

Хронология развития Ангарского проекта

10 июля 2009 г.

Заявление по нераспространению «Группы восьми». Официальный сайт Президента России: "...Мы высоко оцениваем уже осуществляемую по инициативе России деятельность Международного центра по обогащению урана в Ангарске и приветствуем прогресс в деле создания Банка ядерного топлива под управлением МАГАТЭ, российское предложение о создании гарантийного запаса низкообогащенного урана и дальнейшее развитие немецкого проекта многостороннего экстерриториального центра по обогащению урана. Мы также принимаем во внимание другие инициативы, включая предложение Японии по созданию при МАГАТЭ системы резервных договоренностей с целью гарантировать поставки ядерного топлива, предложение Великобритании о политических гарантиях невмешательства в поставки по коммерческим ядерным контрактам и резерв ядерного топлива США, созданный из материала, изъятого из резерва национальной безопасности".

8 июля 2009 г.

Решением ОАО Атомэнергопром утверждены отчет о деятельности комбината и годовая бухгалтерская отчетность ОАО АЭХК за 2008 год, определен аудитор на 2009 год, избран новый состав совета директоров и ревизионной комиссии. Объем дивидендов, которые комбинату надлежит выплатить по итогам 2008 года единственному акционеру - ОАО Атомэнергопром, - составляет 103 млн. 138 тыс. руб. Первое общее годовое собрание акционеров ОАО АЭХК проведено в установленные законодательством сроки.

17 июня 2009 г.

По приглашению Генерального директора Госкорпорации Росатом Сергея Кириенко на Ангарском электролизном химическом комбинате с ознакомительным визитом побывал директор австралийского бюро по гарантиям и нераспространению Джон Карлсон и председатель Совета директоров ОАО "МЦОУ" Алексей Лебедев. Джон Карлсон, знакомый с газодиффузионными технологиями других стран, высоко оценил российскую технологию обогащения урана, отметив её исключительную надёжность. Основанный на доверии открытый диалог с общественностью, по мнению австралийского гостя, является обязательным условием развития атомной энергетики.

9 июня 2009 г.

В г. Ангарск состоялась традиционная встреча представителей ОАО Техснабэкспорт, французской компании EDF, российских предприятий по обогащению урана и транспортировке ядерных материалов. Цель визита - ознакомление с производством ОАО АЭХК, обмен опытом, обсуждение реализации текущих контрактов.

4 июня 2009 г.

До конца года в Ангарске начнется строительство комплекса разделительного производства совместного российско-казахстанского предприятия по обогащению урана, было заявлено на общественных слушаниях по проекту комплекса. Первую очередь в составе 1 млн. ЕРР намечено ввести в 2011 году, а выход на полную мощность в 5 млн. ЕРР - в 2017 году. Природное сырье для совместного предприятия будут поставлять из Казахстана.

9 апреля 2009 г.

На Ангарском электролизном химическом комбинате с визитом побывала индийская делегация под руководством Секретаря Департамента по атомной энергии Правительства Индии Анила Какодкара. В числе гостей были также Председатель и управляющий директор Индийской корпорации по атомной энергии Ш.К. Джейн, Председатель и управляющий директор Урановой корпорации Индии Р. Гупта и другие официальные лица. Делегацию

сопровождали представители ГК Росатом во главе с заместителем генерального директора госкорпорации Николаем Спасским. На встрече в Информационном центре директор комбината Александр Белоусов представил индийским коллегам краткую характеристику предприятия, рассказал о перспективах его развития и ответил на интересовавшие их вопросы. Индийская сторона отметила высокий производственный уровень АЭХК и высказалась о намерении расширения сотрудничества России и Индии. Подводя итоги визита, Николай Спасский отметил, что "сотрудничество между Россией и Индией в области использования ядерной энергии в мирных целях имеет широкие перспективы".

4 марта 2009 г.

Услуги по обогащению урана для украинского производства ядерного топлива планируется закупать на тендерной основе на мировом рынке, а также у Международного центра по обогащению урана в российском Ангарске. Об этом говорится в концепции Государственной целевой экономической программы "Ядерное топливо Украины", одобренной распоряжением правительства. Проект программы Минтопэнерго должно подать в Кабинет министров в течение трех месяцев.

