

ПРОТОКОЛ № 6

заседания Учёного совета

Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Математического института им. В. А. Стеклова Российской академии наук (МИАН)

Состав Учёного совета на дату проведения заседания Учёного совета – 20 чел.

Присутствовало на заседании Учёного совета – 18 чел. Кворум имелся.

В связи принимаемыми мерами по противодействию коронавирусной инфекции, заседание проходило в режиме телеконференции. Все участники заседания могли одновременно слышать друг друга.

Присутствовали:

Председатель: академик РАН Д. В. Трещев,

учёный секретарь: кандидат физико-математических наук С. А. Поликарпов,

академики РАН: Л. Д. Беклемишев, В. А. Васильев, В. В. Козлов, С. В. Конягин,
Д. О. Орлов, А. С. Холево,

члены-корреспонденты РАН: С. М. Асеев, В. М. Бухштабер, И. В. Волович,
Е. М. Чирка,

доктора физико-математических наук: С. О. Горчинский, А. М. Зубков, А. Н. Печень,
Н. А. Славнов,

кандидаты физико-математических наук: Н. Н. Андреев, А. Д. Изаак.

Повестка дня:

1. О выдвижении кандидатур на соискание премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых учёных за 2021 год.
2. О проведении научных конференций, симпозиумов, съездов, семинаров и школ МИАН в 2022 году.
3. О внесении изменений в Устав МИАН.

1. СЛУШАЛИ:

О выдвижении кандидатур на соискание премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых учёных за 2021 год.

ВЫСТУПИЛИ:

Председатель Совета молодых учёных и специалистов МИАН С. О. Горчинский внёс на рассмотрение Учёного совета вопрос о выдвижении кандидатуры старшего научного сотрудника МИАН кандидата физико-математических наук А. И. Ефимова на соискание премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых учёных за 2021 год. В ходе дискуссии в поддержку А. И. Ефимова выступил Д. О. Орлов.

ПОСТАНОВИЛИ:

*Выдвинуть кандидатуру старшего научного сотрудника МИАН кандидата физико-математических наук **Ефимова Александра Ивановича** на соискание премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых учёных за 2021 год.*

Роздано бюллетеней членам Учёного совета – 18.

Подано бюллетеней членами Учёного совета – 18.

Результаты тайного голосования:

*по вопросу о выдвижении кандидатуры **Ефимова Александра Ивановича** на соискание премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых учёных за 2021 год*

подано за – 18 голосов, против – 0 голосов, недействительных бюллетеней – 0.

2. СЛУШАЛИ:

О проведении научных конференций, симпозиумов, съездов, семинаров и школ МИАН в 2022 году.

ВЫСТУПИЛИ:

С. А. Поликарпов сообщил, что научные подразделения МИАН направили предложения о проведении мероприятий МИАН в 2022 году. На основании предложений был сформирован Перечень научных конференций, симпозиумов, съездов, семинаров и школ МИАН на 2022 год, содержащий в том числе мероприятия, которые пройдут при поддержке МЦМУ МИАН. Д.В. Трещев предложил утвердить указанный перечень.

ПОСТАНОВИЛИ:

Утвердить Перечень научных конференций, симпозиумов, съездов, семинаров и школ МИАН на 2022 год (Утвержденный перечень содержится в приложении № 1 к настоящему протоколу).

Результаты открытого голосования:

по вопросу утверждения Перечня научных конференций, симпозиумов, съездов, семинаров и школ МИАН на 2022 год

подано за – 18 голосов, против – 0 голосов, воздержавшихся – 0.

3. СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в Устав МИАН.

ВЫСТУПИЛИ:

Д. В. Трещев сообщил о поступившем обращении Минобрнауки РФ по вопросу приведения Устава МИАН в соответствие с действующим законодательством. В том числе, необходимо: внести в Устав МИАН сведения о предельном возрасте нахождения в должности директора, предельном количестве сроков нахождения в должности директора; о порядке замещения должностей заместителей директора.

Учёный совет обсудил также предложение Минобрнауки РФ об учреждении должностей научного руководителя и руководителя научного направления МИАН. Было, в частности, отмечено, что сотрудники МИАН работают во всех основных направлениях современной теоретической математики и математической физики. Руководители этих направлений работы в МИАН занимают должности руководителей отделов института. В большинстве случаев это выдающиеся ученые, члены Российской академии наук, ведущие активную научную работу. Учреждение должностей руководителей научных направлений в условиях МИАН приведет к дублированию управленческих функций и ненужным сложностям в работе отделов института. Научное руководство таким институтом как МИАН также предполагает компетентность научного руководителя во всех областях современной математики и математической физики, что практически невозможно на данном этапе развития науки.

ПОСТАНОВИЛИ:

В соответствии с п. 41.16 Устава Федерального государственного бюджетного учреждения науки Математического института им. В.А. Стеклова Российской академии наук направить в Министерство науки и высшего образования РФ проект изменений в Устав МИАН (см. приложение №1 к Протоколу №6 заседания Учёного совета МИАН от 30 сентября 2021 г.).

Результаты открытого голосования:

по вопросу о направлении в Министерство науки и высшего образования РФ проекта изменений в Устав МИАН

подано за – 15 голосов, против – 1 голосов, воздержавшихся – 2.

Председатель Учёного совета
академик РАН

Д. В. Трещев

Учёный секретарь Учёного совета
к. ф.-м. н.

С. А. Поликарпов

г. Москва

30 сентября 2021 г.

