



САМАРСКИЙ  
ПОЛИТЕХ  
Опорный университет

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

## ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

№ 05/135-64

«22» 08 2017 г.

г. Самара

*О конкурсах грантов Президента РФ  
для государственной поддержки молодых  
российских ученых – кандидатов наук и  
докторов наук*

Министерство образования и науки Российской Федерации совместно с Советом по грантам Президента РФ объявляет конкурсы 2018 года на право получения грантов Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых – кандидатов наук и молодых российских ученых – докторов наук.

Конкурсы проводятся:

1) Для государственной поддержки научных исследований, проводимых молодыми российскими учеными – кандидатами наук, возраст которых на момент окончания гранта не превышает 35 лет (МК-2018).

На конкурс могут быть представлены работы, связанные с развитием тем кандидатских диссертаций, отличающиеся значительной научной новизной, свидетельствующие о заметном вкладе молодых ученых в развитие науки и техники, а также связанные с подготовкой докторских диссертаций.

Размер гранта молодого ученого – кандидата наук составляет 600 тыс. руб. в год, включая оплату его труда и труда соисполнителей. В число соисполнителей должен входить, как минимум, 1 молодой ученый (до 35 лет), или 1 аспирант, или 1 студент. Размер оплаты труда кандидата наук и его соисполнителей не может превышать 360 тыс. рублей в год.

2) Для государственной поддержки научных исследований, проводимых молодыми российскими учеными – докторами наук, возраст которых на момент окончания гранта не превышает 40 лет (МД-2018).

На конкурс могут быть представлены работы, связанные с развитием тем докторских диссертаций.

Размер гранта молодого ученого – доктора наук составляет 1 млн. рублей в год, включая оплату его труда и труда соисполнителей. В число соисполнителей должно входить не менее 3 человек. Соисполнителем может быть молодой ученый (до 35 лет), или аспирант (до 35 лет), или студент. Размер оплаты труда доктора наук и его соисполнителей не может превышать 600 тыс. рублей в год.

Каждый соискатель гранта имеет право представить свою работу только в рамках одной конкурсной заявки.

Соискателями гранта не могут быть победители конкурсов 2017 года на право получения грантов Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых – кандидатов наук (конкурс МК-2017) или молодых российских ученых – докторов наук (конкурс МД-2017). А также получатели стипендии Президента Российской Федерации молодым ученым и аспирантам, осуществляющим перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики конкурса на 2016-2018 года.

Гранты выделяются на 2-летний срок для финансирования расходов на проведение фундаментальных и прикладных научных исследований по приоритетным направлениям

развития науки, технологий и техники Российской Федерации по следующим областям знаний:

- (01) Математика и механика;
- (02) Физика и астрономия;
- (03) Химия, новые материалы и химические технологии;
- (04) Биология и науки о жизни;
- (05) Науки о Земле, экологии и рациональном природопользовании;
- (06) Общественные и гуманитарные науки;
- (07) Медицина;
- (08) Технические и инженерные науки;
- (09) Информационно-телекоммуникационные системы и технологии;
- (10) Сельскохозяйственные науки.

Заявка на участие в конкурсе подается в электронном виде на специализированном сайте ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ - [grants.extech.ru](http://grants.extech.ru), регистрация соискателя гранта на сайте [grants.extech.ru](http://grants.extech.ru) и заполнение им интерактивных форм на своей персональной странице являются обязательными.

Подробная информация размещена на сайте [grants.extech.ru](http://grants.extech.ru) и на сайте отдела координации научных исследований молодых учёных и студентов (ОКНИ) [okni.samgtu.ru](http://okni.samgtu.ru).

Документы, оформленные в соответствии с требованиями, представить в ОКНИ (411к. гл. корпус, т. 242-06-97) до **5.10.2017 г.**

К имеющимся документам необходимо приложить отзыв научного консультанта и выписку из заседания кафедры с рекомендацией к выдвижению кандидата на получение гранта Президента РФ.

Первый проректор –  
проректор по научной работе



М.В. Ненашев