26 января 2009 г.

Руководитель Госкорпорации "Росатом" Сергей Кириенко после рабочей встречи российской и монгольской правительственных делегаций по вопросам расширения экономического сотрудничества заявил, что Монголия в перспективе может стать участником созданного в Ангарске Международного центра по обогащению урана в обмен на монгольское урановое сырье и подряды на строительство АЭС.

24 января 2009 г.

На ОАО АЭХК с визитом побывала делегация южно-африканской ядерно-энергетической корпорации NECSA в сопровождении представителей ОАО «Техснабэкспорт» (входит в ОАО «Атомэнергопром»). В ходе переговоров обсуждались возможности кооперации сторон на стадиях производственного цикла получения гексафторида урана, а также возможности предоставления комбинатом услуг по обогащению урана для южноафриканских потребителей. Гости сообщили о намерениях Южно-Африканской республики развивать атомную энергетику.

12 декабря 2008 г.

Антимонопольный комитет Украины разрешил концерну "Ядерное топливо Украины" войти в состав МЦОУ. Участие Украины в этом проекте было ранее одобрено Россией и Казахстаном.

5 декабря 2008 г.

Директор АЭХК Александр Белоусов провел встречу с коллективом завода, в ходе которой он рассказал о сегодняшней ситуации на предприятии и ближайших стратегических планах. По его словам, основной сложностью текущего года явился процесс смены формы собственности АЭХК: планируя год в качестве федерального государственного унитарного предприятия, комбинат заканчивает его в форме открытого акционерного общества. Что касается стратегических перспектив предприятия, то, в соответствии с федеральной целевой программой, приоритетным направлением развития АЭХК является модернизация урановых производств, введение второго неперестраиваемого разделительного каскада.

2 декабря 2008 г.

Французская делегация во главе с послом Франции в России Станисласом де Лабуле посетила Ангарский электролизный химический комбинат. Целью поездки явилось знакомство с предприятием как базовой площадкой для создания Международного центра по

обогащению урана. Как отметил С. Де Лабуле, многие французские компании, такие как AREVA и EdF, сотрудничают с АЭХК, поэтому французской делегации было особенно интересно ознакомиться с организацией производства на комбинате.

27 ноября 2008 г.

Кабинет министров Украины одобрил проект соглашения с Российской Федерацией и Казахстаном о совместном участии в Международном центре по обогащению урана в Ангарске. Подписать соглашение правительство уполномочило министра иностранных дел Украины Владимира Огрызко.

12 ноября 2008 г.

10-12 ноября - на АЭХК с ознакомительным визитом побывали журналисты Ассоциации иностранных корреспондентов при МИД РФ, объединяющей московские представительства зарубежных СМИ. Делегацию интересовали вопросы реализации проекта Международного центра по обогащению урана в Ангарске и его взаимодействия с МАГАТЭ, социальная политика и внешнеэкономические связи, уровень технологии обогащения урана, безопасность и экология предприятия. В ходе встречи было отмечено, что реализация проекта МЦОУ в Ангарске на базе АЭХК – один из примеров вклада России в создание международной инфраструктуры, гарантирующей нераспространение ядерного оружия.

9 сентября 2008 г.

В Ереване состоялось открытие ЗАО "Армяно-российская горнорудная компания". Прибывший на открытие глава госкорпорации "Росатом" Сергей Кириенко проинформировал журналистов, что в ходе бесед с представителями руководства Армении обсуждали и перспективы строительства новой АЭС в республике.

17 августа 2008 г.

15–17 августа – в Прибайкалье прошел международный семинар «Обеспечение сохранности ядерных материалов при создании Международного центра по обогащению урана». В работе семинара под председательством заместителя генерального директора Госкорпорации "Росатом" Евгения Софьина приняли участие представители 14 стран. Основными темами обсуждения стали структура, функции и система стратегического развития МЦОУ; учет, контроль, обеспечение промышленной безопасности и физической защиты ядерных материалов, осуществление гарантий МАГАТЭ при работе Международного центра по обогащению урана в Ангарске. Особое внимание было уделено существующей в России системе правового регулирования в сфере сохранности ядерных материалов, ее соответствию мировым стандартам и возможности применения в деятельности МЦОУ.

