

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 – 14 чел. Кворум имелся.

Посредством видеоконференции в заседании Учёного совета приняли участие – 4 чел.

Присутствовали:

Председатель: академик РАН Д. В. Трещев,

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

академики РАН: Л. Д. Беклемишев, В. А. Васильев (онлайн), Б. С. Кашин,

С. В. Конягин, Д. О. Орлов, А. С. Холево,

члены-корреспонденты РАН: С.М. Асеев (онлайн), Е. М. Чирка (онлайн),

А. И. Шафаревич,

доктора физико-математических наук: С. О. Горчинский, А. М. Зубков, М. А. Королёв,

А. Н. Печень (онлайн), Н. А. Славнов,

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

Повестка дня:

1. О выдвижении кандидатур на соискание премии Правительства Москвы молодым учёным за 2022 год.
2. О редакционно-издательской деятельности МИАН:
 - О публикации в открытой печати тома 317 Трудов МИАН;
 - О публикации в открытой печати тома 318 Трудов МИАН.
3. Разное.
 - 3.1. О проведении научных конференций, симпозиумов, съездов, семинаров и школ МИАН.

1. СЛУШАЛИ:

О выдвижении кандидатур на соискание премии Правительства Москвы молодым учёным за 2022 год.

ВЫСТУПИЛИ:

С.О. Горчинский внёс на рассмотрение Учёного совета вопрос о выдвижении кандидатуры ведущего научного сотрудника МИАН доктора физико-математических наук Трушечкина Антона Сергеевича на соискание премии Правительства Москвы молодым учёным за 2022 год в номинации «Математика, механика и информатика».

Для проведения тайного голосования открытым голосованием (подано за – 11 голосов, против – 0 голосов, воздержавшихся – 3) избрана счетная комиссия в составе:

- С. О. Горчинский (председатель),
- М. А. Королёв,
- Н. Н. Андреев.

ПОСТАНОВИЛИ:

*Выдвинуть кандидатуру ведущего научного сотрудника МИАН доктора физико-математических наук **Трушечкина Антона Сергеевича** на соискание премии Правительства Москвы молодым учёным за 2022 год в номинации «Математика, механика и информатика».*

Роздано бюллетеней членам Учёного совета – 14.

Подано бюллетеней членами Учёного совета – 14.

Результаты тайного голосования:

*по вопросу о выдвижении кандидатуры **Трушечкина Антона Сергеевича** на соискание премии Правительства Москвы молодым учёным за 2022 год (в номинации «Математика, механика и информатика»)*

подано за – 14 голосов, против – 0 голосов, недействительных бюллетеней – 0.

2. СЛУШАЛИ:

О редакционно-издательской деятельности МИАН.

ВЫСТУПИЛИ:

В. А. Васильев представил рукопись 317 тома (2022 г.) журнала «Труды Математического института имени В. А. Стеклова» «Торическая топология, действия групп, геометрия и комбинаторика. Сборник статей».

Главный редактор тома С. В. Конягин представил рукопись 318 тома (2022 г.) журнала «Теория приближений, функциональный анализ и приложения. Сборник статей. К 70-летию академика Бориса Сергеевича Кашина».

ПОСТАНОВИЛИ:

Разрешить публикацию в открытой печати рукописи 317 тома (2022 г.) журнала «Труды Математического института имени В. А. Стеклова» «Торическая топология, действия групп, геометрия и комбинаторика. Сборник статей» под

редакцией доктора физико-математических наук, члена-корреспондента РАН В. М. Бухштабера.

Результаты открытого голосования:

по вопросу о публикации в открытой печати рукописи 317 тома журнала «Труды Математического института имени В. А. Стеклова»

подано за – 14 голосов, против – 0 голосов, воздержавшихся – 0.

Разрешить публикацию в открытой печати рукописи 318 тома (2022 г.) журнала «Труды Математического института имени В. А. Стеклова» «Теория приближений, функциональный анализ и приложения. Сборник статей. К 70-летию академика Бориса Сергеевича Кашина» под редакцией доктора физико-математических наук, академика РАН С. В. Конягина.

Результаты открытого голосования:

по вопросу о публикации в открытой печати рукописи 318 тома журнала «Труды Математического института имени В. А. Стеклова»

подано за – 14 голосов, против – 0 голосов, воздержавшихся – 0.

3. РАЗНОЕ.

3.1. СЛУШАЛИ:

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

ВЫСТУПИЛИ:

А. И. Шафаревич предложил включить в Перечень научных конференций, симпозиумов, съездов, семинаров и школ МИАН следующие мероприятия:

- Конференция «Новые направления в математической физике» (г. Москва, МИАН, МЦМУ МИАН, 7-11 ноября 2022 г.);
- Конференция «Владимиров-100» (г. Москва, МИАН, МЦМУ МИАН, январь 2023 г.).

ПОСТАНОВИЛИ:

Дополнить утвержденный Учёным советом МИАН (30 сентября 2021 г., протокол № 6) Перечень научных конференций, симпозиумов, съездов, семинаров и школ МИАН на 2022 год следующим мероприятием:

- *Конференция «Новые направления в математической физике» (г. Москва, МИАН, МЦМУ МИАН, 7-11 ноября 2022 г.).*

Включить в Перечень научных конференций, симпозиумов, съездов, семинаров и школ МИАН на 2023 год следующее мероприятие:

- *Конференция «Владимиров-100» (г. Москва, МИАН, МЦМУ МИАН, январь 2023 г.).*

Результаты открытого голосования:

по вопросу о включении указанных мероприятий в Перечень научных конференций, симпозиумов, съездов, семинаров и школ МИАН

подано за – 14 голосов, против – 0 голосов, воздержавшихся – 0.

Председатель Учёного совета
академик РАН

Д.В. Трещев

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

С.А. Поликарпов