

**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

« 22 » мая 2024 г.



**ПРОТОКОЛ**

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

«22» мая 2024 г.

№ 42

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 22.03.2024 г. № 52, составляет 10 человек.

В заседании приняли участие 9 членов комиссии: Романченко И.В. Батраков А.В., Артёмов К.П., Крысина О.В., Гренадёрв А.С., Козырев А.В., Панченко Ю.Н., Сорокин Д.А., Юшков Г.Ю.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

Проведение конкурса на замещение должностей научных работников: ведущий научный сотрудник, старший 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 122034. Старший научный сотрудник (1,0 ст.) в отделе физической электроники. Претендент, подавший заявку на вакансию: Тотъменинов Евгений Маркович, к.ф.-м.н.

VAC 122048. Старший научный сотрудник (0,5 ст.) в отделе физической электроники. Претендент, подавший заявку на вакансию: Самойлова Анна Викторовна, к.б.н.

VAC 122109. Научный сотрудник (1,0 ст.) в отделе физической электроники. Претендент, подавший заявку на вакансию: Цыганков Руслан Вячеславович, без ученой степени.

VAC 122112. Ведущий научный сотрудник лаборатории плазменной эмиссионной электроники (0,5 ст.). Претендент, подавший заявку на вакансию: Воробьёв Максим Сергеевич, д.т.н.

VAC 122113. Старший научный сотрудник в лаборатории высокочастотной электроники (1,0 ст.). Претендент, подавший заявку на вакансию: Плиско Вячеслав Владимирович, к.т.н.

VAC 122114. Научный сотрудник (0,9 ст.) в отделе высоких плотностей энергии. Претендент, подавший заявку на вакансию: Артёмов Антон Петрович, без ученой степени.

VAC 122126. Научный сотрудник (0,9 ст.) в отделе высоких плотностей энергии. Претендент, подавший заявку на вакансию: Жигалин Александр Сергеевич, без ученой степени.

VAC 122129. Научный сотрудник (0,9 ст.) в отделе высоких плотностей энергии. Претендент, подавший заявку на вакансию: Лабецкая Наталья Анатольевна, без ученой степени.

VAC 122132. Научный сотрудник (1,0 ст.) в лаборатории нелинейных электродинамических систем. Претендент, подавший заявку на вакансию: Бармин Валерий Владимирович, 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:

Тотьменинов Е.М. – 24,3; Самойлова А.В. – 22,7; Цыганков Р.В. – 22,7; Воробьев М.С. – 28,1; Плиско В.В. – 24,3; Артёмов А.П. – 22,0; Жигалин А.С. – 22,2; Лабеецкая Н.А. – 22,6; Бармин В.В. – 20,8.

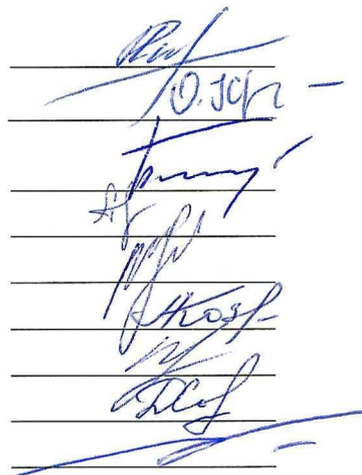
#### РЕШЕНИЕ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ:

1. Утвердить рейтинговые показатели претендентов.
2. Считать победителем конкурса по вакансии VAC 122034 - старший научный сотрудник (1,0 ст.) в отделе физической электроники Тотьменинова Евгения Марковича, к.ф.-м.н.
3. Считать победителем конкурса по вакансии VAC 122048 - старший научный сотрудник (0,5 ст.) в отделе физической электроники Самойлову Анну Викторовну, к.б.н.
4. Считать победителем конкурса по вакансии VAC 122109 - научный сотрудник (1,0 ст.) в отделе физической электроники Цыганкова Руслана Вячеславовича, без ученой степени.
5. Считать победителем конкурса по вакансии VAC 122112 - ведущий научный сотрудник лаборатории плазменной эмиссионной электроники (0,5 ст.) Воробьева Максима Сергеевича, д.т.н.
6. Считать победителем конкурса по вакансии VAC 122113 - старший научный сотрудник в лаборатории высокочастотной электроники (1,0 ст.) Плиско Вячеслава Владимировича, к.т.н.
7. Считать победителем конкурса по вакансии VAC 122114 – научный сотрудник (0,9 ст.) в отделе высоких плотностей энергии Артёмова Антона Петровича, без ученой степени.
8. Считать победителем конкурса по вакансии VAC 122126 – научный сотрудник (0,9 ст.) в отделе высоких плотностей энергии Жигалина Александра Сергеевича, без ученой степени.
9. Считать победителем конкурса по вакансии VAC 122129 – научный сотрудник (0,9 ст.) в отделе высоких плотностей энергии Лабеецкую Наталью Анатольевну, без ученой степени.
10. Считать победителем конкурса по вакансии VAC 122132 – научный сотрудник (1,0 ст.) в лаборатории нелинейных электродинамических систем Бармина Валерия Владимировича, без ученой степени.

Председатель комиссии

Секретарь комиссии

Члены комиссии:



И.В. Романченко

О.В. Крысина

А.В. Батраков

К.П. Артёмов

А.С. Гренадёров

А.В. Козырев

Ю.Н. Панченко

Д.А. Сорокин

Г.Ю. Юшков