

Минобрнауки 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

23 » декабря 2020 г.

Протокол № 21
заседания конкурсной комиссии по проведению
конкурса на замещение должностей научных работников

23 декабря 2020 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 23.10.2020 г. № 128, составляет 12 человек.

В заседании приняли участие 12 членов комиссии: Ратахин Н. А., Батраков А. В., Пегель И. В., Анюгина И. М., Королев Ю. Д., Кривобоков В. П., Орешкин В. И., Потеев А. И., Работкин В. Г., Романченко И. В., Ростов В. В., Юшков Г. Ю. В связи с эпидемической обстановкой заседание комиссии проведено в дистанционной форме с использованием ZOOM.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Проведение конкурса на замещение должностей научных работников: главный научный сотрудник, научный сотрудник.

В Единой информационной системе проведения конкурсов на замещение должностей научных работников «ученые-исследователи.рф» были объявлены следующие вакансии и на них получены заявки от претендентов:

VAC 70423: главный научный сотрудник (1,0 ставки) в отделе высоких плотностей энергии. Претендент, подавший заявку на вакансию: Ратахин Николай Александрович, д.ф.-м.н., академик РАН;

VAC 70424: научный сотрудник (0,3 ставки) в лаборатории плазменных источников. Претендент, подавший заявку на вакансию: Фролова Валерия Петровна, к.ф.-м.н.;

VAC 70430: научный сотрудник (1,0 ставки) в лаборатории газовых лазеров. Претендент, подавший заявку на вакансию: Пучикин Алексей Владимирович;

VAC 70426: научный сотрудник (0,9 ставки) в лаборатории плазменной эмиссионной электроники. Претендент, подавший заявку на вакансию: Шугуров Владимир Викторович.

Заявок 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:

Ратахин Н. А. – 28,75;
Фролова В. П. – 22,0;
Пучикин А. В. – 18,42;
Шугуров В. В. – 21,25.

РЕШЕНИЕ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ

1. Утвердить рейтинговые показатели претендентов.
2. Считать победителем конкурса по вакансии VAC 70423: главный научный сотрудник в отделе высоких плотностей энергии Ратахина Николая Александровича, д.ф.-м.н., академика РАН.
3. Считать победителем конкурса по вакансии VAC 70424: научный сотрудник в лаборатории плазменных источников Фролову Валерию Петровну, к.ф.-м.н.
4. Считать победителем конкурса по вакансии VAC 70430: научный сотрудник в лаборатории газовых лазеров Пучикина Алексея Владимировича.
5. Считать победителем конкурса по вакансии VAC 70426: научный сотрудник в лаборатории плазменной эмиссионной электроники Шугурова Владимира Викторовича.

Председатель комиссии:

Секретарь комиссии:

Члены комиссии:



Ратахин Н. А.

Пегель И. В.

Анюгина И. М.

Батраков А. В.

Королев Ю. Д.

Кривобоков В. П.

Орешкин В. И.

Потекаев А. И.

Работкин В. Г.

Романченко И. В.

Ростов В. В.

Юшков Г. Ю.