21 июля 2008 г.

Генеральный директор "Техснабэкспорта" Алексей Григорьев заявил, - "Мы участвуем в подготовке поправок к указу президента № 556 от 27 апреля 2007 г. о реструктуризации атомного энергопромышленного комплекса РФ с тем, чтобы включить МЦОУ в перечень российских юридических лиц, в собственности которых могут находиться ядерные материалы".

23 июня 2008 г.

Генеральным директором Ангарского электролизного химического комбината (АЭХК) назначен Александр Белоусов, занимавший должность заместителя руководителя производственной дирекции ОАО "Техснабэкспорт". Соответствующий приказ подписал генеральный директор госкорпорации "Росатом" Сергей Кириенко.

7 мая 2008 г.

Представители ведущей японской газеты «Mainichi» посетили Ангарский электролизный химический комбинат. Цель визита – развитие российско-японского сотрудничества и ознакомление с ходом реализации проекта создания Международного центра по обогащению урана. В ходе визита иностранные гости встретились с главой Ангарска Леонидом Михайловым и генеральным директором АЭХК Виктором Шопеном, посетили промплощадку предприятия. Японские журналисты отметили высокий уровень используемых на комбинате технологий и систем безопасности, которые обеспечивают многолетнюю бесперебойную работу предприятия.

11 апреля 2008 г.

7–11 апреля – состоялся визит на АЭХК болгарской делегации во главе с директором по энергоснабжению министерства экономики и энергетики Болгарии Василом Хаджиевым. В ходе визита были проведены предварительные консультации по вопросам возможного участия Болгарии в деятельности МЦОУ. В ходе визита делегации была предоставлена информация о реализации проекта МЦОУ, новых участниках центра, а также взаимодействии Росатома и МАГАТЭ.

19 Февраля 2008 г.

Украинские СМИ со ссылкой на министра топлива и энергетики этой страны Юрия Продана сообщили, что Украина примет участие в работе МЦОУ в Ангарске только при условии, если получит не менее 10% акций центра.

12 Февраля 2008 г.

В российско-украинском Плана действий, подписанном президентами двух стран, содержится договоренность о том, что Москва и Киев рассмотрят вопрос об участии Украины в работе Международного центра по обогащению урана.

9 Февраля 2008 г.

Первый вице-премьер Сергей Иванов встретился с главой МАГАТЭ Мухаммедом аль-Барадеи на Мюнхенской конференции по безопасности. Помимо других вопросов на встрече обсуждался вопрос о Международном центре обогащения урана в Ангарске.

7 Февраля 2008 г.

Член подкомиссии по атомной энергетике комиссии по естественным монополиям Совета Федерации РФ Владимир Жидких отметил: "Следует ожидать, что и другие государства, наши ближайшие соседи и партнёры по СНГ (например, Украина), после присоединения Армении к МЦОУ как-то активизируют свою деятельность в этом направлении и тоже станут участниками центра".

6 Февраля 2008 г.

По итогам российско-армянских межправительственных переговоров, которые прошли в Ереване под председательством премьеров двух стран, произошёл обмен нотами о заключении межправительственного соглашения об участии Армении в деятельности Международного центра по обогащению урана в Ангарске. Как рассказал журналистам по итогам переговоров премьер-министр Виктор Зубков, данное решение "является особенно важным" для развития сотрудничества двух стран. В свою очередь глава корпорации Росатом Сергей Кириенко отметил, что "этот важный документ создает условия для реализации режима нераспространения". Кроме того, С. Кириенко подчеркнул, что, согласно прогнозам, запасы урана в Армении составляют порядка 60 тыс. тонн. Предполагается, что добытый в Армении уран будет обогащаться в Международном центре по обогащению урана.

5 Февраля 2008 г.

