

**Выступление директора Департамента ядерной политики
Министерства торговли и промышленности Великобритании
Иена Даунинга
на церемонии подписании
Меморандума о взаимопонимании
по британо-российскому партнерству «Атомные города»**

Дамы и господа!

Мне было очень приятно приехать в Москву для подписания Меморандума о взаимопонимании по Программе британо-российского партнерства «Атомные города» между Министерством торговли и промышленности Великобритании (МТП) и федеральным агентством по атомной энергии Российской Федерации. На подготовку Меморандума ушло немного больше времени, чем мы ожидали, и то, что первоначально планировалось как крестины, превратилось во что-то больше напоминающее празднование юбилея Партнерства «Атомные города».

К счастью, прошедшие два года не были потрачены впустую. Благодаря практичному и позитивному подходу Росатома и помощи многих наших партнеров из закрытых городов, американской программы по атомным городам и МНТЦ:

- мы смогли создать, с моей точки зрения, очень хорошие рабочие взаимоотношения между Программой, Росатомом и закрытыми городами;
- мы смогли определить направление работы Программы, концентрируя основные инвестиционные ресурсы в Озерске, Сарове, Северске, Снежинске и Железногорске – городах, где, как мы полагаем, они могут наиболее эффективно послужить достижению нашей общей цели нераспространения ядерного оружия;
- мы уже помогли создать несколько сотен рабочих мест в гражданском секторе промышленности для бывших специалистов-ядерщиков в закрытых городах, и это одно из основных направлений продолжает развиваться. У нас намечено еще много проектов, в ходе которых будут создано много новых рабочих мест;
- мы попытались найти баланс между поддержкой высокотехнологичных предприятий (которые достаточно рискованные и дорогостоящие) в ядерных институтах и на их промышленных площадках и необходимостью решать проблемы безработицы в закрытых «атомных городах», создавая стабильные рабочие места в производственном секторе и секторе услуг;
- мы оказывали содействие по коммерциализации технологий, имеющихся в ЗАТО, чтобы помочь местному руководству более эффективно использовать возможности рыночной экономики в будущем;
- и последний вопрос, но не менее важный: мы накопили большой опыт относительно того, что можно сделать, а что нельзя. Этот опыт, я уверен, поможет нам в будущем.

Фактически, была заложена хорошая основа для развития Программы на последующие месяцы и годы.

Все это действительно важно, потому что основополагающая цель Программы ПАГ - борьба с распространением ядерного оружия и военных технологий, сама по себе имеет очень

большое значение. Как показывают слишком частые трагические события в России и в моей родной стране, никто из нас не имеет иммунитета к терроризму и угрозам, исходящим от враждебных правительств. Поэтому, предотвращение распространения оружия массового поражения является жизненно важным вопросом для всех нас. Вот почему Великобритания взялась с энтузиазмом участвовать в Партнерстве стран Большой Восьмерки, и вот почему мы с вами сегодня находимся здесь.

Я абсолютно убежден (и я знаю, что мое правительство тоже в этом убеждено) – предотвращение распространения знаний о технологиях производства ядерного оружия во всех отношениях также важно, как и предотвращение распространения материалов, которые используются для его производства. Это стало ясно в свете недавних событий, говорим ли мы о попытках правительств на Среднем Востоке и в Северной Африке приобрести ядерное оружие в 1980-х и 1990-х, или о новых террористических угрозах, которые возникли в течение последних нескольких лет.

Для достижения своей цели по нераспространению Партнерство «Атомные города» задействует четыре механизма:

- * предоставляет финансирование для поддержания проектов, направленных на создание рабочих мест в гражданском секторе промышленности для бывших ученых и технических работников ядерного оружейного комплекса;
- * осуществляет на местах практическое обучение персонала предприятий техническим и управленческим знаниям, оказывает консультационную помощь для того, чтобы обеспечить успешное функционирование финансируемых ПАГ предприятий на конкурентных рынках;
- * предоставляет содействие в развитии коммерческих связей между предприятиями и учреждениями закрытых «атомных городов» и потенциальными партнерами в Великобритании;
- * поддерживает экономическое развитие в городах, обмениваясь опытом и помогая в создании организационной структуры для успешного стратегического развития, как в случае с «Агентством развития предпринимательства», которое создается в Северске при поддержке Программы ПАГ.

По всем этим направлениям мы работаем в самой тесной связи с нашими российскими коллегами, действуя согласно их советам и используя, где это возможно, их знания и опыт в кооперации с работой нашей команды международных специалистов.

Мне приятно отметить, что уровень заинтересованности, знаний, технологий и навыков у наших российских коллег очень высокий. Это, наверное, наиболее важный фактор, обеспечивший прогресс, достигнутый Программой ПАГ на данный момент, и более того, фактор, который помог превратить Программу в настоящее партнерство в полном смысле этого слова.

