

**Информация
о зарубежных организациях, осуществляющих поддержку науки**

<u>Название</u>	<u>Страна</u>	<u>Год основания</u>
Немецкое научно-исследовательское сообщество	Германия	1920
Ассоциация Гельмгольца	Германия	1958
Национальный центр научных исследований	Франция	1939
Национальный научный фонд	США	1950
Государственный фонд естественных наук	КНР	1986
Национальный научный совет	Тайвань	1959
Национальный исследовательский фонд	ЮАР	1998
Швейцарский научный фонд	Швейцария	1952
Австрийский научный фонд	Австрия	2005
Турецкий научный фонд	Турция	1963
Национальный исследовательский фонд	Р. Корея	2009
Общество содействия науки	Япония	1932
Агентство по науке и технологиям	Япония	2003

Основные направления деятельности зарубежных организаций, поддерживающих науку

Соединенные Штаты Америки

Национальный научный фонд (NSF/ ННФ). Создан в 1950 году. Является основным ведомством воплощающим грантовую модель поддержки науки. Фонд не имеет в подчинении какие-либо институты, лаборатории и т.п. **Фонд поддерживает все отрасли знаний, однако преимущественно ориентируется на естественнонаучные дисциплины (физико-математические науки, науки о Земле, информационно-компьютерные науки биология).**

Германия

В Германии существуют 4 основные общества содействия наукам: Общество Макса Планка, Общество Фраунгофера, Объединение Лейбница, Объединение Гельмгольца. Деятельность научных обществ и объединений координирует **Немецкое исследовательское сообщество (DFG/НИС).** НИС финансирует на грантовой основе фундаментальные исследования **по всему спектру научных дисциплин, включая естественнонаучные и гуманитарные направления.** НИС финансируется, в основном, за счет государственных средств, поступающих из федерального бюджета и из бюджетов земель.

Франция

Национального центра научных исследований (CNRS/НЦНИ)

НЦНИ является крупнейшим государственным учреждением Франции, объединяющим государственные научно-исследовательские институты, выполняющие

фундаментальные и прикладные исследования, и координирующим их деятельность на национальном уровне, а также выполняет функции национального фонда поддержки науки. В составе НЦНИ 10 исследовательских институтов, Центр имеет 19 региональных и 10 зарубежных отделений. Таким образом, в одной организации совмещаются два ключевых механизма организации поддержки науки – фонда и объединения научно-исследовательских институтов. Приоритеты НЦНИ: **поддержка фундаментальных исследований, содействие взаимодействию образованию и развитию науки путем проведения научных исследований, распространение научной информации, взаимодействие с другими научными организациями, регионами, промышленными структурами, создание единого европейского научного пространства.**

Япония

Японское общество содействия науке (JSPS/ЯОСН) основанное в 1932 г. как некоммерческий фонд, в 2003 г. преобразовано в независимое административное учреждение.

Цель ЯОСН – способствовать развитию науки. ЯОСН осуществляет **разработку и реализацию национальных и международных программ, охватывающих все области фундаментальных и прикладных наук. К основным задачам ЯОСН относится поддержка молодых ученых, содействие международному сотрудничеству, распространение научно-технической информации.** Основным источником финансирования ЯОСН – субсидии правительства. ЯОСН реализует грантовые программы поддержки индивидуальных и коллективных исследований, а также ряд международных программ на грантовой основе, поддерживает мобильность научных работников.

Японское агентство по науке и технологиям (JST) образовано в 2003 г. Цель Агентства – продвижение науки и технологий, создание условия для понимания и решения научно-технологических проблем Японии. Агентство способствует планированию, созданию и продвижению инноваций, формирует инфраструктуру для создания инноваций, которая включает распространение научно-технической информации, продвижение образования в области естественных наук, продвижение научных коммуникаций. Агентство реализует **грантовые программы фундаментальных исследований, совместных международных исследований и международного сотрудничества, программы поддержки поисковых исследований для передовых технологий и ориентированных фундаментальных исследований в определенных правительством ключевых областях, программу предварительных исследований в областях науки и техники, находящихся в зачаточном состоянии.** Агентство стимулирует индивидуальные фундаментальные исследования в стратегических областях, где возможно появление инноваций.