Заместитель главы МИД РФ Сергей Кисляк заявил, что тот факт, что Международный центр по обогащению урана "будет находиться на территории ядерного государства, но под постоянным контролем МАГАТЭ, является одной из положительных характеристик такого проекта, поскольку есть все гарантии того, что центр надежен и что он никогда не будет использован для незаявленных целей".

14 декабря 2007 г.

Заместитель руководителя Росатома Николай Спасский сообщил, что соглашение с МАГАТЭ по Международному центру обогащения урана в Ангарске практически готово и вскоре будет подписано. "Этот центр - уже реальность, - подчеркнул он на конференции, посвященной 50-летию Международного агентства по ядерной энергии. - Сейчас мы отработываем формулу участия в работе этого центра МАГАТЭ". "Наш центр в Ангарске должен стать первым в цепочке таких центров, создаваемых по всему миру, в которых будут решаться не только вопросы обогащения урана, но и другие серьезнейшие вопросы о развитии ядерной энергетики в мире", - отметил Николай Спасский.

7 декабря 2007 г.

Генеральный директор Международного центра по обогащению урана Алексей Григорьев сообщил, что центр начнет оказывать услуги странам-участницам проекта в 2008-2009 годах. По его словам, сейчас реализуется «целый комплекс мер, таких как создание правовой базы, позволяющей МЦОУ начать поставку услуг ядерного цикла в 2008-2009 годах, что требует множества согласований и одобрений".

29 ноября 2007 г.

Правительство Армении одобрило предложение по подписанию договора о присоединении Армении к соглашению между Россией и Казахстаном о создании международного центра по обогащению урана. Глава Росатома Сергей Кириенко заявлял, что в Армении наличествуют запасы урана, действует атомная станция и присоединением к международному центру Армения станет страной, которая будет обладать полным циклом использования урана в мирных целях.

9 ноября 2007 г.

Глава Росатома Сергей Кириенко сообщил, что услугами созданного в Ангарске Международного центра по обогащению урана намерены воспользоваться все больше и больше стран. По мнению С. Кириенко практическими шагами по созданию подобного центра "Россия показывает всему миру пример подхода к решению серьезнейших проблем и ядерной безопасности". Глава Росатома поддерживает предложение Верховного представителя ЕС по внешней политике и безопасности Хавьера Соланы о создании сети таких центров. "Я полностью согласен с предложением господина Соланы, которое полностью повторяет идею, высказанную президентом России", - отметил Кириенко.

25 октября 2007 г.

Создано открытое акционерное общество "Международный центр обогащения урана". Генеральным директором Международного центра по обогащению урана назначен директор компании «Техснабэкспорт» Алексей Григорьев. Также сформирован совет директоров МЦОУ, его председателем избран глава международного департамента компании «Атомэнергопром» Вениамин Польшаев. Акционерами МЦОУ являются Россия (90%) и Казахстан (10%). На Ангарском электролизном химическом комбинате выделена территория под склад, на котором будут храниться запасы обогащенного урана. Первый вице-премьер РФ Сергей Иванов заявил, что любое иностранное государство может присоединиться к Международному центру по обогащению урана в Ангарске. "Пока в этой области мы

взаимодействуем только с нашими казахстанскими партнерами", - напомнил Иванов на совещании по перспективам создания международного центра по обогащению урана. Иванов подчеркнул, что российско-казахстанское соглашение и уставные документы центра "предусматривают возможность присоединения к проекту любого иностранного государства, заинтересованного в гарантированном получении урана для АЭС".

23 октября 2007 г.

Комиссар по регулированию электроэнергетики во Франции Жак-Андре Троеш побывал с ознакомительным визитом на ФГУП "Ангарский электролизный химический комбинат" (АЭХК) по приглашению главы Федерального агентства по атомной энергии (Росатом) Сергея Кириенко. Комментируя цели визита, комиссар Троеш подчеркнул, что сегодня важно не только строить АЭС, но и обеспечивать стабильность поставок топлива. Как отметил советник по ядерным делам посольства Франции в России Денис Флори, сопровождавший комиссара Троеша, в сферу интересов гостей также входит связь комбината и Международного центра по обогащению урана, перспективы российско-французского сотрудничества.

