

**Решение
Конкурсной комиссии
Томского политехнического университета**

06.03.2023 г.

г. Томск

№ 3

Председатель – Седнев Дмитрий Андреевич
Заместитель председателя – Сухих Леонид Григорьевич

Члены комиссии:

1. Куликова Валентина Геннадьевна, начальник УРП;
2. Кулинич Екатерина Александровна, Ученый секретарь ТПУ;
3. Глушко Николай Михайлович, председатель профкома сотрудников ТПУ;
4. Васильев Станислав Анатольевич, д.б.н., руководитель лаборатории цитогенетики НИИ МГ Томского НИМЦ;
5. Панин Сергей Викторович, д.т.н., профессор, заведующий лабораторией механики полимерных композиционных материалов Института физики и прочности материалов СО РАН;
6. Коваль Николай Николаевич, д.т.н., профессор, главный научный сотрудник лаборатории плазменной эмиссионной электроники Института сильноточной электроники СО РАН;
7. Ремпе Николай Гербертович, д.т.н., профессор кафедры физики факультета электронной техники ТУСУР;
8. Переводчикова Елена Владимировна, главный специалист по кадрам ОПРП УРП ТПУ.

РЕШЕНИЕ:

Первый вопрос: заочное рассмотрение заявок (заявлений) кандидатур претендентов, участвующих в конкурсе на замещение должностей научных работников и составление рейтинга претендентов.

По результатам заочного голосования Комиссия вынесла следующее решение:

1. Кандидаты, подавшие документы для участия в конкурсе на замещение должности **инженер-исследователь**:
 - Признать Аверкиева Андрея Алексеевича, 1996 г.р., победителем конкурса на должность инженера-исследователя Исследовательской школы химических и биомедицинских технологий 0,2 ставки, основное место работы, с суммой баллов – 13.
Заклучить трудовой договор по 30.12.2024.
Результаты заочного голосования: «ЗА» -8, «ПРОТИВ» - нет.
 - Признать Дериглазова Алексея Алексеевича, 1993 г.р., победителем конкурса на должность инженера-исследователя Научно-образовательной лаборатории «Электроника и

автоматика физических установок» Инженерной школы ядерных технологий 1 ставка, основное место работы, с суммой баллов - 7.

Заклучить трудовой договор по 26.12.2024.

Результаты заочного голосования: «ЗА» -8, «ПРОТИВ» - нет.

- Признать **Ковальскую Екатерину Сергеевну**, 1999 г.р., победителем конкурса на должность инженера-исследователя Лаборатории «Химическая инженерия и молекулярный дизайн» Исследовательской школы химических и биомедицинских технологий 0,5 ставки, основное место работы, с суммой баллов –7.

Заклучить трудовой договор по 29.12.2023.

Результаты заочного голосования: «ЗА» -8, «ПРОТИВ» - нет.

- Признать **ПУТХЕНПУРАКАЛЧИРА ВИСАХ МАНИЯН**, PhD (химических наук), 1984 г.р., победителем конкурса на должность инженера-исследователя Научно-исследовательского центра «Физическое материаловедение и композитные материалы» Исследовательской школы химических и биомедицинских технологий 0,5 ставки, основное место работы, с суммой баллов –28.

Заклучить трудовой договор по 30.06.2023.

Результаты заочного голосования: «ЗА» -8, «ПРОТИВ» - нет.

2. Кандидаты, подавшие документы для участия в конкурсе на замещение должности младшего научного сотрудника:

- Признать **Хан Елену Алексеевну**, 1997 г.р., победителем конкурса на должность младшего научного сотрудника Лаборатории «Химическая инженерия и молекулярный дизайн» Исследовательской школы химических и биомедицинских технологий, 0,5 ставки, основное место работы, с суммой баллов – 13.

Заклучить трудовой договор по 29.12.2023.

Результаты заочного голосования: «ЗА» -8, «ПРОТИВ» - нет.

3. Кандидаты, подавшие документы для участия в конкурсе на замещение должности научного сотрудника:

- Признать **Васильева Ивана Петровича**, 1990 г.р., победителем конкурса на должность научного сотрудника Проблемной научно-исследовательской лаборатории электроники, диэлектриков и полупроводников Исследовательская школа физики высокоэнергетических процессов, 1 ставка, основное место работы, с суммой баллов – 12.

Заклучить трудовой договор по 30.12.2025.

Результаты заочного голосования: «ЗА» - 8, «ПРОТИВ» - нет.

- Признать **Данн Дениса Дмитриевича**, 1987 г.р., к.т.н., победителем конкурса на должность научного сотрудника Проблемной научно-исследовательской лаборатории электроники, диэлектриков и полупроводников, Исследовательской школы физики высокоэнергетических процессов, 1 ставка, основное место работы, с суммой баллов – 17.

Заклучить трудовой договор по 30.12.2025.

Результаты заочного голосования: «ЗА» -8, «ПРОТИВ» - нет.

- Признать **Дацкевич Сергея Юрьевича**, 1981 г.р., победителем конкурса на должность научного сотрудника Научно-производственной лаборатории "Импульсно-пучковых, электроразрядных и плазменных технологий" Инженерной школы новых производственных технологий, 1 ставка, основное место работы, с суммой баллов – 12.

Заклучить трудовой договор по 12.01.2024.

Результаты заочного голосования: «ЗА» - 8, «ПРОТИВ» - нет.

- Признать **Журкова Михаила Юрьевича, 1978 г.р.**, победителем конкурса на должность научного сотрудника Научно-производственной лаборатории "Импульсно-пучковых, электроразрядных и плазменных технологий", Инженерной школы новых производственных технологий 0,5 ставки основного места работы, с суммой баллов – 12.

Заключить трудовой договор по 12.01.2024.

Результаты заочного голосования: «ЗА» -8, «ПРОТИВ» - нет.

4. Кандидаты, подавшие документы для участия в конкурсе на замещение должности **старшего научного сотрудника:**

- Признать **Пономарева Дениса Владимировича, 1981 г.р.**, победителем конкурса на должность старшего научного сотрудника Научно-производственной лаборатории "Импульсно-пучковых, электроразрядных и плазменных технологий", Инженерной школы новых производственных технологий, 1 ставка, основное место работы, с суммой баллов – 15.

Заключить трудовой договор по 12.01.2024.

Результаты заочного голосования: «ЗА» -8, «ПРОТИВ» - нет.

5. Кандидаты, подавшие документы для участия в конкурсе на замещение должности **заведующего Проблемной научно-исследовательской лабораторией электроники диэлектриков и полупроводников Исследовательской школы физики высокоэнергетических процессов:**

- Признать **Лысенко Елену Николаевну, 1972 г.р.**, победителем конкурса на должность заведующего Проблемной научно-исследовательской лабораторией электроники диэлектриков и полупроводников Исследовательской школы физики высокоэнергетических процессов, 1 ставка, основное место работы, с суммой баллов – 23.

Заключить трудовой договор по 30.12.2025.

Результаты заочного голосования: «ЗА» - 8, «ПРОТИВ» - нет.

Заместитель председателя Конкурсной Комиссии

Секретарь Конкурсной Комиссии



Л.Г. Сухих

Е.В. Переводчикова