



**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](mailto:info@minobrnauki.gov.ru), <http://www.minobrnauki.gov.ru>

---

14.07.2022 № МН-13/1084

Кулешову В.Г.

[nnro-pran@yandex.ru](mailto:nnro-pran@yandex.ru)

О рассмотрении обращений  
на № 11979-О-пр от 24 июня 2022 г.

Уважаемый Вячеслав Геннадьевич!

Департамент государственной научной и научно-технической политики Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (далее – Министерство) рассмотрел Ваше обращение, поступившее из Аппарата Правительства Российской Федерации (№ П48-127030 от 24 июня 2022 г.), по вопросам трудоустройства выпускников и мер поддержки молодых ученых и в части своей компетенции сообщает следующее.

В целях поддержки аспирантов и молодых ученых Министерством реализуется ряд инструментов поддержки. Основными из них являются стипендии, в том числе именные стипендии, повышенные стипендии Президента Российской Федерации (постановление Правительства Российской Федерации от 7 июня 2012 г. № 563 «О назначении и выплате стипендии Президента Российской Федерации молодым ученым и аспирантам, осуществляющим перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики») и Правительства Российской Федерации (постановление Правительства Российской Федерации от 3 ноября 2015 № 1192 «О стипендиях Правительства Российской Федерации для студентов

(курсантов, слушателей) и аспирантов (адъюнктов) организаций, осуществляющих образовательную деятельность, обучающихся по образовательным программам высшего образования по очной форме по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики»), которые назначаются за особые достижения в учебе и научных исследованиях.

Вся актуальная информация о проводимых конкурсах и мерах поддержки ученых, не менее чем за 30 календарных дней до истечения срока подачи заявок, размещается на официальном сайте Минобрнауки России в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Также Министерством реализуется программа молодёжного и студенческого туризма (далее – Программа), в которой могут принимать участие обучающиеся всех уровней высшего образования, а также молодые ученые до 35 лет. Программа включает научно-популярный компонент для участников, которые осуществляют поездки с целью участия в научных мероприятиях, написания научных работ и т.д.

Инструментом входа по методу «единого окна» является цифровая платформа (студтуризм.рф), где есть возможность бронировать проживание в общежитиях или кампусах принимающих вузов, используя фильтры для поиска по регионам, городам и направлениям специализации. Заявка на путешествие направляется молодым ученым или через направляющий вуз, если он осуществляет оплату командирования.

В части содействия занятости выпускников на научно-исследовательские позиции с сентября 2020 года Министерство реализует в качестве пилотного проекта программу по содействию занятости выпускников на научно-исследовательские позиции (далее – Программа). Участниками Программы в настоящее время являются все подведомственные образовательные организации высшего образования и научные организации, направившие заявки для участия в 2020 году, за исключением организаций, расположенных на территории г. Москвы и Санкт-Петербурга.

В Программе принимают участие выпускники, завершившие обучение по образовательным программам высшего образования, в том

числе завершившие обучение по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре научных организаций.

По состоянию на 1 июля 2022 года из 178 участников Программы 137 – научные организации, в том числе 27 организаций в сфере сельскохозяйственных наук. Доля трудоустроенных выпускников в научных организациях составляет 60% от общего числа трудоустроенных выпускников в рамках Программы.

Согласно условиям Программы ее реализация осуществляется на паритетных началах: Минобрнауки России обеспечивает за счет средств федерального бюджета финансирование научных ставок для выпускников исходя из 100% среднемесячного дохода от трудовой деятельности соответствующих субъектов за 2020 г. (по данным Росстата) и 50% - для ставок инженерно-технических работников. Рекомендуемый объем софинансирования Программы со стороны подведомственных организаций составляет 100% от предоставленной субсидии.

Кроме того, разрабатываются и внедряются инфраструктурные проекты, расширяющие карьерные возможности для исследователей, в том числе молодых ученых и учащихся, например, установки класса «мегасайнс», создаются молодежные лаборатории и лаборатории мирового уровня под руководством ведущих ученых (постановление Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2010 года №220 «О мерах по привлечению ведущих ученых в российские образовательные организации высшего образования, научные учреждения и государственные научные центры Российской Федерации» (далее – программа «мегагрантов»). Основной целью программы «мегагрантов» является создание под руководством ученых мирового уровня в российских университетах и научных организациях лабораторий для проведения передовых научных исследований. Программа способствует подготовке высококвалифицированных научных кадров, стимулированию притока молодежи в сферу науки, образования и высоких технологий и созданию устойчивых связей с мировыми научно-образовательными центрами.

В части допуска Советов молодых ученых академических институтов к участию в конкурсе на получение финансирования молодежных научных объединений (по аналогии с существующим конкурсом студенческих

научных обществ) Департамент сообщает, что в 2021 году разработан и реализуется План мероприятий («дорожная карта») по совершенствованию мер поддержки, оказываемой молодым исследователям, утвержденный Заместителем Председателя Правительства Российской Федерации Чернышенко Д.Н. от 2 декабря 2021 г. № 13061п-П8 (далее – дорожная карта). Мероприятия позволят создать продуктивную научную среду талантов, обеспечивающую эффективную организацию научного процесса, привлекающего молодых исследователей, а также повысить престиж научно-технической деятельности.

В рамках реализации дорожной карты запланировано проведение Конкурса лучших практик советов молодых ученых (далее – Конкурс СМУ). Его главная цель – это поддержка активности молодых ученых, выявление лидеров и распространение позитивного опыта реализации проектов советов молодых ученых. К участию в Конкурсе СМУ будут допущены все советы молодых ученых, независимо от ведомственной принадлежности, в том числе, Советы молодых ученых академических институтов.

Департамент благодарит Вас за неравнодушное отношение к проблемам выпускников вузов и молодых ученых, и сообщает, что информация, представленная в Вашем обращении, принята к сведению.

Заместитель директора  
Департамента государственной  
научной и научно-технической  
политики



А.С. Гусев