



МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Самарский государственный технический университет»  
(ФГБОУ ВО «СамГТУ»)  
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ЧАСТЬ

№ 03.03.02/104

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

« 03 »

09

2020 г.

г. Самара

*О проведении конкурсного отбора  
получателей стипендии Президента РФ  
молодым ученым и аспирантам,  
осуществляющим перспективные  
научные исследования и разработки  
по приоритетным направлениям  
модернизации российской экономики  
(Конкурс на 2021-2023 гг.)*

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации - организатор конкурсного отбора совместно с Советом по грантам Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых и по государственной поддержке ведущих научных школ объявляет конкурсный отбор получателей стипендии Президента Российской Федерации молодым ученым и аспирантам, осуществляющим перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики на 2021-2023 гг.

В Конкурсе могут принимать участие молодые (до 35 лет) ученые и аспиранты, которые являются гражданами Российской Федерации и осуществляют перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики, имеют опубликованные научные труды в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях, отражающие основные научные результаты работы молодого ученого или аспиранта, работают на должностях педагогических, научных, инженерно-технических работников в российских научных организациях или образовательных учреждениях высшего образования либо обучаются в аспирантуре организаций по очной форме обучения.

Научные исследования проводятся молодыми учеными и аспирантами по следующим приоритетным направлениям модернизации российской экономики:

1. Энергоэффективность и энергосбережение, в том числе вопросы разработки новых видов топлива.
2. Ядерные технологии.
3. Космические технологии, связанные с телекоммуникациями, включая и ГЛОНАСС, и программу развития наземной инфраструктуры.
4. Медицинские технологии, прежде всего диагностическое оборудование, а также лекарственные средства.
5. Стратегические информационные технологии, включая вопросы создания суперкомпьютеров и разработки программного обеспечения.

*Стипендии Президента РФ устанавливаются в размере 22800 рублей каждая и выплачиваются ежемесячно, назначаются на срок до трех лет, могут назначаться одному и тому же лицу неоднократно.*

Конкурсная документация размещается на сайте ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ - [grants.extech.ru](http://grants.extech.ru) и на сайте отдела координации научных исследований молодых ученых и студентов - [okni@samgtu.ru](mailto:okni@samgtu.ru).

Регистрация соискателя Стипендии Президента Российской Федерации и заполнение им интерактивных форм осуществляется на сайте [grants.extech.ru](http://grants.extech.ru).

Документы, оформленные в соответствии с требованиями, предоставить в ОКНИ (411/гл. корпус, т. 242-06-97) до 05.10.20 г.

К пакету документов участнику необходимо приложить выписку из заседания кафедры с рекомендацией к выдвижению для участия в конкурсе.

Первый проректор –  
проректор по научной работе

М.В. Ненашев