

Протокол № 46

заседания Конкурсной комиссии ИПХЭТ СО РАН от 28 декабря 2021 г.

Присутствовали члены Конкурсной комиссии ИПХЭТ СО РАН: председатель Конкурсной комиссии, директор Института, профессор Сысолятин С.В.; заместитель председателя Конкурсной комиссии, заместитель директора Института по научной работе, к.ф.-м.н. Титов С.С.; секретарь Конкурсной комиссии, учёный секретарь Института, к.х.н. Суханова А.Г.; ведущие лабораториями: д.т.н. Козырев Н.В., д.х.н. Ильясов С.Г.; заместитель директора Института по научной работе, к.х.н. Малыхин В.В., заместитель директора по научной работе БТИ АлтГТУ, д.т.н., профессор Хмелёв В.Н.; представитель профсоюзной организации Института Кормина Е.А.

В составе Конкурсной комиссии 8 человек, присутствовало 8, заседание правомочно.

Председатель: директор Института, профессор Сысолятин С.В.

Заместитель председателя: заместитель директора Института по научной работе, к.ф.-м.н. Титов С.С.

Секретарь: учёный секретарь Института, к.х.н. Суханова А.Г.

Повестка дня

1. Рассмотрение комплекта документов, поданных в Группу по учёту кадров Института кандидатом на должность: старшего научного сотрудника (по специальности 2.6.12 – Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ), 0,8 ставки, срок – 5 лет; Проведение выборов научного работника на вакантную должность: старший научный сотрудник (по специальности 2.6.12: химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ), 0,8 ставки, срок – 5 лет;

2. Рассмотрение комплекта документов, поданных в Группу по учёту кадров Института кандидатом на должность: главного научного сотрудника (по специальности 2.6.12 – Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ), 1,0 ставки, срок – 5 лет; Проведение выборов научного работника на вакантную должность: главный научный сотрудник (по специальности 2.6.12: химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ), 1,0 ставки, срок – 5 лет;

3. Рассмотрение комплекта документов, поданных в Группу по учёту кадров Института кандидатом на должность: главного научного сотрудника (по специальности 1.3.9 – Физика плазмы), 1,0 ставки, срок – 4 года; Проведение выборов научного работника на вакантную должность: главный научный сотрудник (по специальности 1.3.9 – Физика плазмы), 1,0 ставки, срок – 4 года;

4. Рассмотрение комплекта документов, поданных в Группу по учёту кадров Института кандидатом на должность: старшего научного сотрудника (по специальности 1.4.3 – Органическая химия), 1,0 ставки, срок – 5 лет; Проведение выборов научного работника на вакантную

должность: старший научный сотрудник (по специальности 1.4.3 – Органическая химия), 1,0 ставки, срок – 5 лет;

5. Рассмотрение комплекта документов, поданных в Группу по учёту кадров Института кандидатом на должность: старшего научного сотрудника (по специальности 2.6.12 – Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ), 1,0 ставки, срок – 5 лет; Проведение выборов научного работника на вакантную должность: старший научный сотрудник (по специальности 2.6.12: химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ), 1,0 ставки, срок – 5 лет;

6. Рассмотрение комплекта документов, поданных в Группу по учёту кадров Института кандидатом на должность: старшего научного сотрудника (по специальности 1.3.2 – Приборы и методы экспериментальной физики), 1,0 ставки, срок – 5 лет; Проведение выборов научного работника на вакантную должность: старший научный сотрудник (по специальности 1.3.2 – Приборы и методы экспериментальной физики), 1,0 ставки, срок – 5 лет;

7. Рассмотрение комплекта документов, поданных в Группу по учёту кадров Института кандидатом на должность: ведущего научного сотрудника (по специальности 1.1.9 – Механика жидкости, газа и плазмы), 0,4 ставки, срок – 5 лет; Проведение выборов научного работника на вакантную должность: ведущий научный сотрудник (по специальности 1.1.9 – Механика жидкости, газа и плазмы), 0,4 ставки, срок – 5 лет;

8. Рассмотрение комплекта документов, поданных в Группу по учёту кадров Института кандидатом на должность: научного сотрудника (по специальности 2.6.13 – Процессы и аппараты химических технологий), 1,0 ставки, срок – 2 года; Проведение выборов научного работника на вакантную должность: научный сотрудник (по специальности 2.6.13 – Процессы и аппараты химических технологий), 1,0 ставки, срок – 2 года;

По первому вопросу слушали учёного секретаря Суханову А.Г., которая представила информацию по кандидату на замещение вакантной должности старшего научного сотрудника, подавшего заявку в Группу по учёту кадров Института:

1. На должность старший научный сотрудник (по специальности 2.6.12: химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ), 0,8 ставки, срок – 5 лет подана одна заявка:

а. Филиппова Юлия Вадимовна

В ходе обсуждения кандидатуры приняли участие все члены Конкурсной комиссии. Принято решение – внести кандидатуру Филипповой Ю.В. в бюллетень для тайного голосования. Общим голосованием членов Конкурсной комиссии данная кандидатура внесена в список для тайного голосования.

