

Управление полураспадом

Россия и Казахстан подписали соглашение о создании в Ангарске Международного центра по обогащению урана (МЦОУ). По словам представителей Росатома, центр начнет работать «в ближайшее время».

Потенциальными участниками МЦОУ сейчас называют Иран, Китай и Индию, развивающих атомную промышленность. Экологи уже пообещали, что будут добиваться экспертизы каждого контракта на обогащение урана.

В четверг в Астане руководитель Росатома Сергей Кириенко и министр энергетики и минеральных ресурсов Казахстана Бактыкожа Измухамбетов подписали межправительственное соглашение о создании МЦОУ на базе Ангарского электролизно-химического комбината (АЭХК). Структурно центр состоит из двух уровней: на нижнем уровне — совместное предприятие (СП) в форме акционерного общества, которое по российской технологии будет производить обогащенный уран. Таковым СП является ЗАО «Центр по обогащению урана», учрежденное еще в конце прошлого года Россией и Казахстаном. Верхний уровень МЦОУ — это межправительственные соглашения стран-участниц центра, первое из которых было подписано в Астане. Таким образом, процесс создания МЦОУ завершен, отметил Сергей Кириенко. По его словам, впоследствии к работе центра сможет присоединиться любая страна путем подписания межправительственного соглашения.

Напомним, договоренность о создании сети международных центров по обогащению урана была достигнута в процессе переговоров между президентами России и США Владимиром Путиным и Джорджем Бушем на прошлогоднем саммите G8. Чтобы свести к минимуму вероятность того, что ядерные технологии и материалы «двойного назначения» попадут к агрессивным режимам, было решено создать международную систему центров по обогащению урана. В конце прошлого года правительство РФ приняло решение о выводе АЭХК из перечня закрытых предприятий для создания на одной из его площадок международного центра по обогащению урана. Большая часть мощностей АЭХК в международном проекте задействована не будет. Отметим, что заниматься обогащением урана в МЦОУ смогут только ядерные державы: Россия, США, Франция, Великобритания. Государства, заинтересованные в развитии атомной энергетики, наравне с ядерными державами могут входить в число учредителей таких центров и впоследствии получать дивиденды от их деятельности. При этом третьи страны получают «гарантированный доступ» только к услуге обогащения урана, а не его технологии.

Как вчера сообщили „Ъ“ в пресс-службе Росатома, МЦОУ начнет работать «в ближайшее время». Он будет функционировать в качестве управляющей компании для АЭХК и размещать заказы на обогащение урана. При этом масштабы деятельности АЭХК по обогащению уранового сырья для нужд России останутся прежними: комбинат будет производить около 500 тыс. т обогащенного урана в год. О том, сколько уранового топлива сможет производить АЭХК в рамках международного проекта, в Росатоме не сообщили. Ранее замгендиректора Международного агентства по ядерной энергии (МАГАТЭ) Юрий Соколов отмечал, что «вопрос загрузки центра будет решаться рынком».

По словам аналитика ИК «Финам» Михаила Фролова, услугами МЦОУ в первую очередь могут воспользоваться Индия, Китай и Иран. «Конечно, участие в проекте Ирана пока под вопросом — по крайней мере, до того времени, пока страна не решит с Европой и США вопрос о свертывании своей ядерной программы», — пояснил аналитик. — В свою очередь, Индия и Китай сейчас активно строят атомные станции, а значит, обогащенный уран им понадобится». А аналитик ИК «Ренессанс Капитал» Марина Алексеенкова считает, что обогащение урана выгодно самому Казахстану и странам СНГ, заинтересованным в развитии атомной промышленности.

Между тем экологи, ранее протестовавшие против создания МЦОУ в Ангарске, намерены добиваться экспертизы каждого контракта на обогащение урана. По словам представителя Байкальской экологической волны Марины Рихвановой, такая процедура необходима для того, чтобы удостовериться в том, что в Иркутскую область не будут ввозиться ядерные отходы. Теоретически экспертизой урановых контрактов должен заниматься Ростехнадзор, однако, как пояснили „Ъ“ эксперты, до сих пор подобных дел ведомство не вело. Представитель Росатома пояснил „Ъ“, что все процедуры, предусмотренные существующим

законодательством, будут выполнены.

Автор: Алексей Копылов © Коммерсантъ ЭКОНОМИКА, БАЙКАЛ 👁 5938 14.05.2007, 11:50 📄 508

URL: <https://babr24.com/?ADE=37757> Bytes: 4236 / 4236 Версия для печати Скачать PDF

👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

ДРУГИЕ СТАТЬИ В СЮЖЕТЕ: ["РОСАТОМ И ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА"](#)

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)

- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

newsbabr@gmail.com

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](#)

Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: [@bur24_link_bot](#)

эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: [@irk24_link_bot](#)

эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: [@kras24_link_bot](#)

эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская

Телеграм: [@nsk24_link_bot](#)

эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин

Телеграм: [@tomsk24_link_bot](#)

эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"

Телеграм: [@babrobot_bot](#)

эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)