



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

Тверская ул., д. 11, стр. 1, 4, Москва, 125009, телефон: (495) 547-13-16,
e-mail: info@minobrnauki.gov.ru, <http://www.minobrnauki.gov.ru>

15.09.2021 № МН-13/1614

На № _____ от _____

О конкурсах

Руководителям
образовательных организаций
высшего образования и
научных организаций
(по списку)

Уважаемые коллеги!

Департамент государственной научной и научно-технической политики Минобрнауки России информирует о проведении конкурсов для государственной поддержки молодых российских ученых кандидатов наук, докторов наук, ведущих научных школ Российской Федерации на 2022 – 2023 гг., а также конкурсного отбора получателей стипендии Президента Российской Федерации для молодых ученых и аспирантов, осуществляющих перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики, на 2022-2024 гг.

Подать заявку можно до 07.10.2021 г.

В конкурсе на получение грантов могут участвовать молодые (не достигшие 35 лет на момент окончания гранта) кандидаты наук, молодые (не достигшие 40 лет на момент окончания гранта) доктора наук, ведущие научные школы Российской Федерации, которые проводят исследования по следующим научным направлениям:

1. Естественные науки:

- математика и механика;
- физические науки;
- химические науки;
- биологические науки;
- науки о Земле и окружающей среде;
- компьютерные науки и информатика.

2. Социальные и гуманитарные науки.

3. Медицинские науки.
4. Технические науки.
5. Сельскохозяйственные науки.
6. Науки о космосе.

Критериями отбора являются опыт участия в научных исследованиях в соответствующем научном направлении, количество и уровень публикаций в высокорейтинговых журналах Web of Science и Scopus, количество докладов и сообщений на конференциях, в том числе международных, представленных по тематике научного исследования, количество и уровень полученных результатов интеллектуальной деятельности по тематике научного исследования, научно-педагогическая деятельность и общественное признание (премии, медали и другие награды) за период 2019-2021 гг., а также актуальность и новизна планируемого научного исследования, значимость ожидаемых результатов и их вклад в реализацию приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации.

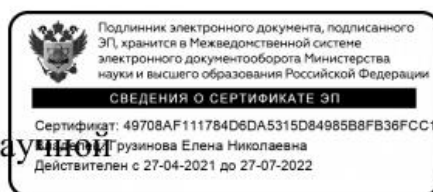
В конкурсном отборе получателей стипендий могут участвовать молодые (до 35 лет) ученые и аспиранты, которые проводят исследования по следующим направлениям модернизации:

- энергоэффективность и энергосбережение, в том числе вопросы разработки новых видов топлива,
- ядерные технологии,
- космические технологии, связанные с телекоммуникациями, включая ГЛОНАСС и программу развития наземной инфраструктуры,
- медицинские технологии, прежде всего диагностическое оборудование, а также лекарственные средства,
- стратегические информационные технологии, включая вопросы создания суперкомпьютеров и разработки программного обеспечения.

Среди критериев отбора научные достижения, в том числе публикации статей в высокорейтинговых журналах Web of Science и Scopus, участие в научных исследованиях, конференциях и семинарах, премии, медали и другие награды за период 2017–2021 гг.

Прием заявок осуществляется в электронном виде на сайте Совета по грантам (grants.extech.ru).

Заместитель директора
Департамента государственной научной
и научно-технической политики



Е.Н. Грузинова