

Заказчик/организатор	Наименование конкурса	Объявленная сумма, руб.	Срок подачи заявок (до)	Направления	Срок выполнения Проекта	Ссылка	Дополнительная информация
РНФ совместно с Министерством науки и технологий Тайваня - MOST	Конкурс на получение грантов по приоритетному направлению деятельности РНФ «Проведение фундаментальных и поисковых научных исследований международными научными коллективами» (совместно с Министерством науки и технологий Тайваня - MOST)	от 4 до 7 миллионов рублей ежегодно	до 22.04.2022 17:00	Гранты выделяются на осуществление отобранных по результатам конкурса научных, научно-технических программ и проектов, предусматривающих проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований по следующим отраслям знаний: 01 Математика, информатика и науки о системах; 02 Физика и науки о космосе; 03 Химия и науки о материалах; 04 Биология и науки о жизни; 05 Фундаментальные исследования для медицины; 06 Сельскохозяйственные науки; 07 Науки о Земле; 08 Гуманитарные и социальные науки; 09 Инженерные науки.	2023 – 2025	Ссылка на конкурс	Необходимым условием предоставления гранта Фонда является получение зарубежным научным коллективом гранта MOST на осуществление проекта. Руководитель российского научного коллектива может помимо реализации проекта одновременно дополнительно руководить одним проектом Фонда и участвовать в од Фонда в качестве исполнителя. Членом российского научного коллектива в период практической реализации проекта не может являться ученый, в любом качестве принимающий участие в реализации двух или более проектов, поддерживаемых Фондом, на момент вхождения его в состав исполнителей проекта, победившего в данном конкурсе. Руководитель российского научного коллектива должен иметь не менее десяти различных публикаций по тематике проекта в рецензируемых российских и зарубежных научных изданиях, индексируемых в базах данных Web of Science Core Collection или (Scopus), опубликованных в период с 1 января 2017 года до даты подачи заявки. Доля членов российского научного коллектива, непосредственно занятых выполнением научных исследований, в возрасте до 39 лет включительно в общей численности российского научного коллектива должна составлять не менее 50 процентов в течение всего периода практической реализации проекта. Общее число членов российского научного коллектива (вместе с его руководителем) не может превышать 10 человек. Руководитель российского научного коллектива имеет право в качестве руководителя подать только одну заявку для участия в данном конкурсе. Количество проектов, фин которых осуществляется Фондом через одну Организацию, не ограничивается.
РААСН	КОНКУРС НА МЕДАЛИ И ДИПЛОМЫ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬНЫХ НАУК за научные и творческие работы в области архитектуры, градостроительства и строительных наук за 2021 год	—	до 01.06.2022 15:00	На Конкурсе установлен комплект наград в области архитектуры, градостроительства и строительных наук	2022	Ссылка на конкурс	Количество соискателей на Медали и Дипломы РААСН - членов авторского коллектива не должно превышать 6 (шесть) человек. В рамках Конкурса на Медали и Дипломы РААСН проводится отдельный конкурс «За лучшие научные и творческие работы в области архитектуры, градостроительства и с: наук среди молодых учёных в возрасте до 35 лет включительно.
РНФ совместно с Белорусским республиканским фондом фундаментальных исследований - БРФФИ	Конкурс на получение грантов РНФ по мероприятию «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований международными научными коллективами» (совместно с Белорусским республиканским фондом фундаментальных исследований - БРФФИ)	от 4 до 7 миллионов рублей ежегодно	до 23.05.2022 17:00	Гранты выделяются на осуществление отобранных по результатам конкурса научных, научно-технических программ и проектов, предусматривающих проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований по следующим отраслям знаний: 01 Математика, информатика и науки о системах; 02 Физика и науки о космосе; 03 Химия и науки о материалах; 04 Биология и науки о жизни; 05 Фундаментальные исследования для медицины; 06 Сельскохозяйственные науки; 07 Науки о Земле; 08 Гуманитарные и социальные науки; 09 Инженерные науки.	2023 – 2025	Ссылка на конкурс	Необходимым условием предоставления гранта Фонда является получение зарубежным научным коллективом гранта БРФФИ на осуществление проекта. Доля членов научного коллектива, непосредственно занятых выполнением научных исследований, в возрасте до 39 лет включительно в общей численности членов научного коллектива должна составлять не менее 50 процентов в течение всего периода практической реализации проекта. Общее число членов научного коллектива (вместе с руководителем проекта) не может превышать 10 человек. Руководитель проекта должен иметь не менее десяти различных публикаций, по тематике проекта, в рецензируемых российских и зарубежных научных изданиях, индексируемых в базах данных Web of Science Core Collection или Scopus, опубликованных в период с 1 января 2017 года до даты подачи заявки. Руководитель российского научного коллектива может помимо реализации проекта одновременно дополнительно руководить одним проектом Фонда и участвовать в од Фонда в качестве исполнителя. Членом российского научного коллектива в период практической реализации проекта не может являться ученый, в любом качестве принимающий участие в реализации двух проектов, поддерживаемых Фондом, на момент вхождения его в состав исполнителей проекта, победившего в данном конкурсе. Руководитель проекта имеет право в качестве руководителя подать только одну заявку для участия в конкурсе.