20 октября 2007 г.

Госсекретарь США Кондолиза Райс отметила на пресс-конференции, что Администрация Буша продолжает поддерживать инициативу РФ, заключающуюся в создании на российской территории совместного российско-иранского предприятия с целью обогащения урана для нужд ядерной энергетики Ирана.

21 сентября 2007 г.

Ангарскому электролизному химическому комбинату (АЭХК), на базе которого создается Международный центр по обогащению урана, исполнилось 50 лет. "Хотя официальная дата пуска предприятия - 21 октября 1957 года, руководством и общественными организациями принято решение отмечать ее в течение месяца", - сообщили в службе общественных связей АЭХК.

18 сентября 2007 г.

Россия планирует создать при международном центре в Ангарске гарантированный запас низкообогащенного урана, заявил в ходе 51-ой конференции МАГАТЭ глава Росатома Сергей Кириенко: "Россия намерена за свой счет сформировать гарантированный запас ядерного топлива (низкообогащенного урана) в объеме до двух загрузок, необходимых для реактора мощностью 1 тысяча мегаватт". По его словам, хранение гарантированного запаса будет доверено международному центру, который будет его поставлять по запросу МАГАТЭ.

21 августа 2007 г.

Инициатива России о создании на ее территории международного центра по обогащению урана, в том числе для нужд иранской ядерной энергетики остается в фокусе внимания МАГАТЭ, заявил генеральный директор МАГАТЭ Мохаммед Эльбаррадей. Создание на территории России международного консорциума позволит в течение ряда лет обеспечивать потребности Ирана в ядерном топливе, отметил он. "Это - хорошая инициатива. Она способствует укреплению мер доверия", - подчеркнул Эльбаррадей.

3 августа 2007 г.

В Ангарске состоялось первое заседание Совета государств-членов ЕврАзЭС по сотрудничеству в области использования атомной энергии в мирных целях. В заседании приняли участие члены Совета от Белоруссии, Казахстана, Киргизии, России и Таджикистана. Его председателем избран заместитель руководителя Росатома Николай Спасский, заместителем – председатель комитета по атомной энергетике Министерства

энергетики и минеральных ресурсов Казахстана Тимур Жанткин. Учрежден регламент Совета и план его работы на 2007-2008 гг.; рассмотрены предложения по налаживанию сотрудничества в конкретных областях, представляющих взаимный интерес: в частности, по подготовке кадров для работы на предприятиях отрасли. Заслушана информация о создании Международного центра по обогащению урана.

19 июля 2007 г.

Для обсуждения вопросов применения гарантий Агентства в рамках Международного Центра по обогащению урана в Вене состоялось заседание рабочей группы Росатом-МАГАТЭ. В ходе встречи также обсуждался вопрос создания запаса ядерных материалов при МЦОУ. Следующее заседание запланировано на начало осени 2007 г.

22 июня 2007 г.

Глава Росатома Сергей Кириенко подписал соглашение о сотрудничестве с губернатором Иркутской области Александром Тишаниным. Кириенко отметил, в Ангарск планируется вложить 2,5 млрд долл. и создать дополнительно 2 тыс. рабочих мест. В рамках визита глава Росатома ознакомился с деятельностью Ангарского электролизного химического комбината, на базе которого создается МЦОУ.

19 июня 2007 г.

В Ангарске состоялись российско-украинские консультации по комплексу вопросов, связанных с участием Украины в создании на базе Ангарского электролизного химического комбината Международного центра по обогащению урана. Российскую делегацию возглавлял статс-секретарь, заместитель руководителя Росатома Николай Спасский, украинскую – заместитель министра топлива и энергетики Украины Юрий Недашковский. В ходе консультаций с украинской стороны была подтверждена заинтересованность в участии в проекте создания МЦОУ. Достигнуто понимание о целесообразности уже в ближайшие месяцы совместно с Казахстаном решить все практические вопросы по присоединению Украины к МЦОУ в качестве полноправного участника.

11 июня 2007 г.

