

ФАНО России
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Институт сильноточной электроники
Сибирского отделения Российской академии наук
(ИСЭ СО РАН)

просп. Академический, д. 2/3, Томск, 634055
тел. (3822) 491-544, факс (3822) 492-410, e-mail: contact@hcei.tsc.ru
http://www.hcei.tsc.ru

УТВЕРЖДАЮ
Директор института
академик РАН



Н. А. Ратахин

Н. А. Ратахин

« *апрель* »

2018 г.

Протокол № 8

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

13 апреля 2018 г.

г. Томск

Председатель комиссии: Ратахин Н. А., директор ИСЭ СО РАН, академик РАН.
Секретарь комиссии: Пегель И. В., ученый секретарь.

Списочный состав комиссии, утвержденный приказом директора ИСЭ СО РАН от 12 февраля 2018 г. № 15 – 13 человек.

На заседании присутствуют 11 членов комиссии: Ратахин Н. А., Коваль Н. Н., Пегель И. В., Анюгина И. М., Кагадей В. А., Королев Ю. Д., Кривобоков В. П., Орешкин В. И., Работкин В. Г., Ростов В. В., Юшков Г. Ю.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Проведение конкурса на замещение должностей научных работников – научных сотрудников, старших научных сотрудников, ведущих научных сотрудников.

СЛУШАЛИ: секретаря комиссии И. В. Пегеля об объявленных вакансиях и поданных на них заявках.

В Единой информационной системе проведения конкурсов на замещение должностей научных работников «ученые-исследователи.рф» были объявлены следующие вакансии:

VAC_31476 Ведущий научный сотрудник в лаборатории вакуумной электроники 0,5 ставки. На вакансию получена заявка от единственного претендента: к.ф.-м.н. Батраков А. В.

VAC_31478 Ведущий научный сотрудник в лаборатории прикладной электроники 0,5 ставки. На вакансию получена заявка от единственного претендента: к.т.н. Соловьев А. А.

VAC_31473 Ведущий научный сотрудник в отделе высоких плотностей энергии 0,2 ставки. На вакансию получена заявка от единственного претендента: д.ф.-м.н. Чайковский С. А.

VAC_31379 Ведущий научный сотрудник в отделе импульсной техники 0,5 ставки. На вакансию получена заявка от единственного претендента: к.т.н. Жерлицын А. А.

VAC_31482 Старший научный сотрудник в лаборатории высокочастотной электроники 1,0 ставки. На вакансию получена заявка от единственного претендента: к.ф.-м.н. Балзовский Е. В.

VAC_31485 Старший научный сотрудник в лаборатории оптических излучений 0,5 ставки. На вакансию получена заявка от единственного претендента: к.ф.-м.н. Сорокин Д. А.

VAC_31488 Старший научный сотрудник в лаборатории плазменной эмиссионной электроники 1,0 ставки. На вакансию получена заявка от единственного претендента: к.т.н. Ахмадеев Ю. Х.

VAC_31486 Старший научный сотрудник в лаборатории теоретической физики 0,5 ставки. На вакансию получена заявка от единственного претендента: к.ф.-м.н. Кожевников В. Ю.

VAC_31479 Старший научный сотрудник в отделе физической электроники 0,25 ставки. На вакансию получена заявка от единственного претендента: к.б.н. Жаркова Л. П.

VAC_31489 Научный сотрудник в лаборатории теоретической физики 0,5 ставки. На вакансию получена заявка от единственного претендента: к.ф.- м.н. Ситников А. Г.

VAC_31491 Научный сотрудник в отделе импульсной техники 1,0 ставки. На вакансию получена заявка от единственного претендента: Алексеенко В. М.

Собеседование с претендентами не проводилось.

РЕЙТИНГОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРЕТЕНДЕНТОВ

Оценки выставлялись каждым из присутствовавших на заседании членов конкурсной комиссии по следующим показателям:

Для претендентов на должности ведущего научного сотрудника, старшего научного сотрудника: оценка опыта и результатов научной работы по профилю подразделения (до 10 баллов), оценка опыта руководства фундаментальными научными исследованиями (до 10 баллов), оценка опыта руководства работами по договорам и контрактам (до 10 баллов), оценка личного участия в международных научных конференциях (до 10 баллов), оценка личного руководства аспирантами и соискателями (до 10 баллов).

