



Инвестиции и проекты

- Фонд национального благосостояния **Казахстана** «Самрук-Казына» подписал с российско-казахстанским консорциумом контракт на строительство третьего и четвертого энергоблоков Экибастузской ГРЭС-2. Мощность каждого блока — 540 МВт. Ввод в эксплуатацию запланирован на 2028 и 2030 гг. соответственно.
- Lummus Technology (**США**) предоставит свою технологию получения этилена для завода полиэтилена «Силлено» в **Казахстане**, проект которого совместно реализуют компании «КазМунайГаз» (Казахстан), «Сибур» (Россия) и Sinopet (Китай). Этан на завод будет поступать с месторождения Тенгиз, объем производства этилена составит 1,3 млн тонн в год. Для обеспечения проекта «Полиэтилен» этаном на Тенгизском месторождении будет построен газосепарационный комплекс (ГСК) мощностью 9,1 млрд кубометров переработки сухого газа в год.
- До 2028 г. на Атырауском НПЗ (**Казахстан**) планируется реализовать 9 проектов развития, важнейшим из них является переход на 3-летний межремонтный период. Развитие НПЗ позволит увеличить объем переработки сырья с 5,5 до 6,7 млн тонн в год и выход светлых нефтепродуктов с 65% до 77%. Также на НПЗ будет возведена газотурбинная электростанция мощностью 154 МВт.
- Доля экологически чистого общественного транспорта в Алматы (**Казахстан**) в 2024 г. достигнет 70%. На средства городского бюджета закуплено 600 автобусов на газе, 100 электробусов и 112 троллейбусов. Также частные автопарки приобрели 150 газовых автобусов и 15 электробусов.
- В **Кыргызстане** реализуются 96 проектов развития агропромышленного комплекса. Порядка 20 проектов уже получили финансирование на сумму более 1 млрд сомов. Основные направления: торговло-логистические центры, переработка шерсти, молочное производство, птицеводство, рыбоводство и др. Финансирование осуществляется в рамках программы «Кредитование агропромышленного комплекса» через госбанки «Айыл» и «Элдик», а также за счет двусторонних фондов развития и средств международных организаций.
- В **Кыргызстане** планируют инвестировать 1,2 млрд долл. США в модернизацию аэропортов Манас, Ош и строительство нового международного аэропорта в г. Джалал-Абад.
- В сентябре начнется строительство пилотного участка ВСМ-1 «Москва — Санкт-Петербург» протяженностью 100 км. После завершения строительства в 2026–2027 гг. на нем будет испытываться скоростной поезд «Белый кречет» (производство ООО «Уральские локомотивы», **Россия**). Для эксплуатации ВСМ-1 будет закуплен 41 поезд.
- В Амурской области (**Россия**) планируется построить индустриальный газохимический парк, который будет ориентирован на использование продукции строящегося Амурского ГХК (СП «Сибур», Россия и Sinopet, **Китай**). Реализация проекта находится на уровне 55% готовности. Площадка с подготовленной инфраструктурой для производств займет 120 гектаров. На нее распространяется режим территории опережающего развития (ТОР), а компании-резиденты получают налоговые преференции.
- ПАО «Татнефть» (**Россия**) завершило тестирование собственной технологии переработки тяжелых остатков нефти и готова к ее тиражированию. Тестирование проводилось на опытной установке гидроконверсии производительностью 50 тыс. тонн в год со степенью конверсии сырья до 93%. На ней можно получать нестабильный бензин, дизельную фракцию, вакуумный газойль, вакуумный остаток. В результате технология позволяет значительно увеличить глубину переработки нефти.
- На юге **Казахстана** готовится к вводу в эксплуатацию самый длинный в стране автомобильный тоннель. Он расположен на перевале Шакпак Баба в Туркестанской области, его протяженность 840 м. Благодаря тоннелю снизится вероятность снежных заносов в зимнее время, а также сократится время в пути на последнем модернизируемом в Казахстане участке международного автодорожного маршрута «Европа – Западный Китай».

Экономическая политика и сотрудничество

- **Страны ЕАЭС** намерены подписать Соглашение о допустимых массах, осевых нагрузках и габаритах транспортных средств при движении по автодорогам, которые входят в состав евразийских транспортных коридоров.
- Референдум по вопросу строительства АЭС в **Казахстане** назначен на 6 октября. 6 партий (в том числе крупнейшая «Аманат») и 20 общественных организаций Казахстана объединились в народный штаб для поддержки строительства АЭС.
- В **Казахстане** создана Национальная гидрогеологическая служба «Казгидрогеология». Она проведет полную инвентаризацию подземных вод и водозаборных гидрогеологических скважин. В результате будет сформирована база данных, охватывающая 4300 разведанных месторождений и участков подземных вод. Также будет проведена комплексная цифровизация гидрогеологической отрасли с внедрением автоматизированной системы мониторинга.
- Президент **Узбекистана** Ш. Мирзиёев заявил, что в стране планируется создание регионального электротехнического хаба. За 7 лет в отрасль вложено около 1 млрд долл. США, что привело к запуску 762 предприятий и производству 45 новых видов продукции, а также к увеличению объема выпуска продукции в отрасли в 1,8 раза.
- Подписан Меморандум между **Казахстаном** и **Таджикистаном** о совместной разведке, добыче и переработке урана и редкоземельных металлов. В Таджикистане 14% мировых запасов урана, но его добыча в настоящее время не ведется.
- **Турция** и **Туркменистан** обсудили возможность увеличения объема торговли газом до 15 млрд кубометров в год в течение следующих 20 лет.
- На фоне снижения мировых цен на уголь, роста логистических затрат и импортных пошлин, введенных Китаем, произошло значительное сокращение экспорта угля из **России**, которое по итогам текущего года прогнозируется от 5% до 12%.
- Официальная статистика экспорта энергетике и финансов за I полугодие 2024 г. снижение составило 9% к аналогичному периоду прошлого года. При этом перевалка через морские порты (90% всего экспорта) сократилась на 17% г/г.
- Падение экспорта компенсировано внутренним потреблением. Добыча угля в России в I полугодии 2024 г. сократилась всего на 0,3% относительно аналогичного периода предыдущего года и составила 211 млн т.

Добыча и экспорт угля в России, млн т

| | 1П2023 | 1П2024 | 1П2024/ 1П2023 |
|----------------------------------|--------|--------|-------------------|
| Добыча угля (Росстат) | 212 | 211 | 99,7% |
| Погрузка всех грузов по сети РЖД | 619 | 600 | 97% |
| Погрузка каменного угля | 179 | 169 | 95% |
| Экспорт угля | 101 | н.д. | ~90-95% |

Источник: Росстат, РЖД

- Правительством России с мая до декабря 2024 г. отменено применение вывозных таможенных пошлин для энергетического угля и антрацита (составляют 4–5% от цены; применялись с марта по май 2024 г.). Также операторы ЖД и портов снизили некоторые тарифы для угольщиков, чтобы поддержать объемы перевозок и собственную погрузку.

Тренды и прогнозы

- Уровень газификации в **Кыргызстане** вырос с 35% до 40%. В результате за январь — июнь 2024 г. «Газпром Кыргызстан» реализовал 264 млн кубометров газа, это на 26% больше, чем в прошлом году.



Все аналитические материалы находятся в открытом доступе на сайте ЕАБР по QR-ссылке, <https://eabr.org/analytics/>