарк ФИАН" (вакансия 110390) - Лиханский Владимир Валентинович

по должности Высококвалифицированный научный сотрудник, кандидат наук /0,5 шт.ед./ в Лаборатории лазеров с катодно-лучевой накачкой Отдела лазерных технологий Троицкого обособленного подразделения, включающего "Троицкий технопарк ФИАН" (вакансия 110388) - Свиридов Дмитрий Евгеньевич

по должности Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук /0,4 шт.ед./ в Отделе "Центр высокотемпературной сверхпроводимости и квантовых материалов им. В.Л. Гинзбурга" (вакансия 110374) - Кузьмичева Татьяна Евгеньевна

по должности Высококвалифицированный младший научный сотрудник /0,35 шт.ед./ в Отделе "Центр высокотемпературной сверхпроводимости и квантовых материалов им. В.Л. Гинзбурга" (вакансия 650) - Шуплецов Алексей Владимирович

по должности Высококвалифицированный научный сотрудник, кандидат наук /0,5 шт.ед./ в Лаборатории воздействия лазерного излучения Отдела лазерной плазмы Отделения квантовой радиофизики (вакансия 110381) - Кондратенко Тимофей Тимофеевич

по должности Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук /0,5 шт.ед./ в Лаборатории лазерной нанопластики и биомедицины Центра лазерных и нелинейно-оптических технологий Отделения квантовой радиофизики (вакансия 110382) - Ковалев Михаил Сергеевич

по должности Высококвалифицированный научный сотрудник, кандидат наук /0,4 шт.ед./ в Лаборатории рентгеновской оптики Отделения квантовой радиофизики (вакансия 110380) - Попов Николай Леонидович

по должности Высококвалифицированный младший научный сотрудник /0,25 шт.ед./ в Лаборатории оптоэлектронных процессоров Отделения квантовой радиофизики (вакансия 648) - Жукович-Гордеева Александра Александровна

по должности Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук /0,25 шт.ед./ в Лаборатории ЯМР твердого тела Криогенного отдела Отделения физики твердого тела (вакансия 110385) - Ткачѳв Алексей Владимирович

по должности Высококвалифицированный научный сотрудник, кандидат наук /0,5 шт.ед./ в Лаборатории фундаментальных свойств материи Отдела физики ядра и элементарных частиц Отделения ядерной физики и астрофизики (вакансия 110384) - Мешков Олег Васильевич

по должности Стажер-исследователь /0,5 шт.ед./ в Лаборатории взаимодействия излучения с веществом Отдела физики ядра и элементарных частиц Отделения ядерной физики и астрофизики (вакансия 651) - Багдатова Алсу Газинуровна

по должности Высококвалифицированный научный сотрудник, кандидат наук /1 шт.ед./ в Лаборатории "Оптика сложных квантовых систем" Отдела спектроскопии Отделения оптики (вакансия 110383) - Жаднов Никита Олегович

по должности Высококвалифицированный младший научный сотрудник /1 шт.ед./ в Лаборатории "Оптика сложных квантовых систем" Отдела спектроскопии Отделения оптики (вакансия 649) - Ризаев Георгий Эдуардович

2. Считать необходимым по результатам конкурса на замещение должностей научных работников заключение с победителями трудовых договоров (дополнительных соглашений к трудовым договорам) с механизмами эффективного контракта по указанным должностям на срок согласно Приложению.

Заместитель председателя
конкурсной комиссии:



О.В. Иванов

Секретарь комиссии:




