

**СОГЛАШЕНИЕ**  
**о научно-техническом сотрудничестве**  
**между Учреждением Российской академии наук**  
**Институтом катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения РАН и**  
**Открытым акционерным обществом «Корпорация «Росхимзащита»**

г. Новосибирск

г. Тамбов

Учреждение Российской академии наук Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения РАН (далее – ИК СО РАН), в лице директора, академика РАН Пармона Валентина Николаевича, действующего на основании Устава ИК СО РАН, с одной стороны и Открытое акционерное общество «Корпорация «Росхимзащита» (далее – ОАО «Корпорация «Росхимзащита»), в лице генерального директора Путина Бориса Викторовича, действующего на основании Устава ОАО «Корпорация «Росхимзащита», с другой стороны (именуемые в дальнейшем Стороны), заключили настоящее Соглашение о нижеследующем:

**1. ЦЕЛЬ И ПРЕДМЕТ СОГЛАШЕНИЯ**

1.1. Целью настоящего Соглашения является взаимовыгодное научно-техническое сотрудничество Сторон в области обеспечения химической безопасности граждан Российской Федерации, решения проблем энергосбережения и экологии, а также создания условий для постепенного снижения негативной нагрузки на здоровье населения, обусловленной перманентным воздействием токсичных и поражающих факторов химической природы среды обитания, техносферы и непроизводственной сферы, а также факторов, вызванных техногенными авариями и террористическими действиями химической направленности, природными катаклизмами, способствующими ухудшению химико-биологической составляющей экологической обстановки.

Стороны, руководствуясь положениями Основ государственной политики в области обеспечения химической и биологической безопасности Российской Федерации на период до 2010 года и на дальнейшую перспективу, используя механизмы Межведомственной комплексной программы «Фундаментальные, поисковые и прикладные исследования в интересах обеспечения защищенности опасных объектов и населения», других целевых программ в области создания и развития национальной системы химической и экологической безопасности, противодействия химическому терроризму, целевых программ в области охраны труда и здоровья граждан России, предпринимают усилия по более эффективному использованию уникального научного потенциала ИК СО РАН для выполнения фундаментальных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ и проектов, реализуемых ОАО «Корпорация «Росхимзащита» и ИК СО РАН в интересах обеспечения защиты человека в условиях химической и экологической опасности и сохранения его здоровья.

1.2. Предметом настоящего Соглашения является определение порядка и осуществление взаимодействия Сторон в процессе научно-технического сотрудничества в обозначенной сфере деятельности.

1.3. Настоящее Соглашение определяет общие условия взаимоотношений Сторон в процессе научно-технического сотрудничества.

Конкретные условия отдельных отношений и их изменения будут согласовываться Сторонами в дополнениях к настоящему Соглашению, специальных



протоколах, а также в других договорных документах, которые будут подписываться уполномоченными лицами Сторон с целью реализации настоящего Соглашения.

## 2. ДЕЙСТВИЕ СОГЛАШЕНИЯ

2.1. Стороны создают рабочие и экспертные группы по направлениям научно-технического сотрудничества.

Рабочие группы осуществляют рассмотрение идей, проектов и результатов исследований ученых и специалистов ИК СО РАН и ОАО «Корпорация «Росхимзащита» с целью формирования и актуализации перспективной Программы совместных исследований и разработок в обоюдных интересах с ежегодным подведением итогов на совещаниях в период до 1 марта.

2.2. Стороны уполномочили осуществлять текущий контроль и координацию действий по реализации настоящего Соглашения:

- со стороны ИК СО РАН – заместителя директора по научной работе, д.т.н., профессора Носкова А.С.;

- со стороны ОАО «Корпорация «Росхимзащита» – первого заместителя генерального директора – заместителя по научной работе Путина С.Б..

2.3. Результаты реализации настоящего Соглашения ежегодно рассматриваются на встрече руководителей ИК СО РАН и ОАО «Корпорация «Росхимзащита» или их заместителей по научной работе.

## 3. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

3.1. Все споры и разногласия, возникшие в связи с исполнением настоящего Соглашения, будут решаться путем переговоров.

3.2. Все изменения и дополнения к настоящему Соглашению действительны лишь при условии, если они совершены в письменной форме и подписаны уполномоченными представителями обеих Сторон.

3.3. Настоящее Соглашение вступает в силу с даты его подписания, срок его действия не ограничен.

3.4. Настоящее Соглашение составлено и подписано в 2 (двух) экземплярах, по одному для каждой стороны. Оба экземпляра идентичны и имеют одинаковую юридическую силу.

## 4. АДРЕСА И ПОДПИСИ СТОРОН

630090, г. Новосибирск,  
просп. Академика Лаврентьева, д. 5,  
Учреждение Российской академии наук  
Институт катализа им. Г.К. Борескова  
Сибирского отделения РАН

Директор, академик РАН

В.Н. Пармон  
2009 г.

392680, г. Тамбов,  
Моршанское шоссе, 19,  
Открытое акционерное общество  
«Корпорация «Росхимзащита»

Генеральный директор,  
член-корреспондент РАИИ

Б.В. Путин  
2009 г.