Учёный секретарь Суханова А.Г. пояснила регламент и процедуру проведения тайного голосования по выбору кандидатов на вакантные должности научных сотрудников.

Конкурсная комиссия ИПХЭТ СО РАН постановила:

1) по результатам тайного голосования считать избранным старшим научным сотрудником на 0,8 ставки на срок – 5 лет Филиппову Юлию Вадимовну (о результатах тайного голосования по избранию Филипповой Ю.В.: «за» - 8 человек, «против» - нет, «воздержавшихся» - нет, недействительных бюллетеней - нет);

Результаты тайного голосования утверждены единогласно.

По второму вопросу слушали учёного секретаря Суханову А.Г., которая представила информацию по кандидату на замещение вакантной должности главного научного сотрудника, подавшего заявку в Группу по учёту кадров Института:

1. На должность главный научный сотрудник (по специальности 2.6.12: химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ), 1,0 ставки, срок – 5 лет подана одна заявка:

а. Козырев Николай Владимирович

В ходе обсуждения кандидатуры приняли участие все члены Конкурсной комиссии. Принято решение – внести кандидатуру Козырева Н.В. в бюллетень для тайного голосования. Общим голосованием членов Конкурсной комиссии данная кандидатура внесена в список для тайного голосования.

Конкурсная комиссия ИПХЭТ СО РАН постановила:

1) по результатам тайного голосования считать избранным главным научным сотрудником на 1,0 ставки на срок – 5 лет Козырева Николая Владимировича (о результатах тайного голосования по избранию Козырева Н.В.: «за» - 8 человек, «против» - нет, «воздержавшихся» - нет, недействительных бюллетеней - нет);

Результаты тайного голосования утверждены единогласно.

По третьему вопросу слушали учёного секретаря Суханову А.Г., которая представила информацию по кандидату на замещение вакантной должности главного научного сотрудника, подавшего заявку в Группу по учёту кадров Института:

1. На должность главный научный сотрудник (по специальности 1.3.9 – Физика плазмы), 1,0 ставки, срок – 4 года подана одна заявка:

а. Павленко Анатолий Александрович

В ходе обсуждения кандидатуры приняли участие все члены Конкурсной комиссии. Принято решение – внести кандидатуру Павленко А.А. в бюллетень для тайного голосования.

Общим голосованием членов Конкурсной комиссии данная кандидатура внесена в список для тайного голосования.

Конкурсная комиссия ИПХЭТ СО РАН постановила:

1) по результатам тайного голосования считать избранным главным научным сотрудником на 1,0 ставки на срок – 4 года Павленко Анатолия Александровича (о результатах тайного голосования по избранию Павленко А.А.: «за» - 8 человек, «против» - нет, «воздержавшихся» - нет, недействительных бюллетеней - нет);

Результаты тайного голосования утверждены единогласно.

По четвертому вопросу слушали учёного секретаря Суханову А.Г., которая представила информацию по кандидату на замещение вакантной должности старшего научного сотрудника, подавшего заявку в Группу по учёту кадров Института:

1. На должность старший научный сотрудник (по специальности 1.4.3 – Органическая химия), 1,0 ставки, срок – 5 лет подана одна заявка:

а. Калашников Александр Иванович

В ходе обсуждения кандидатуры приняли участие все члены Конкурсной комиссии. Принято решение – внести кандидатуру Калашникова А.И. в бюллетень для тайного голосования. Общим голосованием членов Конкурсной комиссии данная кандидатура внесена в список для тайного голосования.

Конкурсная комиссия ИПХЭТ СО РАН постановила:

1) по результатам тайного голосования считать избранным старшим научным сотрудником на 1,0 ставки на срок – 5 лет Калашникова Александра Ивановича (о результатах тайного голосования по избранию Калашникова А.И.: «за» - 8 человек, «против» - нет, «воздержавшихся» - нет, недействительных бюллетеней - нет);

Результаты тайного голосования утверждены единогласно.