Заместитель госсекретаря США Джон Руд заявил в Астане, что Соединенные Штаты поддерживают инициативу правительства России по созданию международного центра по обогащению урана в Ангарске. По словам Руда, «предлагаемый объект в Ангарске – это очень практичный путь, предложенный Россией и Казахстаном» в поиске баланса между решением проблемы надежного обеспечения АЭС топливом, с одной стороны, и, с другой стороны – недопущением распространения ядерного оружия.

4 июня 2007 г.

На встрече главы Федерального агентства по атомной энергии Сергея Кириенко с премьером Украины Виктором Януковичем была достигнута договоренность о совместной деятельности по добыче урана. Генеральный директор украинского государственного концерна «Энергоатом» Андрей Деркач и Сергей Кириенко подписали протокол о намерениях расширить сотрудничество между предприятиями атомной отрасли двух стран. Украина рассмотрит перспективы своего участия в международном центре обогащения урана в Ангарске. По словам руководителя Росатома, для Украины зарезервирован пакет акций МЦОУ и Россия готова подписать соответствующее межправительственное соглашение.

30 мая 2007 г.

На заседании Совета Безопасности по атомной энергетике при Президенте Республики Армения президент Армении Роберт Кочарян подчеркнул намерения страны присоединиться к МЦОУ. Совместно с Росатомом в южных регионах Армении на ближайшее время

запланированы работы по подтверждению прогнозируемых запасов урана. В этой связи Роберт Кочарян отметил, что Армения не намерена заниматься обогащением на своей территории. «Нам предпочтительно вписаться в идею создания международных центров по предоставлению услуг ЯТЦ под контролем МАГАТЭ. Такая договоренность с Российской Федерацией уже достигнута», - заявил президент Армении.

10 мая 2007 г.

Руководитель Федерального агентства по атомной энергии Сергей Кириенко заявил, что 5-7 стран проявляют интерес к присоединению к работе Международного Центра по обогащению урана. Наиболее вероятными кандидатами на присоединение к МЦОУ в ближайшее время руководитель Росатома назвал Армению и Украину.

10 мая 2007 г.

Правительства России и Казахстана подписали Соглашение о создании Международного центра по обогащению урана (МЦОУ) в Ангарске. От России документ подписал руководитель Федерального агентства по атомной энергии Сергей Кириенко; от Казахстана - министр энергетики и минеральных ресурсов Казахстана Бактыкожа Измухамбетов. В дальнейшем новые страны могут присоединяться к работе Международного центра в Ангарске путем подписания аналогичного межправительственного соглашения с Россией.

27 апреля 2007 г.

Президент России Владимир Путин подписал Указ № 556 "О реструктуризации атомного энергопромышленного комплекса Российской Федерации". Указ предусматривает создание вертикально интегрированного холдинга Открытое акционерное общество "Атомный энергопромышленный комплекс" (сокращенно "Атомэнергопром"), который объединит компании Техснабэкспорт, ТВЭЛ, Росэнергоатом и др. и 100% акций которого будет находиться в федеральной собственности. Указ призван перевести в практическую плоскость правовые нормы и возможности, которые установлены "тоннельным" законом, подписанным президентом 6 февраля с.г. Указом (Приложение 4) ЗАО «Центр по обогащению урана» (г. Ангарск Иркутской обл.) включен в список предприятий, в собственности которых могут находиться ядерные установки. Также согласно Указу (Приложение 5) Ангарский электролизный химический комбинат (АЭХК) включен под №1 в список предприятий подлежащих преобразованию из ФГУП в ОАО с последующим внесением акций в уставной капитал ОАО "Атомэнергопром".

23 апреля 2007 г.

Руководитель Федерального агентства по атомной энергии Сергей Кириенко заявил, что в мае 2007 г. будет создано совместное российско-армянское предприятие по обогащению урана. Предполагается, что данное СП станет частью Международного Центра по обогащению урана.

12 апреля 2007 г.

По итогам встречи с министром экономики, торговли и промышленности Японии Акиры Амари и главы Росатома Сергея Кириенко Россия и Япония договорились о проведении первого раунда межправительственных переговоров по подготовке двустороннего соглашения о сотрудничестве в области атомной энергетики. Заключение соглашения должно стать юридической основой для участия Японии в работе Международного Центра по обогащению урана.