РНФ совместно с Государственным фондом естественных наук Китая (NSFC)	Конкурс на получение грантов РНФ по мероприятию «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований международными научными коллективами» (совместно с Государственным фондом естественных наук Китая (NSFC))	от 4 до 7 миллионов рублей ежегодно	до 16.05.2022 17:00	Гранты выделяются на осуществление отобранных по результатам конкурса научных, научно-технических программ и проектов, предусматривающих проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований по следующим отраслям знаний: 01 Математика, информатика и науки о системах; 02 Физика и науки о космосе; 03 Химия и науки о материалах; 04 Биология и науки о жизни; 05 Фундаментальные исследования для медицины; 06 Сельскохозяйственные науки; 07 Науки о Земле; 08 Гуманитарные и социальные науки; 09 Инженерные науки.	2023 – 2025	Ссылка на конкурс	Необходимым условием предоставления гранта Фонда является получение зарубежным научным коллективом гранта NSFC на осуществление проекта. Доля членов научного коллектива, непосредственно занятых выполнением научных исследований, в возрасте до 39 лет включительно в общей численности членов научного коллектива должна составлять не менее 50 процентов в течение всего периода практической реализации проекта. Общее число членов научного коллектива (вместе с руководителем проекта) не может превышать 10 человек. Руководитель проекта должен иметь не менее десяти различных публикаций, по тематике проекта, в рецензируемых российских и зарубежных научных изданиях, индексируемых в базах данных Web of Science Core Collection или Scopus, опубликованных в период с 1 января 2017 года до даты подачи заявки. Руководитель российского научного коллектива может помимо реализации проекта одновременно дополнительно руководить одним проектом Фонда и участвовать в од Фонда в качестве исполнителя. Членом российского научного коллектива в период практической реализации проекта не может являться ученый, в любом качестве принимающий участие в реализации двух проектов, поддерживаемых Фондом, на момент вхождения его в состав исполнителей проекта, победившего в данном конкурсе. Руководитель проекта имеет право в качестве руководителя подать только одну заявку для участия в конкурсе.
РНФ	Конкурс на получение грантов РНФ по приоритетному направлению деятельности РНФ «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований по поручениям (указаниям) Президента Российской Федерации» (междисциплинарные проекты)	2022 год - от 4 до 7,5 миллионов рублей в последующие годы – от 8 до 15 миллионов ежегодно.	до 29.04.2022 17:00	Гранты выделяются на осуществление отобранных по результатам конкурса научных, научно-технических программ и проектов, предусматривающих проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований по следующим отраслям знаний: 01 Математика, информатика и науки о системах; 02 Физика и науки о космосе; 03 Химия и науки о материалах; 04 Биология и науки о жизни; 05 Фундаментальные исследования для медицины; 06 Сельскохозяйственные науки; 07 Науки о Земле; 08 Гуманитарные и социальные науки; 09 Инженерные науки.	2022 – 2025	Ссылка на конкурс	В рамках реализации проекта организация должна заключить договор на выполнение научно-исследовательских работ с одним или двумя юридическими лицами, при этом от партнеры (а также их филиалы) должны находиться соответственно в двух или трех не граничащих друг с другом регионах Российской Федерации. Доля членов научного коллектива, непосредственно занятых выполнением научных исследований, в возрасте до 39 лет включительно в общей численности членов научного коллектива должна составлять не менее 50 процентов в течение всего периода практической реализации проекта. Общее число членов научного коллектива (вместе с руководителем проекта) не может превышать 10 человек. Руководитель проекта должен иметь не менее десяти различных публикаций, по тематике проекта, в ведущих рецензируемых российских и зарубежных научных изданиях, опубликованных в период с 1 января 2017 года до даты подачи заявки. Руководителем проекта не может являться ученый, выполняющий функции руководителя проекта (помимо одного, отобранного Фондом при проведении скоординированных конкурсов), срок реализации которого не окончен по состоянию на 1 июля 2022 года. Руководитель проекта имеет право в качестве руководителя подать только одну заявку для участия в конкурсе.