**Перечень научных конференций, симпозиумов,
съездов, семинаров и школ МИАН на 2022 год.**

1. 21-я Саратовская зимняя школа по теории функций и приближений (30 января – 3 февраля 2022 г., г. Саратов, Саратовский ГУ, МИАН, МГУ).
2. XXI Международная конференция «Алгебра, теория чисел, дискретная геометрия и многомасштабное моделирование: современные проблемы, приложения и проблемы истории», посвященная 85-летию со дня рождения А. А. Карацубы (май 2022 г., г. Тула, МИАН, МЦМУ МИАН, ТГПУ).
3. Конференция "Arithmetic geometry in Moscow" (май 2022 г., г. Москва, МИАН, МЦМУ МИАН, перенесено с 2021 г.).
4. Российско-армянское совещание по комплексному анализу и математической физике (май-июнь 2022 г., Армения, Ереван, МИАН, МЦМУ МИАН, Институт математики НАН Армении).
5. Конференция "7th International Conference on Stochastic Methods" - спутниковая конференция Международного конгресса математиков 2022 (МКМ-2022) (2-9 июня 2022 г., г. Геленджик, пос. Дивноморское, МИАН, МЦМУ МИАН, МГУ, ДГТУ).
6. XI Симпозиум «Современные тенденции в криптографии» STCrypt 2022 (7-9 июня 2022 г., г. Новосибирск, Академия криптографии РФ, МИАН, МЦМУ МИАН).
7. Девятая международная конференция по дифференциальным и функционально-дифференциальным уравнениям DFDE-2022 (28 июня – 5 июля 2022 г., г. Москва, РУДН, перенесено с 2021 г.).
8. Международная конференция по дифференциальным уравнениям и динамическим системам 2022 (30 июня – 5 июля 2022 г., г. Суздаль, МИАН, МГУ, Владимирский ГУ).
9. Международная конференция «Вещественный, комплексный, функциональный анализ и смежные вопросы» (июнь 2022 г., г. Курск, МИАН, Курский ГУ, Челябинский ГУ, ИМсВЦ УНЦ РАН).
10. Лекции памяти И. Р. Шафаревича (июнь 2022 г., г. Москва, МИАН, МЦМУ МИАН).
11. Летняя школа «Современная математика» имени Виталия Арнольда (июль 2022 г., Московская область, г. Дубна).
12. Международная конференция по комплексному анализу памяти А. А. Гончара и А. Г. Витушкина (10-12 октября 2022 г., г. Москва, МИАН, МЦМУ МИАН).
13. Однодневная конференция памяти А. Н. Тюриня (25 октября 2022 г., г. Москва, МИАН, МЦМУ МИАН).
14. 2-я Конференция математических центров (октябрь 2022 г., г. Москва, МГУ, МИАН, МЦМУ МИАН).
15. Moscow Autumn Academy on reinforcement learning and optimal control (Международная осенняя школа «Оптимальное управление и обучение с подкреплением») (октябрь 2022 г., г. Москва, МИАН, МЦМУ МИАН, МГУ, ПАСА (Австрия), перенесено с 2021 г.).

16. Конференция “Witt vectors in Algebra and Geometry” (октябрь 2022 г., г. Москва, МИАН, МЦМУ МИАН, НИУ ВШЭ, перенесено с 2021 г.).
17. Школа молодых ученых «Современные методы нелинейной динамики» (ноябрь 2022 г., г. Москва, МИАН, МЦМУ МИАН).
18. Однодневная конференция памяти В. А. Исковских (29 декабря 2022 г., г. Москва, МИАН, МЦМУ МИАН).
19. Международная конференция "Workshop on Logic, Language, Information and Computation" (2022 г., МИАН, МЦМУ МИАН).
20. Конференция "Weak Arithmetic Days" (2022 г., МИАН, МЦМУ МИАН).
21. Международная конференция «Гиперкэлеровы многообразия» (2022 г., МИАН, МЦМУ МИАН).
22. Конференция "Categorical and analytic invariants in algebraic geometry" (2022 г., МИАН, МЦМУ МИАН).
23. 8-й Международный семинар «Комбинаторика пространств модулей, кластерные алгебры и топологическая рекурсия» (2022 г., МИАН, МЦМУ МИАН, НИУ ВШЭ, Сколтех).
24. Однодневная конференция, посвященная 70-летию Вик. С. Куликова (2022 г., МИАН, МЦМУ МИАН).
25. Russian-Chinese Conference "Integrable systems and geometry" (2022 г., МИАН, МЦМУ МИАН).
26. Летняя математическая школа (совместно с лабораторией геометрических методов математической физики имени Н. Н. Боголюбова МГУ) (2022 г., МИАН, МЦМУ МИАН).
27. Международная конференция «Квантовая интегрируемость и геометрия», посвященная 60-летиям Н. А. Славнова и Л. О. Чехова (2022 г., МИАН, МЦМУ МИАН).
28. Международная конференция «Дифференциальные уравнения и оптимальное управление», посвященная 100-летию со дня рождения академика Е.Ф. Мищенко (2022 г., МИАН, МЦМУ МИАН).
29. Российско-французское совещание по случайной геометрии и квантовой теории (2022 г., МИАН, МЦМУ МИАН).
30. Международная конференция “Optimal Stopping and Related Topics” (2022 г., МИАН, МЦМУ МИАН).
31. Международная конференция по ветвящимся процессам и близким вероятностным моделям (2022 г., МИАН, МЦМУ МИАН).
32. Международная конференция по математическим методам квантовых технологий (2022 г., МИАН, МЦМУ МИАН).
33. Традиционная зимняя сессия МИАН–ПОМИ (декабрь 2022 г., г. Москва, МИАН).

Председатель Учёного совета
академик РАН

Д. В. Трещев

Учёный секретарь Учёного совета
к. ф.-м. н.

С. А. Поликарпов