

Референдума не будет

Референдума по созданию международного центра по обогащению урана на базе Ангарского электролизно-химического комбината в городе нефтехимиков не будет. Эта процедура не предусмотрена законом.

Об этом заявили 27 июля на встрече с журналистами представители Росатома. Они прибыли в Ангарск с двухдневной рабочей поездкой. Ее цель - подготовка проекта по реализации соглашения о сотрудничестве между федеральным агентством по ядерной энергетике и администрацией Иркутской области.

Напомним, этот документ месяц назад подписали руководитель агентства Сергей Кириенко и глава Приангарья Александр Тишанин. Представители Росатома подчеркнули: АЭХК перепрофилировать не будут. Комбинат продолжит делать то, что делал все годы своего существования. Потребуется лишь увеличить его мощности. На радиационном фоне вокруг предприятия это никак не скажется. Более того, никакого ядерного облака в случае серьезной аварии быть не может, убеждают атомщики. "Учитывая, что принципиально условий для разделения ядер урана на ангарском комбинате нет, образования ядерного облака здесь не может быть нигде и никогда, ни под каким видом. С точки зрения физики и химии. Единственно, что здесь возможно, это образование химических соединений. Но для этого мы планируем создание мощной технологической так называемой водяной завесы, которая будет просто осаждать эти химические реагенты. Это общемировая практика. Она очень действенна", - сказал Игорь Конышев, советник руководителя федерального агентства по атомной энергетике.

Инвестиции в проект создания в Ангарске международного уранового центра пойдут с 2009 года, сообщил Игорь Конышев. В настоящее время начата разработка технического задания. Прежде чем развернется строительство, проект пройдет все предусмотренные законом процедуры. В том числе, экологическую экспертизу и общественные слушания. Увеличение мощностей АЭХК связано, прежде всего, с потребностью России в наращивании доли атомной энергетики в электрификации страны. Об этом было заявлено на сегодняшней пресс-конференции. К 2030 году АЭС должны вырабатывать до 30 процентов электроэнергии. Тогда как сейчас 16. Это намного ниже, чем в развитых странах, таких как Франция, Германия, Япония.

[👍 Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

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

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [ВКонтакте](#)
- [Вайбер](#)
- [Одноклассники](#)

Связаться с редакцией Бабра в Иркутской области:
irkbabr24@gmail.com

Автор текста: **Леонид Альков.**

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: eqquatoria@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](#)