22 марта 2007 г.

Росатом и МАГАТЭ договорились о создании двусторонней рабочей группы для согласования подходов к организации гарантий Агентства на Международном центре по

обогащению урана. Наличие гарантий МАГАТЭ на предприятии является обязательным условием для участия ряда стран в работе Центра. В частности, законодательства Австралии и Канады в качестве обязательного условия для поставки собственных ядерных материалов в третью страну предусматривают наличие гарантий Агентства на предприятии, куда поставляется материал. Наличие гарантий МАГАТЭ на МЦОУ также является обязательным условием для участия в нем Японии.

22 марта 2007 г.

Заявление заместителя главы Росатома Н.Н.Спасского о том, что Международный центр по обогащению урана в Ангарске начнет свою работу к концу 2007 г. Н.Н. Спасский подчеркнул, что «в дальнейшем при наработке опыта взаимодействия с МАГАТЭ такие центры будут создаваться в других местах, и не только на территории России».

22 марта 2007 г.

Делегации МАГАТЭ во главе заместитель генерального директора Агентства Ю.А. Соколовым и Росатома во главе с заместителем главы Росатома Н.Н. Спасским посетили Ангарск для обсуждения практических вопросов создания Международного Центра по обогащению урана.

20 марта 2007 г.

В Ангарске начал работу Информационный центр Росатома по вопросам создания Международного центра по обогащению урана (МЦОУ).

1 марта 2007 г.

Региональным отделением Федеральной службы по финансовым рынкам (РО ФСФР) в Восточно-Сибирском регионе зарегистрировало выпуск акций российско-казахского ЗАО "Центр по обогащению урана". Уставной капитал, сформированный в результате распределения акций среди учредителей - ОАО "Техснабэкспорт" и НАК "Казатомпром", - составил 43 млн руб. Он разделен на 43 тыс. обыкновенных акций номиналом 1 тыс. рублей. Акции между учредителями распределены поровну. ЗАО зарегистрировано в Ангарске (Иркутская область).

6 Февраля 2007 г.

Подписание Президентом РФ В.В. Путиным Закона «Об особенностях управления и распоряжения имуществом и акциями организаций, осуществляющих деятельность в области использования атомной энергии» (Принят Государственной Думой 19 января 2007 г. и одобрен Советом Федерации 24 января 2007 г.). Федеральный закон создает юридическую основу для создания МЦОУ, в том числе предусматривает акционирование АЭХК.

5 Февраля 2007 г.

Федеральное агентство по атомной энергии и МИД РФ направили в МАГАТЭ ноту о готовности принять экспертов Агентства на территории Ангарского электролизного химического комбината. На момент подготовки ноты, форма присутствия специалистов МАГАТЭ - видеонаблюдение, работа с документами или непосредственное изучение специалистами деятельности АЭХК - находились в стадии обсуждения. Планировалось, что в течение 2-3 месяцев МАГАТЭ должно принять решение о формах гарантий.

19 декабря 2006 г.

Заявление руководителя Федерального агентства по атомной энергии С.В. Кириенко о запуске в работу Международного Центра по обогащению урана на основе российско-казахстанского сотрудничества к годовщине инициативы о создании Международных центров по предоставлению услуг ЯТЦ (т.е. к 25 января 2007 г.).

28 ноября 2006 г.

Глава Росатома С.В. Кириенко заявил, что Правительство РФ приняло решение вывести Ангарский электролизный химический комбинат из списка «особо режимных» предприятий для создания на его базе международного центра по обогащению урана и постановки последнего под гарантии МАГАТЭ (при этом предприятие сохранено в списке стратегических производств).

10 ноября 2006 г.

В ходе визита в Москву секретарь Высшего совета национальной безопасности Ирана Али Лариджани, заявил, что инициатива России о создании на ее территории СП по обогащению урана по-прежнему актуально для Ирана.

27 октября 2006 г.

Премьер-министр Белоруссии С.С. Сидорский заявил о готовности страны принять участие в создании Международного Центра по обогащению урана на 17-ом Межгосударственном совете Евразийского экономического сообщества.

