

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ СИЛЬНОТОЧНОЙ ЭЛЕКТРОНИКИ СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ИСЭ СО РАН)**



УТВЕРЖДАЮ

Директор института

Д.ф.-м.н.

И.В. Романченко

3 » января 2023 г.

М.П.

**ПРОТОКОЛ
заседания конкурсной комиссии по проведению
конкурса на замещение должностей научных работников**

«13» января 2023 г.

№ 34

г. Томск

Председатель комиссии - Романченко И.В., директор ИСЭ СО РАН, д.ф.-м.н.

Секретарь комиссии - Крысина О.В., ученый секретарь, к.т.н.

Списочный состав комиссии, утвержденный приказом директора ИСЭ СО РАН от 14.11.2022 г. № 155, составляет 10 человек.

В заседании приняли участие 8 членов комиссии: Романченко И.В., Батраков А.В., Крысина О.В., Анюгина И.М., Королев Ю.Д., Козырев А.В., Потехаев А.И., Юшков Г.Ю.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Проведение конкурса на замещение должностей научных работников: младший научный сотрудник.

На сайте ИСЭ СО РАН были объявлены следующие вакансии и на них получены заявки от следующих претендентов:

1. Младший научный сотрудник (0,25 ставки) в отделе высоких плотностей энергии. Претендент, подавший заявку на вакансию: Вагайцев Семен Александрович, без ученой степени.

2. Младший научный сотрудник (1,0 ставки) в лаборатории нелинейной видеоимпульсной локации. Претендент, подавший заявку на вакансию: Полторыхин Кирилл Михайлович, без ученой степени.

3. Младший научный сотрудник (1,0 ставки) в лаборатории нелинейной видеоимпульсной локации. Претендент, подавший заявку на вакансию: Березин Андрей Александрович, без ученой степени.

4. Младший научный сотрудник (1,0 ставки) в лаборатории нелинейной видеоимпульсной локации. Претендент, подавший заявку на вакансию: Байкалова Анна Евгеньевна, без ученой степени.

5. Младший научный сотрудник (0,5 ставки) в лаборатории нелинейной видеоимпульсной локации. Претендент, подавший заявку на вакансию: Лысых Павел Михайлович, без ученой степени.

6. Младший научный сотрудник (0,5 ставки) в лаборатории нелинейной видеоимпульсной локации. Претендент, подавший заявку на вакансию: Димов Максим Андреевич, без ученой степени.

7. Младший научный сотрудник (1,0 ставки) в лаборатории пучково-плазменной инженерии поверхности. Претендент, подавший заявку на вакансию: Егоров Артем Олегович. без ученой степени.

Заявок на вакансии от иных претендентов не поступило.

Собеседование с претендентами не проводилось.

РЕЙТИНГОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРЕТЕНДЕНТОВ

Оценки выставлялись каждым из принявших участие в заседании членов конкурсной комиссии по следующим показателям: оценка личного опыта и результатов научных исследований (до 10 баллов); оценка опыта научно-организационной деятельности (до 10 баллов); оценка опыта подготовки научных кадров, образовательной деятельности (до 10 баллов). Суммарный балл определялся как сумма баллов по перечисленным показателям (до 30 баллов). Рейтинговый показатель каждого претендента определялся как среднее арифметическое от суммарных баллов, выставленных членами комиссии.

В результате проведенного оценивания претенденты получили следующие рейтинговые показатели:

Вагайцев С.А. – 18,9; Полторыхин К.М. – 12,0; Березин А.А. – 11,6; Байкалова А.Е. – 11; Лысых П.М. – 14; Димов М.А. – 12,1; Егоров А.О. – 17,6.

РЕШЕНИЕ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ:

1. Утвердить рейтинговые показатели претендентов.
2. Считать победителем конкурса по вакансии 1. Младший научный сотрудник (0,25 ставки) в отделе высоких плотностей энергии Вагайцева Семена Александровича.
3. Считать победителем конкурса по вакансии 2. Младший научный сотрудник (1,0 ставки) в лаборатории нелинейной видеоимпульсной локации Полторыхина Кирилла Михайловича.
4. Считать победителем конкурса по вакансии 3. Младший научный сотрудник (1,0 ставки) в лаборатории нелинейной видеоимпульсной локации Березина Андрея Александровича.
5. Считать победителем конкурса по вакансии 4. Младший научный сотрудник (1,0 ставки) в лаборатории нелинейной видеоимпульсной локации Байкалову Анну Евгеньевну.
6. Считать победителем конкурса по вакансии 5. Младший научный сотрудник (0,5 ставки) в лаборатории нелинейной видеоимпульсной локации Лысых Павла Михайловича.
7. Считать победителем конкурса по вакансии 6. Младший научный сотрудник (0,5 ставки) в лаборатории нелинейной видеоимпульсной локации Димова Максима Андреевича.
8. Считать победителем конкурса по вакансии 7. Младший научный сотрудник (1,0 ставки) в лаборатории пучково-плазменной инженерии поверхности Егорова Артема Олеговича.

Председатель комиссии

Секретарь комиссии

Члены комиссии:


И.В. Романченко


О.В. Крыгина


И.М. Аногина


А.В. Батраков


Ю.Д. Королев


А.В. Козырев


А.И. Потекаев


Г.Ю. Юшков