

## НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ СОВЕТ

### ПРОТОКОЛ очередного заседания

05.04.2024 г.

№ 4

Якутск

**Председатель –** Соловьев Е.Э.  
**Секретарь –** Федорова А.  
**Присутствовали –** 20 из 36 членов Научно-технического Совета.  
Кворум имеется.

#### Повестка дня:

1. О реализации проектов под руководством молодых ученых по приоритетным направлениям, включенным в Государственное задание Минобрнауки России: «Разработка и испытание новых биомедицинских клеточных продуктов, композиционных медицинских изделий» (рук. Троев И.П.), «Разработка методик модификаций углеродных электродных материалов суперконденсаторов на основе графена для улучшения электрохимических характеристик» (рук. Куркина И.И.) (отв. Андросова Ф.С.).
2. Информация о деятельности научных школ СВФУ за 2023 г. (отв. Николаев П.Н.).
3. Рассмотрение документов на участие в конкурсе вакансий действительных членов Академии наук РС(Я) (отв. Андросова Ф.С.)

**Повестка утверждена:** «За» - 20, «Против» - 0, «Воздержались» - 0.

#### 1. СЛУШАЛИ:

О реализации проекта «Разработка и испытание новых биомедицинских клеточных продуктов, композиционных медицинских изделий»

#### ВЫСТУПИЛИ:

Троев Иван Петрович, руководитель проекта, старший научный сотрудник Лаборатории медицинских биотехнологий Медицинского института

#### ПОСТАНОВИЛИ:

Принять к сведению информацию о реализации проекта «Разработка и испытание новых биомедицинских клеточных продуктов, композиционных медицинских изделий»

Результаты голосования: «За» - 20, «Против» - 0, «Воздержались» - 0.

#### СЛУШАЛИ:

О реализации проекта «Разработка методик модификаций углеродных электродных материалов суперконденсаторов на основе графена для улучшения электрохимических характеристик»

#### ВЫСТУПИЛИ:

Евсеев Захар Иванович, научный сотрудник Лаборатории «Дизайн-центр электроники «Север» Физико-технического института

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Принять к сведению информацию о реализации проекта «Разработка методик модификаций углеродных электродных материалов суперконденсаторов на основе графена для улучшения электрохимических характеристик»

Результаты голосования: «За» - 20, «Против» - 0, «Воздержались» - 0.

**2. СЛУШАЛИ:**

Информацию о деятельности научных школ СВФУ за 2023 г.

**ВЫСТУПИЛИ:**

Николаев Петр Николаевич, начальник отдела подготовки научных кадров Департамента науки и инноваций

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Принять к сведению информацию о деятельности научных школ СВФУ за 2023 г. В соответствии с п. 5.1. Порядка оформления научной школы в СВФУ от 2012 г. прекратить деятельность научной школы «Механика и математическое моделирование природных и техногенных процессов».

Результаты голосования: «За» - 20, «Против» - 0, «Воздержались» - 0.

**3. СЛУШАЛИ:**

О выдвижении кандидатов на участие в конкурсе вакансий действительных членов Академии наук РС(Я): Слепцова Снежана Спиридоновна, Васильев Василий Иванович

**ВЫСТУПИЛИ:**

Андросова Фекла Семеновна, начальник отдела сопровождения научно-исследовательских работ Департамента науки и инноваций

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Рекомендовать к участию в конкурсе вакансий действительных членов Академии наук РС(Я) Слепцову Снежану Спиридоновну и Васильева Василия Ивановича

Результаты голосования: «За» - 20, «Против» - 0, «Воздержались» - 0.

Председатель

Е.Э. Соловьев

Секретарь

А. Федорова