

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
Математический институт им. В.А. Стеклова  
Российской академии наук  
(МИАН)

**ПРИКАЗ**

13 сентября 2022 г.

г. Москва

№ 72-ОД

**О создании аттестационной комиссии и проведении в 2022 году аттестации  
научных работников МИАН**

В соответствии с Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 5 августа 2021 г. № 714 и Положением о проведении аттестации научных работников МИАН, утвержденным приказом МИАН от 27 июня 2017 г. № 7-Н (с изменениями, внесенными приказом МИАН от 30 июня 2022 г. № 12-Н).

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Провести в 2022 году аттестацию научных работников МИАН в соответствии с настоящим приказом.

2. Для проведения аттестации научных работников МИАН создать аттестационную комиссию (далее также – Комиссия) в следующем составе:

Председатель      Д.В. Трещев      Директор

Комиссии:

Заместитель      М.А. Королев      Ведущий научный сотрудник,

Председателя      заместитель директора по научной

Комиссии:      работе

Секретарь	С.А. Поликарпов	Ученый секретарь
Комиссии:		
Члены	Н.Н. Андреев	Старший научный сотрудник, заведующий лабораторией популяризации и пропаганды математики
Комиссии:		
	С.М. Асеев	Главный научный сотрудник, заведующий отделом дифференциальных уравнений
	Л.Д. Беклемишев	Главный научный сотрудник, заведующий отделом математической логики
	С.В. Болотин	Главный научный сотрудник, заведующий отделом механики
	В.М. Бухштабер	Главный научный сотрудник отдела геометрии и топологии
	С.О. Горчинский	Ведущий научный сотрудник отдела алгебры, заместитель директора по научной работе
	А.А. Давыдов	Заведующий кафедрой математики НИТУ «МИСиС», заведующий кафедрой теории динамических систем МГУ имени М.В. Ломоносова (по согласованию)
	А.М. Зубков	Заведующий отделом дискретной математики
	А.Д. Изаак	Первый заместитель директора

Б.С. Кашин	Главный научный сотрудник, заведующий отделом теории функций
С.В. Конягин	Главный научный сотрудник, заведующий отделом теории чисел
Н.Г. Кружилин	Ведущий научный сотрудник отдела комплексного анализа, председатель профкома
Д.О. Орлов	Главный научный сотрудник, заведующий отделом алгебраической геометрии
Н.А. Славнов	Ведущий научный сотрудник, заведующий отделом теоретической физики
Е.М. Чирка	Главный научный сотрудник, заведующий отделом комплексного анализа
И.А. Шафаревич	Главный научный сотрудник, заведующий отделом математической физики
А.С. Холево	Главный научный сотрудник, заведующий отделом теории вероятностей и математической статистики
П.А. Яськов	Старший научный сотрудник отдела теории вероятностей и математической статистики

3. Комиссии осуществлять свою работу в соответствии с Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 5 августа 2021 г. № 714 и Положением о проведении аттестации научных работников

МИАН, утвержденным приказом МИАН от 27 июня 2017 г. № 7-Н (с изменениями, внесенными приказом МИАН от 30 июня 2022 г. № 12-Н) (далее – Положение).

Комиссии осуществить аттестацию научных работников МИАН, работающих в своей должности не менее 2 лет по трудовым договорам, заключенным на неопределенный срок, принимая во внимание, что:

В соответствии с п. 1.6 Положения аттестация научного работника проводится не чаще одного раза в два года и не реже одного раза в пять лет.

В соответствии с п. 1.4 Положения аттестации не подлежат:

- работники, трудовые договоры с которыми заключены на определенный срок;
- беременные женщины;
- женщины, находящиеся в отпуске по беременности и родам;
- работники, находящиеся в отпуске по уходу за ребенком до достижения им возраста трех лет.

4. Утвердить график проведения аттестации научных работников МИАН, подлежащих аттестации в 2022 году (Приложение № 1 к настоящему Приказу).

5. Указанным в Приложении № 1 к настоящему Приказу научным работникам к 17 октября 2022 г.:

– обеспечить в соответствии с п. 3.1–3.5 Положения размещение сведений о результатах своей трудовой деятельности в информационной базе, созданной в рамках Общероссийского математического портала Math-Net.Ru, вход в которую осуществляется на сайте МИАН в разделе «Аттестация сотрудников» с логином и паролем «Персонального входа» портала Math-Net.Ru;

– представить в аттестационную комиссию указанные сведения в печатном виде, заверив их своей подписью.

6. Отделу кадров:

– не позднее 23 сентября 2022 г. ознакомить членов аттестационной комиссии, а также руководителей научных и научно-технических структурных подразделений с настоящим приказом;

– не позднее 23 сентября 2022 г. ознакомить работников, подлежащих аттестации, под подпись или с помощью отправки работнику соответствующего сообщения на электронную почту, зарегистрированную за ним в списке адресов электронной почты работников МИАН, с настоящим приказом;

– представить в аттестационную комиссию аттестационные листы научных работников с данными предыдущей аттестации (если работник до этого проходил аттестацию);

– после проведения аттестации хранить в личных делах научных работников, подлежащих аттестации в 2022 г., соответствующие выписки из протоколов заседания Комиссии с результатами аттестации.

#### 7. Секретарю Комиссии:

– не позднее чем через три рабочих дня после издания настоящего приказа довести до сведения работников, подлежащих аттестации, необходимый перечень качественных показателей результативности труда (Приложение № 2 к Положению) с помощью отправки работнику соответствующего сообщения на электронную почту, зарегистрированную за ним в списке адресов электронной почты работников МИАН;

– вести протоколы заседаний Комиссии.

8. Ученому секретарю обеспечить размещение настоящего приказа с Приложением № 1 и Положения на сайте МИАН.

9. Отделу компьютерных сетей и информационных технологий обеспечить техническую возможность представления научными работниками необходимых сведений о результатах своей трудовой деятельности в информационной базе, созданной в рамках Общероссийского математического портала Math-Net.Ru, и распечатки этих материалов для представления в аттестационную комиссию.

10. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

**Директор**

**Д.В. Трещев**