

**18.05.2009**

**СОГЛАШЕНИЕ О ВЗАИМОДЕЙСТВИИ МИНИСТЕРСТВА ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И ГОСУДАРСТВЕННОЙ КОРПОРАЦИИ «РОСТЕХНОЛОГИИ»**

«18» мая 2009 г.

Министерство энергетики Российской Федерации, именуемое в дальнейшем «Минэнерго России», в лице Министра энергетики Шматко Сергея Ивановича, действующего на основании Указа Президента Российской Федерации от 12 мая 2008 г. № 748 «О Министре энергетики Российской Федерации» и Положения о Министерстве энергетики Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 мая 2008 г. № 400, и Государственная корпорация «Ростехнологии», именуемая в дальнейшем «Корпорация», в лице генерального директора Чемезова Сергея Викторовича, действующего на основании Указа Президента Российской Федерации от 26 ноября 2007 г. № 1575 «О генеральном директоре Государственной корпорации по содействию разработке, производству и экспорту высокотехнологичной промышленной продукции "Ростехнологии"» и Федерального закона от 23 ноября 2007 г. № 270-ФЗ «О Государственной корпорации «Ростехнологии», именуемые в дальнейшем «Стороны», в целях развития энергетики и энергосберегающих технологий заключили настоящее Соглашение о нижеследующем:

Статья 1

1.1. В рамках настоящего Соглашения Стороны будут осуществлять взаимодействие по следующим направлениям:

создание и развитие энергосберегающих и экологически чистых энергетических технологий;

разработка и производство высокотехнологичного импортозамещающего оборудования в интересах топливно-энергетического комплекса;

развитие когенерационных энергетических технологий и поддержка комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с использованием оборудования, выпускаемого организациями Корпорации;

содействие реализации организациями Корпорации проектов по созданию, реконструкции и модернизации объектов энергетики за рубежом, в том числе на условиях государственных гарантий иностранных государств;

разработка и создание систем комплексной безопасности для энергетических объектов.

Статья 2

2.1. В рамках настоящего Соглашения Минэнерго России:

рассматривает предложения Корпорации по разработке и созданию энергосберегающих и экологически чистых энергетических технологий, других приоритетных инновационных проектов в области энергетики и обеспечивает создание условий для внедрения инновационных технологий;

обеспечивает направление в Корпорацию материалов и рекомендаций по перспективным направлениям развития энергетики, в том числе по приоритетным направлениям создания и развития энергосберегающих и экологически чистых энергетических технологий, производству высокотехнологичного импортозамещающего оборудования в интересах топливно-энергетического комплекса;

в рамках деятельности межправительственных комиссий по сотрудничеству с иностранными государствами, участником которых является Минэнерго России, оказывает содействие по расширению участия организаций Корпорации по строительству объектов энергетики за рубежом;

вырабатывает предложения по мерам государственной поддержки экспорта, осуществляемого организациями Корпорации в рамках контрактов по созданию, реконструкции и модернизации объектов энергетики за рубежом;

рассматривает предложения Корпорации по тематике НИОКР.

2.2. В рамках настоящего Соглашения Корпорация:

представляет в Минэнерго России информацию и предложения о планах производства и поставок высокотехнологичной промышленной продукции, произведенной организациями Корпорации, в том числе

импортозамещающего оборудования для энергетики и предложения по планам закупок организациями Корпорации топливно-энергетических ресурсов;

представляет предложения по развитию когенерационных энергетических технологий с целью поддержки комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с использованием оборудования, выпускаемого организациями Корпорации;

представляет в Минэнерго России необходимую информацию и предложения по разработке и созданию энергосберегающих и экологически чистых энергетических технологий, реализации других приоритетных инновационных проектов и по созданию условий для внедрения инновационных технологий;

представляет в Минэнерго России предложения по участию организаций Корпорации в создании, реконструкции и модернизации объектов энергетики за рубежом, в том числе на условиях государственных гарантий иностранных государств;

предоставляет Минэнерго России необходимую информацию по контрактам по созданию, реконструкции и модернизации организациями Корпорации объектов энергетики за рубежом для выработки предложений по использованию мер государственной поддержки экспорта;

представляет предложения для формирования тематики НИОКР на основе новых высоких технологий и инновационных продуктов;

участвует через представителей и организации Корпорации в реализации научно-технических программ и проектов в области энергетики.

### Статья 3

3.1. Для реализации настоящего Соглашения Стороны:

создают совместные комиссии, рабочие группы, иные консультативные, экспертные и прочие рабочие органы для разработки и изучения предложений Сторон;

организуют систему информационного обмена.

### Статья 4

4.1. Споры и разногласия между Сторонами, вытекающие из настоящего Соглашения, решаются путем переговоров.

### Статья 5

5.1. При необходимости Стороны заключают в рамках настоящего Соглашения дополнительные соглашения по совместной реализации конкретных направлений сотрудничества в письменной форме, которые являются неотъемлемой частью настоящего Соглашения.

### Статья 6

6.1. Настоящее Соглашение вступает в силу со дня его подписания.

Настоящее Соглашение заключено в городе Москве 18 мая 2009 года в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон, имеющих одинаковую юридическую силу.

Подписи Сторон:

Министр энергетики Российской Федерации

Генеральный директор Государственной корпорации  
«Ростехнологии»

\_\_\_\_\_ С.И. Шматко

\_\_\_\_\_ С.В. Чемезов