



[www.spfond.ru](http://www.spfond.ru)

## Некоммерческий Международный благотворительный фонд "Научное партнерство"

представляет собой профессиональную общественную организацию, объединяющую ученых стран СНГ, государств Балтии, Европы, США, Канады, Пакистана, Индии, Греции и Японии для взаимной помощи, широкомасштабного партнерства по различным направлениям биотехнологии, включающим создание и изучение биологически активных соединений и лекарственных препаратов.

Учредителями Фонда являются ведущие исследовательские организации.

Фонд создан **31 января 2001 года**, в конце 2003 года, в связи с включением в состав [Попечительского](#) и [Координационного](#) советов видных ученых из США, Европы, Японии, Пакистана и Греции, Фонду присвоен статус Международного. Фонд работает на принципах демократии, открытости и равноправия участников. Основные направления деятельности Фонда:

- организация международного сотрудничества, контактов научных организаций и отдельных ученых;
- создание информационной инфраструктуры и информационного обеспечения;
- международный обмен информацией о научных планах и перспективах сотрудничества;
- организация международных конференций и благотворительная помощь их участникам;
- поддержка изданий и распространение в СНГ и за рубежом научных работ и монографий;
- предоставление и помощь в получении грантов научным коллективам и индивидуальным ученым;
- поддержка и предоставление стипендий одаренным студентам и аспирантам;
- оказание содействия в выводе на западные рынки разработок и запатентованных открытий отечественных ученых;
- вручение памятных наград, почетных знаков и дипломов ученым, бизнесменам и общественным деятелям за вклад в образование, науку и развитие научного партнерства.

Один из наиболее важных проектов Фонда - организация и проведение [цикла международных научных конференций](#) ученых России, зарубежных стран и стран СНГ по химии и биологической активности синтетических и природных гетероциклических соединений (**Chemistry and Biologically Activity of Synthetic and Natural Compounds (CBC)**).

### 1-ая Международная конференция

["Химия и биологическая активность азотистых гетероциклов и алкалоидов"](#), состоялась 9-12 октября 2001 г. в Москве в Российской академии госслужбы при Президенте РФ при участии и научно-методической поддержке компании InterBioScreen, Российской Академии Наук, Правительства Москвы ОАО "Московского Комитета по науке и технологиям"

### 2-ая Международная конференция этого цикла

["Химия и биологическая активность кислород- и серусодержащих гетероциклов"](#) состоялась 14-17 октября 2003 г. в Москве в Российской академии госслужбы при Президенте РФ.

Организаторы конференции надеются, что она дала возможность участникам, работающим в различных областях органической химии биологически активных соединений, обсудить наиболее

актуальные вопросы научного и делового сотрудничества. Конференция была направлена на развитие сотрудничества химиков синтетиков, биохимиков, специалистов по химии природных соединений, фармакологов, работающих в области биологически активных соединений. Междисциплинарный характер конференции дал прекрасную возможность ученым, работающим в смежных областях науки, представить свои работы по синтезу, структурным исследованиям, биологической активности, а также по теоретической медицинской химии.

Другое важное направление деятельности - программа **"ДЕТИ - БУДУЩЕЕ НАШЕЙ НАУКИ"** - включает:

- Проведение конкурса научных работ, выполненных школьниками.
- Проведение ежегодных научных конференций школьников.
- Вручение наград Лауреатам конкурса и авторам лучших научно-исследовательских работ.
- Проведение Мастер-классов для педагогов естественно-научных дисциплин с участием крупнейших ученых, членов Российской и Национальных академий наук
- Издание сборников научных работ школьников.

Ежегодно Фонд совместно с администрацией Муниципального образования г.Черноголовка финансирует **Научно-практический лагерь школьников**, проводимый в летние месяцы на базе Института проблем экологии и эволюции им. А.Н.Северцова РАН., г.Черноголовка. В рамках Программы Фонд организовал учредительную конференцию учащихся г.Черноголовки по проекту Малой Академии наук учащихся (МАН).

В **октябре 2001 г.** при поддержке Министерства образования Московской области фонд выступил организатором **Научного Форума Юных Исследователей** - учащихся Московской области, посвященного 10-летию Дополнительного образования.

В **ноябре 2001 г.** совместно с Московским комитетом по науке и технологиям фонд организовал проведение **Учредительной конференции делегатов Научных обществ учащихся России и стран ближнего зарубежья** по проекту Малой Академии наук учащихся (МАН)

**6 декабря 2002 г.** в г.Черноголовка с большим успехом прошла научная конференция школьников **"ХИМИЧЕСКИЕ, БИОЛОГИЧЕСКИЕ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ СОЗДАНИЯ НОВЫХ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ НА ОСНОВЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ"**

За деятельность фонда, направленную на поддержку молодых ученых, в декабре 2002 г. **Международная организация "Европейский Союз - XXI век"** по представлению Комитета по науке и технологиям Правительства Москвы, [наградила фонд "Научное Партнерство"](#) престижной Международной наградой **"ВЕНСКИЙ КУБОК"**.

В **марте 2004 г.** по результатам конкурса компании [FORD MOTOR COMPANY](#) на получение премий в области защиты окружающей среды и культурно-исторических ценностей 2003-2004 года Фонд "Научное партнерство" [получил Первую премию](#) за представленный проект **"Будущее и природа Земли"**.

Мы открыты к сотрудничеству и уверены, что многие аспекты программ Фонда могут заинтересовать Вас и способствовать развитию разнообразных форм партнерства (научного, делового и информационного).

*Председатель Правления  
МБФ "Научное партнерство"  
д.х.н В.Г.Карцев*