Но тем не менее, мы все еще находимся на раннем этапе развития нашего общего дела, и, несмотря на очень хороший старт, который мы сделали, нам еще предстоит решить много важных вопросов.

Хочется надеяться, что подписание Меморандума поможет нам в решении по крайней мере некоторые из них:

- * в частности, вопрос обеспечения соответствующей межправительственной юридической базы для Программы ПАГ все еще остается открытым;
- * кроме того, не смотря на отличные рабочие контакты, налаженные между московским представительством Программы ПАГ, Росатомом и закрытыми городами, нам все еще необходимо решить, как наилучшим образом осуществлять контроль над Программой на стратегическом уровне;
- * я очень надеюсь, что для развития нашей программы мы найдем механизмы, которые объединят ресурсы МТП и Росатома в виде совместного финансирования ограниченного числа подходящих для этого проектов, например, тех, где требуются большие финансовые вложения. Это будет настоящий вотум доверия партнерству «Атомные города» и явным доказательством его реальности.
- * Также верно и то, что работа Программы ПАГ по нераспространению иногда рассматривается в Москве как Золушка наряду с другими партнерскими программами Большой Восьмерки, такими как утилизация химического оружия и подводных лодок. Сейчас, когда Меморандум подписан, я надеюсь, что осуществление программы по нераспространению, связанной с человеческим фактором, выйдет на более высокий уровень. Это укрепит позиции тех из нас, кто отстаивает постоянное финансирование этого важного направления.

Я знаю, время ограничено, но перед тем как произнести заключительные слова, я бы хотел высказать всего несколько мыслей о том, как со стороны МТП мы видим нашу работу по Программе ПАГ на последующие месяцы и годы.

- * Первостепенная и наиболее важная задача - найти такие способы контроля, которые обеспечат наибольшую эффективность использования наших ограниченных ресурсов. Первые два года продемонстрировали, что не было недостатка в хороших предложениях по созданию рабочих мест в гражданском секторе для бывших работников ядерного оружейного комплекса в закрытых «атомных городах». Нам следует исследовать новые финансовые механизмы и искать новых партнеров в государственном и частном секторе, для того, чтобы обеспечить максимальную эффективность использования нашего финансирования;
- * Мы также очень хотим больше сфокусироваться на работе в Северске, чтобы помочь создать рабочие места для специалистов, высвобождающихся в результате закрытия плутониевого реактора, и, таким образом, ускорить его закрытие;
- * Мы должны сконцентрироваться на возможности использования тех специфических знаний и навыков, которыми обладает персонал ядерных объектов, например, в области охраны окружающей среды (конечно, при условии устойчивости этого направления бизнеса в перспективе);
- * Я также очень хочу, чтобы мы продолжили развивать такое направление нашей Программы, как создание коммерческих партнерств. Мы уже исследовали несколько действительно интересных возможностей:
 - объединение технологий и знаний Сарова в области титановых технологий и опыта работы на рынке британской компании, производящей медицинское оборудование;

- поиск возможностей реализации в компьютерной игровой индустрии Великобритании знаний и умений высвобождающихся российских математиков и программистов;
- помощь в создании совместного предприятия между Сибирским химическим комбинатом и британской компанией по производству электронных измерительных приборов.

Как вы можете себе представить, для меня, как человека, работающего в Министерстве торговли и промышленности Великобритании, все это звучит как музыка. Это важно для России, это важно для Великобритании. Это также один из самых лучших способов помочь набраться коммерческого опыта предприятиям в ЗАТО, а следовательно, способствовать созданию постоянных рабочих мест в гражданском секторе промышленности.

- * И наконец, совместно с нашими партнерами из Росатома и ЗАТО мы будем активно и энергично продолжать поддерживать развитие местного предпринимательства и модернизации экономики в «атомных» городах.

Помощь, оказываемая местному руководству и предпринимателям с целью эффективного использования своих знаний, навыков и ресурсов в контексте региональных, государственных и глобальных рынков, может быть менее очевидна, чем строительство заводов и покупка станков. Ее также более трудно измерить.

Однако в средней и долгосрочной перспективе именно это будет определять процветание закрытых «атомных» городов. И следовательно, в будущем сыграет ключевую роль в сокращении риска распространения ядерного оружия, посредством обеспечения рабочих мест для бывших специалистов и технических работников оружейного комплекса.

Основная идея, на которой формируется программа ПАГ заключается в том, что в закрытых городах именно человеческий фактор, а не только ядерные материалы, является важным с точки зрения нераспространения. Задача по обеспечению достойного будущего, которую мы сами перед собой поставили, сложная и дорогостоящая, требует много времени на реализацию. Но если мы хотя бы на миг задумаемся о цене одной единственной ошибки, то согласимся, что ее недопущение стоит того, что бы вкладывать деньги.