О.В. Давыдова

ПЕРЕЧЕНЬ ЗАМЕЩАЕМЫХ ДОЛЖНОСТЕЙ И РЕЙТИНГОВ ПРЕТЕНДЕНТОВ

| № п/п | № вакансии | Замещаемая должность (вакансия)/кол шт. ед./ подразделение | № претендентов | Фамилия Имя Отчество претендентов | Сумма баллов | Фамилия Имя Отчество победителей | Срок трудового договора, лет |
|-------|------------|--|----------------|--|--------------|--|------------------------------|
| 1 | 110387 | Высококвалифицированный научный сотрудник /0,5 шт. ед./ в Лаборатории физико-химической кинетики Самарского филиала | 1 | Красноухов Владислав Сергеевич | 14 | Красноухов Владислав Сергеевич | 3 |
| 2 | 110386 | Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук /0,5 шт. ед./ в Отделе твердотельная фотоника Отделения физики твердого тела | 1 | Аминев Денис Фагимович | 14 | Аминев Денис Фагимович | 5 |
| 3 | 110390 | Высококвалифицированный ведущий научный сотрудник, доктор наук /0,4 шт. ед./ Лаборатории физики неравновесных процессов в материалах Отдела ядерных исследований Троицкого обособленного подразделения, включающего "Троицкий технопарк ФИАН". | 1 | Лиханский Владимир Валентинович | 14 | Лиханский Владимир Валентинович | 2 |
| 4 | 110388 | Высококвалифицированный научный сотрудник, кандидат наук /0,5 шт. ед./ в Лаборатории лазеров с катодно-лучевой накачкой Отдела лазерных технологий Троицкого обособленного подразделения, включающего "Троицкий технопарк ФИАН". | 1 | Свиридов Дмитрий Евгеньевич | 14 | Свиридов Дмитрий Евгеньевич | 3 |
| 5 | 110374 | Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук /0,4 шт. ед./ в Отделе "Центр высокотемпературной сверхпроводимости и квантовых материалов им. В.Л. Гинзбурга" | 1 | Кузьмичева Татьяна Евгеньевна | 14 | Кузьмичева Татьяна Евгеньевна | 5 |
| 6 | 650 | Высококвалифицированный младший научный сотрудник /0,35 шт. ед./ в Отделе "Центр высокотемпературной сверхпроводимости и квантовых материалов им. В.Л. Гинзбурга" | 1 | Шупгенов Алексей Владимирович | 14 | Шупгенов Алексей Владимирович | 2 |

| | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|----|---|---|
| 7 | 110381 | Высококвалифицированный научный сотрудник, кандидат наук /0,5 шт.ед./ в Лаборатории воздействия лазерного излучения Отдела лазерной плазмы Отделения квантовой радиофизики | 1 | Кондратенко Тимофей Тимофеевич | 14 | Кондратенко Тимофей Тимофеевич | 3 |
| 8 | 110382 | Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук /0,5 шт.ед./ в Лаборатории лазерной нанофизики и биомедицины Центра лазерных и нелинейно-оптических технологий Отделения квантовой радиофизики | 1 | Ковалев Михаил Сергеевич | 14 | Ковалев Михаил Сергеевич | 3 |
| 9 | 110380 | Высококвалифицированный научный сотрудник, кандидат наук /0,4 шт.ед./ в Лаборатории рентгеновской оптики Отделения квантовой радиофизики | 1 | Попов Николай Леонидович | 14 | Попов Николай Леонидович | 5 |
| 10 | 648 | Высококвалифицированный младший научный сотрудник /0,25 шт.ед./ в Лаборатории оптоэлектронных процессоров Отделения квантовой радиофизики | 1 | Жукович-Гордеева Александра Александровна | 14 | Жукович-Гордеева Александра Александровна | 2 |
| 11 | 110385 | Высококвалифицированный старший научный сотрудник, кандидат наук /0,25 шт.ед./ в Лаборатории ЯМР твердого тела Криогенного отдела Отделения физики твердого тела | 1 | Ткачев Алексей Владимирович | 14 | Ткачев Алексей Владимирович | 5 |
| 12 | 110384 | Высококвалифицированный научный сотрудник, кандидат наук /0,5 шт.ед./ в Лаборатории фундаментальных свойств материи Отдела физики ядра и элементарных частиц Отделения ядерной физики и астрофизики | 1 | Мешков Олег Васильевич | 14 | Мешков Олег Васильевич | 3 |
| 13 | 651 | Стажер-исследователь /0,5 шт.ед./ в Лаборатории взаимодействия излучения с веществом Отдела физики ядра и элементарных частиц Отделения ядерной физики и астрофизики | 1 | Багдатова Алсу Газинуровна | 14 | Багдатова Алсу Газинуровна | 1 |
| 14 | 110383 | Высококвалифицированный научный сотрудник, кандидат наук /1 шт.ед./ в Лаборатории "Оптика сложных квантовых систем" Отдела спектроскопии Отделения оптики | 1 | Жаднов Никита Олегович | 14 | Жаднов Никита Олегович | 5 |
| 15 | 649 | Высококвалифицированный младший научный сотрудник /1 шт.ед./ в Лаборатории "Оптика сложных квантовых систем" Отдела спектроскопии Отделения оптики | 1 | Ризаев Георгий Эдуардович | 14 | Ризаев Георгий Эдуардович | 2 |

Заместитель председателя конкурсной комиссии



О.В. Иванов

Секретарь конкурсной комиссии



О.В. Давыдова