

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ  
ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ  
«РОСАТОМ»  
(Госкорпорация «Росатом»)**

Генеральному директору ООО «К4»  
К.А. Сухачеву

**Заместитель генерального директора -  
директор Блока по управлению  
инновациями**

ул. Б. Ордынка, 24, Москва, 119017

29.12.2012 № 1-9/50440

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О благодарности

Уважаемый Кирилл Андреевич!

Заканчивается второй год сотрудничества Блока по управлению инновациями Госкорпорации «Росатом» и компании «К4». Специалисты Вашей компании подтвердили свою высокую квалификацию в области разработки календарно-сетевых графиков и способности разбираться в организационных и технологических решениях самого разного уровня.

Продолжение работ по сопровождению графика создания Многоцелевого исследовательского реактора на быстрых нейтронах (МБИР) позволило контролировать на ежемесячной основе ход выполнения проекта, координировать действия соисполнителей на таких организационно сложных стадиях, как предпроектные работы и проектирование. Оперативная корректировка календарно-сетевого графика обеспечивала согласование действий застройщика, проектного института и конструкторской организации при разработке документов, необходимых для получения лицензии на сооружение и разрешения на строительство.

В течение 2012 года разработана Дорожная карта проекта по созданию базы крупномасштабной энергетики естественной безопасности «Прорыв». Специалистам компании «К4» удалось увязать программы НИОКР, выполняющиеся по энергокомплексу, включая атомную станцию с реактором на быстрых нейтронах со свинцовым теплоносителем БРЕСТ-ОД-300, модули замкнутого ядерного топливного цикла и обеспечивающие направления (обоснование ТВЭЛ и ТВС с нитридным топливом, разработка конструкционных материалов, проектных кодов и кодов нового поколения). Кроме того, были согласованы сроки выполнения НИОКР, разработки технических проектов на оборудование, размещения объектов, получения лицензий, проектирования, строительства объектов и ввода их в эксплуатацию. Наличие Дорожной карты, четкого понимания ключевых событий и сроков их достижения, позволило уточнить сроки выполнения работ со всеми исполнителями.

Глубокое знание российской нормативно-правовой базы, а также способность системно увязывать требования различных источников позволили специалистам компании «К4» разработать Дорожную карту сооружения Центра ядерной науки и технологий во Вьетнаме, согласовать ее с российскими участниками и подготовить для утверждения Вьетнамской стороной.

Еще раз благодарю за качество выполненных работ и выражаю надежду на продолжение сотрудничества.



В.А. Першуков