По пятому вопросу слушали учёного секретаря Суханову А.Г., которая представила информацию по кандидату на замещение вакантной должности старшего научного сотрудника, подавшего заявку в Группу по учёту кадров Института:

1. На должность старший научный сотрудник (по специальности 2.6.12: химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ), 1,0 ставки, срок – 5 лет подана одна заявка:

а. Сурмачев Владимир Николаевич

В ходе обсуждения кандидатуры приняли участие все члены Конкурсной комиссии. Принято решение – внести кандидатуру Сурмачева В.Н. в бюллетень для тайного голосования.

Общим голосованием членов Конкурсной комиссии данная кандидатура внесена в список для тайного голосования.

Конкурсная комиссия ИПХЭТ СО РАН постановила:

1) по результатам тайного голосования считать избранным старшим научным сотрудником на 1,0 ставки на срок – 5 лет Сурмачева Владимира Николаевича (о результатах тайного голосования по избранию Сурмачева В.Н.: «за» - 8 человек, «против» - нет, «воздержавшихся» - нет, недействительных бюллетеней - нет);

Результаты тайного голосования утверждены единогласно.

По шестому вопросу слушали учёного секретаря Суханову А.Г., которая представила информацию по кандидату на замещение вакантной должности старшего научного сотрудника, подавшего заявку в Группу по учёту кадров Института:

1. На должность старший научный сотрудник (по специальности 1.3.2 – Приборы и методы экспериментальной физики), 1,0 ставки, срок – 5 лет подана одна заявка:

а. Муравлев Евгений Викторович

В ходе обсуждения кандидатуры приняли участие все члены Конкурсной комиссии. Принято решение – внести кандидатуру Муравлева Е.В. в бюллетень для тайного голосования. Общим голосованием членов Конкурсной комиссии данная кандидатура внесена в список для тайного голосования.

Конкурсная комиссия ИПХЭТ СО РАН постановила:

1) по результатам тайного голосования считать избранным старшим научным сотрудником на 1,0 ставки на срок – 5 лет Муравлева Евгения Викторовича (о результатах тайного голосования по избранию Муравлева Е.В.: «за» - 8 человек, «против» - нет, «воздержавшихся» - нет, недействительных бюллетеней - нет);

Результаты тайного голосования утверждены единогласно.

По седьмому вопросу слушали учёного секретаря Суханову А.Г., которая представила информацию по кандидату на замещение вакантной должности ведущего научного сотрудника, подавшего заявку в Группу по учёту кадров Института:

1. На должность ведущий научный сотрудник (по специальности 1.1.9 – Механика жидкости, газа и плазмы), 0,4 ставки, срок – 5 лет подана одна заявка:

а. Кудряшова Ольга Борисовна

В ходе обсуждения кандидатуры приняли участие все члены Конкурсной комиссии. Принято решение – внести кандидатуру Кудряшовой О.Б. в бюллетень для тайного голосования. Общим голосованием членов Конкурсной комиссии данная кандидатура внесена в список для тайного голосования.

Конкурсная комиссия ИПХЭТ СО РАН постановила:

1) по результатам тайного голосования считать избранным ведущим научным сотрудником на 0,4 ставки на срок – 5 лет Кудряшову Ольгу Борисовну (о результатах тайного голосования по избранию Кудряшовой О.Б.: «за» - 8 человек, «против» - нет, «воздержавшихся» - нет, недействительных бюллетеней - нет);

Результаты тайного голосования утверждены единогласно.

По восьмому вопросу слушали учёного секретаря Суханову А.Г., которая представила информацию по кандидату на замещение вакантной должности научного сотрудника, подавшего заявку в Группу по учёту кадров Института:

1. На должность научный сотрудник (по специальности 2.6.13 – Процессы и аппараты химических технологий), 1,0 ставки, срок – 2 года подана одна заявка:

а. Карпов Анатолий Геннадьевич

В ходе обсуждения кандидатуры приняли участие все члены Конкурсной комиссии. Принято решение – внести кандидатуру Карпова А.Г. в бюллетень для тайного голосования. Общим голосованием членов Конкурсной комиссии данная кандидатура внесена в список для тайного голосования.

Конкурсная комиссия ИПХЭТ СО РАН постановила:

1) по результатам тайного голосования считать избранным научным сотрудником на 1,0 ставки на срок – 2 года Карпова Анатолия Геннадьевича (о результатах тайного голосования по избранию Карпова А.Г.: «за» - 8 человек, «против» - нет, «воздержавшихся» - нет, недействительных бюллетеней - нет);

Результаты тайного голосования утверждены единогласно.

Председатель Конкурсной комиссии ИПХЭТ СО РАН,
И.о.директора ИПХЭТ СО РАН

С.В. Сысолятин

Ученый секретарь ИПХЭТ СО РАН, к.х.н.

А.Г. Суханова