

СОГЛАШЕНИЕ
О НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОМ СОТРУДНИЧЕСТВЕ
между Российской академией наук и Кабинетом Министров
Республики Татарстан

Российская академия наук (далее - РАН) в лице Президента РАН академика Осипова Юрия Сергеевича, действующего на основании Устава РАН, и Кабинет Министров Республики Татарстан (далее - Кабинет Министров) в лице Премьер-министра Республики Татарстан Минниханова Рустама Нургалиевича, действующего на основании Конституции Республики Татарстан, именуемые далее "Сторонами", выражая взаимную заинтересованность в углублении и развитии двустороннего сотрудничества, осознавая стратегическое значение научно-технического потенциала РАН и важность задачи его вовлечения в процессы инновационного развития Республики Татарстан, а также с целью согласования действий по формированию и реализации государственной научно-технической политики на территории Республики Татарстан, заключили настоящее Соглашение.

Статья I

Стороны в своих взаимоотношениях руководствуются Конституцией Российской Федерации, Конституцией Республики Татарстан, Федеральным законом "О науке и государственной научно-технической политике", законодательством Республики Татарстан, Уставом Российской академии наук, правовыми актами Российской Федерации и Республики Татарстан, регулирующими научно-техническую деятельность.

Статья II

В целях наиболее полной реализации своего научно-технического и производственного потенциала, Стороны осуществляют на принципах равноправия и взаимовыгодных условиях научное и научно-техническое сотрудничество, направленное на решение проблем и задач жизнедеятельности и развития отраслей экономики Республики Татарстан, обеспечение условий активного функционирования и развития научного комплекса РАН.

Статья III

В качестве приоритетных направлений совместной деятельности в рамках настоящего Соглашения Стороны определяют следующие:

высокоэффективные процессы и технологии производства товаров народного потребления;

эффективные экологически чистые и энергосберегающие технологии;

новые материалы для применения в промышленном производстве, строительстве, жилищно-коммунальном хозяйстве;

подготовка и переподготовка с участием научных организаций РАН высококвалифицированных специалистов для научно-исследовательских центров, организаций и учебных заведений.

Статья IV

Стороны способствуют установлению, сохранению и расширению контактов и прямых деловых связей научных организаций Российской академии наук с предприятиями и организациями Республики Татарстан.

Научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы по указанным в статье III направлениям выполняются научными организациями РАН по заказам, проектам, программам на основании соответствующих договоров.

Вопросы правовой охраны результатов научных и научно-технологических работ, проводимых в рамках данного Соглашения, и их коммерциализации регулируются указанными выше договорами и действующим законодательством.

Статья V

Для достижения целей настоящего Соглашения Стороны взаимодействуют в следующих направлениях:

- обеспечение разработки и реализации приоритетных для Сторон научно-технических, инновационных, социально-экономических программ и проектов, организации их экспертизы;

- развитие производственной и научно-технической кооперации между организациями, расположенными на территории Республики Татарстан и учреждениями РАН;

- содействие выходу научных и производственных организаций на международные рынки научной продукции и научно-технических достижений;

- использование потенциала РАН в решении задач интеграции академической науки, высшего образования и промышленности с целью дальнейшего развития научно-образовательных структур, обеспечивающих подготовку и переподготовку кадров для научной, производственной и инновационной деятельности в Республике Татарстан;

- содействие созданию российских и международных инновационных организаций и научно-технических центров;

- организация и совместное проведение семинаров, симпозиумов и других мероприятий по приоритетным направлениям сотрудничества;

- организация выставок научно-технической продукции;

- обмен информацией, относящейся к предмету Соглашения.

Стороны осуществляют финансирование или иное материальное и организационное обеспечение совместных проектов и программ в порядке, размерах и способами, предусмотренными отдельными договорами, заключенными во исполнение настоящего Соглашения.

Статья VI

В рамках настоящего Соглашения Стороны разрабатывают и осуществляют конкретные мероприятия по его реализации. Стороны формируют и совместно утверждают программы работ и проектов по отдельным направлениям сотрудничества, являющиеся неотъемлемой частью настоящего Соглашения.

Стороны могут по взаимной договоренности привлекать к сотрудничеству третьи стороны для проведения работ, предусмотренных настоящим Соглашением.

Оперативную деятельность по сотрудничеству РАН с Кабинетом Министров в рамках настоящего Соглашения осуществляет Рабочая группа, персональный состав которой формируется на паритетных началах по предложениям Кабинета Министров и Президиума РАН.

Статья VII

По взаимной договоренности Сторон в настоящее Соглашение могут быть внесены изменения и дополнения, которые вступают в силу после их согласования и оформления дополнительными соглашениями, являющимися неотъемлемой частью настоящего Соглашения.

Статья VIII

Стороны вправе обмениваться информацией о деловых планах и программах Сторон, связанных с предметом научно-технического сотрудничества в рамках настоящего Соглашения с соблюдением требований конфиденциальности.

Статья IX

Настоящее Соглашение вступает в силу с момента его подписания сторонами и не ограничивается сроком действия, если ни одна из Сторон не сделает письменного заявления о своем желании прекратить действие данного Соглашения.

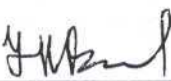
Данное Соглашение составлено в 4 экземплярах на русском языке, имеющих одинаковую юридическую силу. Каждая из Сторон получает по 2 экземпляра.

Российская академия наук

Президент РАН академик

Кабинет Министров Республики Татарстан

Премьер-министр Республики Татарстан

 **Ю.С. Осипов**

"20" апреля 2004 г.

 **Р.Н. Минниханов**

"20" мая 2004 г.