

**РЕЗЮМЕ ОРГКОМИТЕТА МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«МАТЕМАТИЧЕСКИЕ ИДЕИ АКАДЕМИКА П. Л. ЧЕБЫШЁВА, ИХ
ПРИЛОЖЕНИЯ В ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУКАХ И ТЕХНОЛОГИЯХ
ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА», ПРИУРОЧЕННОЙ К 205-Й
ГОДОВЩИНЕ СО ДНЯ ЕГО РОЖДЕНИЯ (ОБНИНСК, 14–16 МАЯ 2026 Г.)**



Пафнутий Львович Чебышёв (1821-1894)

На базе ИАТЭ НИЯУ МИФИ состоялась международная конференция «Математические идеи академика П. Л. Чебышёва, их приложения в естественных науках и технологиях искусственного интеллекта», открытие которой прошло 14 мая в обнинском Доме ученых. Конференция продлилась до 16 мая. В рамках конференции собрались выдающиеся ученые Российской Федерации, приняли участие ученые из Франции, значимо представлены молодые ученые.

Оргкомитет выражает глубокую признательность и благодарность за оказанную финансовую поддержку в проведении конференции: АО КБ «Корунд-М» (академик В. Б. Бетелин) и ООО «Креативный институт идей и новых технологий» (к.э.н., доцент Р. Д. Гимранов, д.э.н., профессор Г. Е. Каратаева).

Заседания открыл академик РАН В. Б. Бетелин (научный руководитель НИЦ «Курчатовский институт» — НИИСИ). На протяжении последних 32 лет неизменным организатором конференции является профессор В. А. Галкин (директор Сур-

гутского филиала НИЦ «Курчатовский институт» — НИИСИ).

Конференция проходила при поддержке Правительства Калужской области, Администрации города Обнинска. С приветственными обращениями к участникам выступили: вице-президент РАН академик В. Я. Панченко, заместитель Губернатора Калужской области И. А. Агеева, глава города Обнинска С. В. Перевалов, первый проректор НИЯУ МИФИ профессор О. В. Нагорнов (от имени ректора НИЯУ МИФИ профессора В. И. Шевченко), заместитель директора НИЦ «Курчатовский институт» профессор Т. Н. Леонова, директор по информационным и цифровым технологиям ГК «Росатом» профессор РАН Е. М. Абакумов.

Тематика докладов охватывает глубинные проблемы технологий искусственного интеллекта, математического обоснования искусственных нейронных сетей, развитие научного наследия великого русского математика академика П. Л. Чебышёва, а также актуальные проблемы современного математического образования.

В конференции принимали участие 136 ученых, в том числе 3 академика РАН, 2 чл.-корр. РАН, 28 профессоров, 46 докторов наук, 40 кандидатов наук. Представлены крупные университеты, научные центры РФ и СНГ: Москва, Сургут, Челябинск, Обнинск, Ханты-Мансийск, Великий Новгород, Кострома, Нижний Новгород, Рязань, Санкт-Петербург, Саров, Новосибирск, Минск и др., а также дальше зарубежье: Страсбург, Тур (Франция).



Значительный вклад в проведение мероприятий конференции внесли сотрудники Сургутского филиала НИЦ «Курчатовский институт» — НИИСИ доцент Д. А. Моргун и доцент Т. В. Гавриленко, а также Обнинского филиала НИЯУ МИФИ — член Оргкомитета профессор С. О. Старков и ведущий инженер ЦОНД ИАТЭ НИЯУ МИФИ Г. А. Непомнящих.

Оргкомитет выражает благодарность Администрации города Обнинска и обнинскому Дому ученых за поддержку мероприятий конференции.

По итогам проведенной конференции планируется издание сборника трудов участников конференции.

Оргкомитет

Сопредседатели Оргкомитета



Бетелин В. Б. — академик РАН, научный руководитель НИЦ «Курчатовский институт» — НИИСИ



Шевченко В. И. — ректор НИЯУ «МИФИ»

Заместители сопредседателей Оргкомитета



Галкин В. А. — директор Сургутского филиала НИЦ «Курчатовский институт» — НИИСИ



Гимранов Р. Д. — начальник управления ИТ ПАО «Сургутнефтегаз»



Нагорнов О. В. — первый проректор НИЯУ «МИФИ»

Члены Оргкомитета:

1. Панченко В. Я. — академик РАН, вице-президент РАН.
2. Представитель Правительства Калужской области.
3. Представитель Администрации гор. Обнинска.
4. Гавриленко Т. В. — к.т.н., доцент, заместитель директора Сургутского филиала НИЦ «Курчатовский институт» — НИИСИ.
5. Гранков П. Ю. — директор ГАУ КО «Технопарк «Обнинск».
6. Кабанихин С. И. — чл.-корр. РАН, Институт математики им. С. Л. Соболева СО РАН.
7. Кудряшов Н. А. — профессор, НИЯУ «МИФИ».
8. Лаврентьев М. М. — чл.-корр. РАН, Новосибирский государственный университет.
9. Леонова Т. Н. — профессор, заместитель директора НИЦ «Курчатовский институт».
10. Моргун Д. А. — к.ф.-м.н., доцент, заведующий отделом, Сургутский филиал НИЦ «Курчатовский институт» — НИИСИ.
11. Осипова Т. А. — заместитель директора, Обнинский институт атомной энергетики НИЯУ МИФИ.
12. Панов А. В. — профессор, директор, Обнинский институт атомной энергетики НИЯУ МИФИ.
13. Papanicolaou A. — профессор, Университет Страсбурга, Франция.
14. Петров И. Б. — чл.-корр. РАН, Московский физико-технический институт.
15. Пухначёв В. В. — чл.-корр. РАН, Институт гидродинамики им. М. А. Лаврентьева СО РАН.
16. Радкевич Е. В. — профессор, Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова.
17. Старков С. О. — профессор, НИЯУ «МИФИ».
18. Толоконников Г. К. — к.ф.-м.н., академик Российской инженерной академии (РИА), со-руководитель Секции РИА «Системный подход и искусственный интеллект», со-руководитель Секции НСМИИ РАН «Математическая биология».
19. Филимонов М. Ю. — профессор, Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б. Н. Ельцина, Институт математики и механики им. Н. Н. Красовского Уральского отделения РАН.
20. Чубариков В. Н. — профессор, Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова.
21. Шагалиев Р. М. — чл.-корр. РАН, заместитель научного руководителя РФЯЦ-ВНИИЭФ.
22. Якобовский М. В. — чл.-корр. РАН, директор, Институт прикладной математики им. М. В. Келдыша РАН.
23. Яковлев М. С. — заместитель директора, НАЦ РН им. В. И. Шпильмана, Ханты-Мансийск.