РНФ	Конкурс на получение грантов РНФ по приоритетному направлению деятельности РНФ «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами»	до 1,5 миллионов рублей ежегодно	до 15.06.2022 17:00	Гранты выделяются на осуществление отобранных по результатам конкурса научных, научно-технических программ и проектов, предусматривающих проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований по следующим отраслям знаний: 01 Математика, информатика и науки о системах; 02 Физика и науки о космосе; 03 Химия и науки о материалах; 04 Биология и науки о жизни; 05 Фундаментальные исследования для медицины; 06 Сельскохозяйственные науки; 07 Науки о Земле; 08 Гуманитарные и социальные науки; 09 Инженерные науки.	2023 – 2024	Ссылка на конкурс Членом научного коллектива в период практической реализации проекта не может являться ученый, в любом качестве принимающий участие в реализации двух или более поддерживаемых Фондом, на момент вхождения его в состав исполнителей проекта, победившего в данном конкурсе. Доля членов научного коллектива, непосредственно занятых выполнением научных исследований, в возрасте до 39 лет включительно в общей численности членов научного коллектива должна составлять не менее 50 процентов в течение всего периода практической реализации проекта. Общее число членов научного коллектива (вместе с руководителем проекта) должно составлять от 2 до 4 человек. Руководитель проекта должен иметь не менее пяти различных публикаций в ведущих рецензируемых российских и зарубежных научных изданиях, опубликованных в период с 2017 года до даты подачи заявки. Руководителем проекта не может являться ученый, выполняющий функции руководителя проекта (помимо одного, отобранного Фондом при проведении скоординированных партнерскими конкурсами), срок реализации которого не окончен по состоянию на 1 июля 2023 года. Руководитель проекта имеет право в качестве руководителя подать только одну заявку для участия в конкурсе.
Совет при Президенте Российской Федерации по науке и образованию	Премия Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых	_____	до 15.10.2022	Премия Президента Российской Федерации присуждается: - за результаты научных исследований, внесших значительный вклад в развитие естественных, технических и гуманитарных наук (далее - научные исследования); - за разработку образцов новой техники и прогрессивных технологий, обеспечивающих инновационное развитие экономики и социальной сферы, а также укрепление обороноспособности страны (далее - разработки).	2022	Ссылка на конкурс Возраст лица, выдвигаемого на соискание премии Президента Российской Федерации, не должен превышать 35 лет на дату его выдвижения. Лицо или ученый совет, а также совет молодых ученых и специалистов направляют в Совет при Президенте Российской Федерации по науке и образованию подписанное, с печатью организации или нотариально представленные в котором указываются: а) описание исследований или разработок б) значимость представленных соискателем (коллективом) исследований или разработок в) научно-популярное описание представленных соискателем (коллективом) исследований или разработок г) области научного знания работ, соответствующие научным специальностям, предусмотренным действующей на момент представления Номенклатурой специальностей работников; д) резюме с обязательным описанием личного вклада соискателя в развитие отечественной науки и инновационной деятельности е) сведения о выполненных или выполняемых соискателем (коллективом) научно-исследовательских и опытно-конструкторских работах в рамках государственных контрактов договоров с российскими и зарубежными научными организациями и фондами; ж) аннотированный перечень основных публикаций и/или документов, подтверждающих государственную регистрацию результатов интеллектуальной деятельности, по теме и/или разработок, за создание которых их автор (коллектив) выдвигается на соискание премии Президента Российской Федерации;
Минобрнауки России	VII Всероссийский конкурс научных исследований работ студентов и аспирантов "Наука будущего - наука молодых"	_____	до 29.04.2022	Заявки принимаются по следующим научным направлениям: Агро-, био- и продовольственные технологии Гуманитарные науки Информационные технологии и математика Науки о жизни и медицина Науки о Земле, экология и рациональное природопользование Новые материалы и способы конструирования Транспортные системы, машиностроение и энергетика Физика и астрономия Химия и химические технологии Социальные науки.	2022	Ссылка на конкурс К участию в конкурсе приглашаются студенты и аспиранты российских образовательных организаций высшего образования или научных организаций. На момент подачи заявки участники должны быть не старше 35 лет включительно. Научно-исследовательская работа должна быть подготовлена индивидуально. Участие коллективных заявок с соавтором не допускается. Участник имеет право подать только одну заявку. Этапы конкурса: 1 этап. Подача электронных заявок на участие в конкурсе. 2 этап. Проведение заочной экспертизы поданных заявок. 3 этап. Очное представление результатов своих работ научному сообществу. Этап будет проходить осенью 2022 года в рамках проведения VII Всероссийского молодежного форума «Наука будущего - наука молодых». Для участников третьего этапа конкурса предусмотрена публикация представленных на конкурс тезисов в сборнике материалов, а такжеменной диплом участника. Всем финалистам обеспечивается бесплатный проезд, проживание и питание во время проведения Форума.