Для претендентов на должность научного сотрудника: оценка опыта и результатов научной работы по профилю подразделения (до 10 баллов), оценка личного участия в международных научных конференциях (до 10 баллов).

Суммарный балл определялся как сумма баллов по перечисленным показателям.

Рейтинговый показатель каждого претендента определялся как среднее арифметическое от суммарных баллов, выставленных членами комиссии.

В результате проведенного оценивания претенденты получили следующие рейтинговые показатели:

Батраков А. В. — 42,0;
Соловьев А. А. — 38,36;
Чайковский С. А. — 41,54;
Жерлицын А. А. — 38,18;
Балзовский Е. В. — 32,36;
Сорокин Д. А. — 32,45;
Ахмадеев Ю. Х. — 33,45;
Кожевников В. Ю. — 27,82;
Жаркова Л. П. — 26,63;
Ситников А. Г. — 14,0;
Алексеенко В. М. — 12,36.

РЕШЕНИЕ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ

1. Утвердить рейтинговые показатели претендентов. (Голосовали: за – единогласно).

2. Считать победителем конкурса на вакансию VAC_31476 Ведущий научный сотрудник в лаборатории вакуумной электроники 0,5 ставки к.ф.-м.н. Батракова Александра Владимировича.

3. Считать победителем конкурса на вакансию VAC_31478 Ведущий научный сотрудник в лаборатории прикладной электроники 0,5 ставки к.т.н. Соловьева Андрея Александровича.

4. Считать победителем конкурса на вакансию VAC_31473 Ведущий научный сотрудник в отделе высоких плотностей энергии 0,2 ставки д.ф.-м.н. Чайковского Станислава Анатольевича.

5. Считать победителем конкурса на вакансию VAC_31379 Ведущий научный сотрудник в отделе импульсной техники 0,5 ставки к.т.н. Жерлицына Андрея Алексеевича.

6. Считать победителем конкурса на вакансию VAC_31482 Старший научный сотрудник в лаборатории высокочастотной электроники 1,0 ставки к.ф.-м.н. Балзовского Евгения Владимировича.

7. Считать победителем конкурса на вакансию VAC_31485 Старший научный сотрудник в лаборатории оптических излучений 0,5 ставки к.ф.-м.н. Сорокина Дмитрия Алексеевича.

8. Считать победителем конкурса на вакансию VAC_31488 Старший научный сотрудник в лаборатории плазменной эмиссионной электроники 1,0 ставки к.т.н. Ахмадеева Юрия Халяфовича.

9. Считать победителем конкурса на вакансию VAC_31486 Старший научный сотрудник в лаборатории теоретической физики 0,5 ставок к.ф.-м.н. Кожевникова Василия Юрьевича.

10. Считать победителем конкурса на вакансию VAC_31479 Старший научный сотрудник в отделе физической электроники 0,25 ставки к.б.н. Жаркову Любовь Петровну.

11. Считать победителем конкурса на вакансию VAC_31489 Научный сотрудник в лаборатории теоретической физики 0,5 ставки к.ф.- м.н. Ситникова Алексея Геннадьевича.

12. Считать победителем конкурса на вакансию VAC_31491 Научный сотрудник в отделе импульсной техники 1,0 ставки Алексеенко Виталия Михайловича.

(Голосовали по претендентам на все вакансии: за – единогласно).

Председатель комиссии:



Ратахин Н. А.

Зам. председателя комиссии:



Коваль Н. Н.

Секретарь комиссии:



Пегель И. В.

Члены комиссии:



Анюгина И. М.



Кагадей В. А.



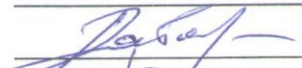
Королев Ю. Д.



Кривобоков В. П.



Орешкин В. И.



Потекаев А. И.



Работкин В. Г.



Ростов В. В.



Юшков Г. Ю.