

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
» апреля 2018 г.

М.П.

Протокол № 9

**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 – главных научных сотрудников.

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

На официальном сайте ИСЭ СО РАН были объявлены следующие вакансии:
главного научного сотрудника (0,5 ставки) в отделе физической электроники.
На вакансию получено заявление от единственного претендента: д.ф.-м.н. Ростов В.В.;

главного научного сотрудника (1,0 ставки) в отделе высоких плотностей энергии. На вакансию получено заявление от единственного претендента: д.ф.-м.н. Орешкин В. И.;

главного научного сотрудника (1,0 ставки) в лаборатории плазменной эмиссионной электроники. На вакансию получено заявление от единственного претендента: д.ф.-м.н. Иванов Ю. Ф.;

главного научного сотрудника (0,25 ставки) в лаборатории плазменной эмиссионной электроники. На вакансию получено заявление от единственного претендента: д.т.н. Коваль Н. Н.;

главного научного сотрудника (1,0 ставки) в лаборатории плазменных источников. На вакансию получено заявление от единственного претендента: д.т.н. Юшков Г. Ю.;

главного научного сотрудника (0,2 ставки) в лаборатории плазменных источников. На вакансию получено заявление от единственного претендента: д.т.н. Окс Е. М.;

главного научного сотрудника (0,5 ставки) в лаборатории газовых лазеров. На вакансию получено заявление от единственного претендента: д.ф.-м.н. Лосев В. Ф.;

главного научного сотрудника (0,5 ставки) в лаборатории оптических излучений. На вакансию получено заявление от единственного претендента: д.ф.-м.н. Тарасенко В. Ф.;

главного научного сотрудника (0,5 ставки) в лаборатории низкотемпературной плазмы. На вакансию получено заявление от единственного претендента: д.ф.-м.н. Королев Ю. Д.;

главного научного сотрудника (0,25 ставки) в лаборатории теоретической физики. На вакансию получено заявление от единственного претендента: д.ф.-м.н. Козырев А. В.;

главного научного сотрудника (0,5 ставки) в лаборатории высокочастотной электроники. На вакансию получено заявление от единственного претендента: д.ф.-м.н. Кошелев В. И.

Собеседование с претендентами не проводилось.

РЕЙТИНГОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРЕТЕНДЕНТОВ

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

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:

Ростов В.В. — 43,72;

Орешкин В. И. — 37,9;

Иванов Ю. Ф. — 40,0;
Коваль Н. Н. — 43,27;
Юшков Г. Ю. — 40,45;
Окс Е. М. — 44,45;
Лосев В. Ф. — 41,54;
Тарасенко В. Ф. — 44,63;
Королев Ю. Д. — 44,27;
Козырев А. В. — 40,18;
Кошелев В. И. — 42,45.

РЕШЕНИЕ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ

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

2. Считать победителем конкурса на вакансию главного научного сотрудника (0,5 ставки) в отделе физической электроники д.ф.-м.н. Ростова Владислава Владимировича.

3. Считать победителем конкурса на вакансию главного научного сотрудника (1,0 ставки) в отделе высоких плотностей энергии. На вакансию получено заявление от единственного претендента: д.ф.-м.н. Орешкина Владимира Ивановича.

4. Считать победителем конкурса на вакансию главного научного сотрудника (1,0 ставки) в лаборатории плазменной эмиссионной электроники. На вакансию получено заявление от единственного претендента: д.ф.-м.н. Иванова Юрия Федоровича.

5. Считать победителем конкурса на вакансию главного научного сотрудника (0,25 ставки) в лаборатории плазменной эмиссионной электроники. На вакансию получено заявление от единственного претендента: д.т.н. Коваля Николая Николаевича.

6. Считать победителем конкурса на вакансию главного научного сотрудника (1,0 ставки) в лаборатории плазменных источников. На вакансию получено заявление от единственного претендента: д.т.н. Юшкова Георгия Юрьевича.

7. Считать победителем конкурса на вакансию главного научного сотрудника (0,2 ставки) в лаборатории плазменных источников. На вакансию получено заявление от единственного претендента: д.т.н. Окса Ефима Михайловича.

8. Считать победителем конкурса на вакансию главного научного сотрудника (0,5 ставки) в лаборатории газовых лазеров. На вакансию получено заявление от единственного претендента: д.ф.-м.н. Лосева Валерия Федоровича.

9. Считать победителем конкурса на вакансию главного научного сотрудника (0,5 ставки) в лаборатории оптических излучений. На вакансию получено заявление от единственного претендента: д.ф.-м.н. Тарасенко Виктора Федотовича.

10. Считать победителем конкурса на вакансию главного научного сотрудника (0,5 ставки) в лаборатории низкотемпературной плазмы. На вакансию получено заявление от единственного претендента: д.ф.-м.н. Королева Юрия Дмитриевича.

11. Считать победителем конкурса на вакансию главного научного сотрудника (0,25 ставки) в лаборатории теоретической физики. На вакансию получено заявление от единственного претендента: д.ф.-м.н. Козырева Андрея Владимировича.

12. Считать победителем конкурса на вакансию главного научного сотрудника (0,5 ставки) в лаборатории высокочастотной электроники На вакансию получено заявление от единственного претендента: д.ф.-м.н. Кошелева Владимира Ильича. (Голосовали по претендентам на все вакансии: за – единогласно).

Председатель комиссии:



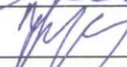
Ратахин Н. А.

Зам. председателя комиссии:



Коваль Н. Н.

Секретарь комиссии:



Пегель И. В.

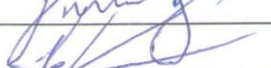
Члены комиссии:



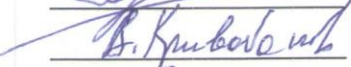
Анюгина И. М.



Кагадей В. А.



Королев Ю. Д.



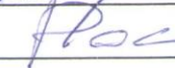
Кривобоков В. П.



Орешкин В. И.



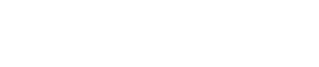
Потекаев А. И.



Работкин В. Г.



Ростов В. В.



Юшков Г. Ю.