19 октября 2006 г.

И.о. президента компании ТВЭЛ А.Ю. Баденков назвал Украину в качестве страны, которая может принять участие в работе Международного Центра по обогащению урана.

19 октября 2006 г.

Представители России и Казахстана подписали в Москве учредительные документы трех совместных российско-казахстанских предприятий в области мирного использования атомной энергии, включая о СП "Центр по обогащению урана" с местом регистрации в Ангарске. Подписанные документы устанавливают участие российских и казахстанских организаций в СП на паритетной основе, с равными долями в уставном капитале.

3 октября 2006 г.

Решение Президента Казахстана Н.А. Назарбаева об участии Казахстана в создании Международного Центра по обогащению урана.

29 сентября 2006 г.

Делегация Федерального агентства по атомной энергии РФ, возглавляемая статс-секретарем - заместителем руководителя Федерального агентства по атомной энергии Н.Н.Спасским, посетила Ангарск для проработки вопросов, связанных с созданием Международного центра по обогащению урана. В ходе визита заместитель главы Росатома встретился с общественностью Ангарска и Иркутской области.

28 сентября 2006 г.

Руководитель Федерального агентства по атомной энергии С.В. Кириенко опроверг слухи о том, что Международный Центр по обогащению урана в Ангарске будет заниматься какой-либо иной деятельностью, кроме обогащения урана.

22 сентября 2006 г.

В Вене состоялась 50-я сессия Генеральной конференции Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ). Россия официально уведомила МАГАТЭ о начале создания Международного Центра по обогащению урана на базе Ангарского электролизного химического комбината.

1 сентября 2006 г.

Ангарский электролизный химический комбинат посетила делегация японской компании

Kansai Electric, которую среди прочих вопросов интересовали детали создания на базе предприятия Международного Центра по обогащению урана.

25 июля 2006 г.

Подписание меморандума между ОАО "Техснабэкспорт", ЗАО "Атомстройэкспорт" и НАК "Казатомпром" о создании трех СП, включая предприятие по изотопному обогащению урана.

24 июля 2006 г.

Распоряжением председателя Правительства РФ М.М. Фрадкова N 1059-р Н.Н. Спасский назначен статс-секретарем - заместителем руководителя Федерального агентства по атомной энергии. Руководителем Росатома С.В. Кириенко среди прочих вопросов Спасскому поручено координировать работы по созданию Международного Центра по обогащению урана. Спасский назначен руководителем Комиссии по реализации проекта.

20 июля 2006 г.

По итогам переговоров с руководителем Федерального агентства по атомной энергетике С.В. Кириенко исполняющий обязанности главы Иркутской области Ю.В. Параничев заявил, что решение о создании Международного Центра по обогащению урана в Ангарске носит предварительный характер. Всего рассматриваются четыре площадки под размещение такого центра.

16 июля 2006 г.

Заявление «Большой восьмерки» по нераспространению в рамках саммита в Санкт-Петербурге, в котором отмечается, что «мы высоко оцениваем недавно выдвинутую инициативу Президента Российской Федерации о создании международных центров по оказанию услуг в области ядерного топливного цикла».

15 июля 2006 г.

Президенты России и США В.В. Путин и Дж. Буш приняли решение о начале переговоров двух стран по соглашению о сотрудничестве в области атомной энергии (Соглашения 123). Решение было зафиксировано в Совместном заявлении по результатам российско-американского саммита в Стрельне (Россия). Отсутствие такого соглашения препятствует потенциальному участию США в работе Международного Центра по обогащению урана, а также ограничивает возможности участия ряда других государств, обладающих ураном, полученным с использованием американских материалов или технологий.

1 марта 2006 г.

В Москве стартовали переговоры между Россией и Ираном о создании СП по обогащению урана, которое в дальнейшем могло бы стать основой для Международного Центра по обогащению урана.

25 января 2006 г.

Президент РФ В.В. Путин выступил с инициативой о создании Международных Центров по предоставлению услуг ядерного топливного цикла на заседании Евразийского экономического сообщества в Санкт-Петербурге.