

Урановый выбор Монголии: между экономическим ростом и экологическими рисками

Монгольское общество регулярно возвращается к теме урана как к одному из ключевых направлений развития горнодобывающей отрасли. На фоне роста мирового спроса на ядерную энергию страна ищет свое место в глобальной системе поставок стратегического сырья. Однако вместе с экономическими перспективами на первый план выходят экологические и социальные вопросы, которые пока остаются без окончательного ответа.

По оценкам национальных геологических служб, в Монголии имеется около 190 тысяч тонн разведанных запасов урана. Это около 3% мировых ресурсов. Всего в стране выявлено 13 месторождений и сотни перспективных участков. При этом власти считают, что общий потенциал может достигать 1,5 миллиона тонн. Интерес к урану усиливается на фоне глобальных тенденций. По прогнозам международных организаций, спрос на ядерную энергетику к 2030 году вырастет примерно на треть, а к 2040 году он может увеличиться вдвое. Основными драйверами роста названы борьба с изменением климата и увеличение энергопотребления, в том числе со стороны цифровых технологий.

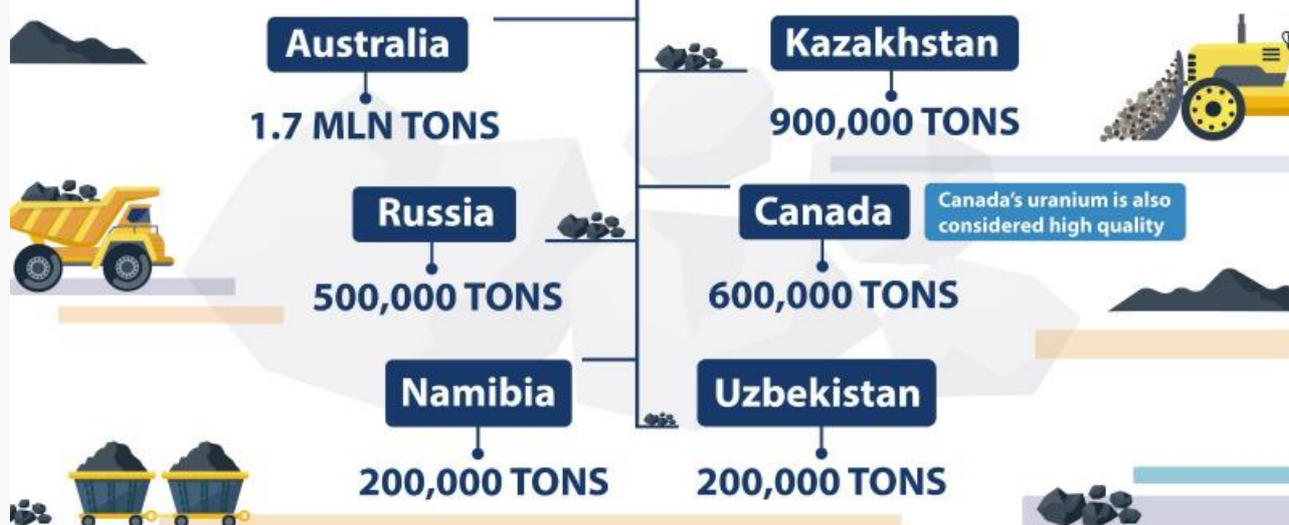
На этом фоне Монголия выглядит перспективным, но пока не реализованным игроком. В отличие от [Казахстана](#), который сегодня обеспечивает более 40% мировой добычи урана, монгольская отрасль развивается медленно. Несмотря на схожие стартовые условия, Казахстан сделал ставку на стабильные правила игры и технологическое развитие. Монголия же столкнулась с [постоянными изменениями законодательства](#) и затяжными согласованиями проектов. Такое положение вещей отпугивает потенциальных инвесторов и заставляет их искать партнеров среди соседей Монголии.

Показательным стал проект разработки месторождения Зуувч-Овоо, который [реализуется при участии французской компании Orano](#). Подготовка к добыче заняла более 20 лет. Однако инвестиционное соглашение на сумму около 1,6 миллиарда долларов было подписано после переговоров, завершившихся в 2024 году. А начало добычи ожидается ближе к 2028 году.

Экономические аргументы в пользу урана выглядят убедительно. Для Монголии это возможность снизить зависимость от угля, привлечь инвестиции и укрепить позиции на внешних рынках. Страна уже активно сотрудничает с Китаем, [Россией](#) и [западными партнерами](#). В условиях глобальной конкуренции за ресурсы Улан-Батор получает шанс диверсифицировать экономику и усилить свою роль в регионе.

Однако уран в Монголии — это не только экономика, но и серьезный общественный конфликт. В районах, где планируется добыча, жители выражают опасения по поводу радиации, загрязнения воды и влияния на здоровье. Эти страхи усиливаются сообщениями о возможных изменениях в состоянии животных и окружающей среды. Часть экспертов считает такие опасения преувеличенными и указывает на международный опыт. Современные технологии, включая метод подземного выщелачивания, позволяют добывать уран с минимальным воздействием на поверхность. В Монголии до двух третей запасов потенциально могут разрабатываться именно таким способом.

According to the IAEA,
there were eight **8 MLN TONS** of identified uranium resources in **2023**



География лидеров по добыче урана весьма разнообразна

Тем не менее риски остаются. Даже при использовании современных технологий существует вероятность загрязнения подземных вод, особенно в условиях слабого экологического контроля. Для страны, которая уже испытывает дефицит водных ресурсов это критично. Тем более, что монгольское сельское хозяйство и кочевой образ жизни напрямую зависят от состояния почвы и воды. Социальный фактор также нельзя игнорировать. Горнодобывающие проекты часто приводят к изменению традиционного уклада жизни на сельскохозяйственных территориях. Рост доходов сопровождается ростом неравенства, а локальные сообщества не всегда получают прямую выгоду от разработки месторождений.

В этом контексте уран для Монголии стал своего рода тестом на зрелость государственной политики. Страна получила редкую возможность встроиться в глобальный рынок стратегических ресурсов. Но в то же время ошибки в регулировании приводят к долгосрочным экологическим и социальным последствиям. Пока Монголия пребывает на этапе выбора. Опыт Казахстана показывает, что урановая отрасль может быть условием экономического роста при соблюдении правил и строгом контроле. Но без жесткого экологического регулирования и прозрачной работы с населением этот ресурс рискует превратиться из преимущества в источник новых проблем.

Фото: *neimagazine, astanatimes*

Автор: Эрнест Баатырев © Babr24.com ПОЛИТИКА, ЭКОЛОГИЯ, ЭКОНОМИКА, МОНГОЛИЯ 456
19.03.2026, 13:17

URL: <https://babr24.com/?IDE=289750> Bytes: 4920 / 4327 Версия для печати

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- Телеграм
- Джем
- ВКонтакте

Связаться с редакцией Бабра в Монголии:
bur.babr@gmail.com

Автор текста: Эрнест
Баатырев.

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](#)