

Инвестиции и проекты

- АО «НК «Kazakh Invest» (**Казахстан**) и ТОО «Харвест Агро Холдинг» (**Швейцария**) подписали рамочное соглашение о реализации проекта по созданию агроиндустриального кластера и преобразованию 150 тыс. га пастбищных и отгонных земель в орошаемые сельскохозяйственные угодья с использованием подземных вод и современных водосберегающих технологий с последующим увеличением до 300 тыс. га. Общий объем инвестиций составит 500 млн долл.
- Комитет по инвестициям МИД Казахстана и компания Kazak Protein (**Казахстан**) подписали соглашение по проекту строительства комплекса глубокой переработки зерновых и зернобобовых культур мощностью до 250 тыс. т пшеницы и до 80 тыс. т гороха в год в г. Астане. Проект стоимостью 320 млн долл. намерены реализовать совместно с холдингом Tiryaki Agro (**Турция**) и компанией Hassad Food (**Катар**) при поддержке Kazakh Invest.
- Компания Tramite Group (**Италия**) планирует инвестировать в проект «Экспортный агропромышленный кластер Шардара» в Туркестанской обл. **Казахстана** 232 млн долл. в 2024–2028 гг. Проект предполагает строительство тепличного комплекса площадью 22 га, завода по производству томатной пасты, завода гранулирования люцерны, комбината по сушке и заморозке овощей и фруктов.
- В порту Актау (**Казахстан**) приступил к работе крупнейший на Каспии контейнерный хаб с проектной пропускной способностью 240 тыс. TEU в год. Проект реализован АО «НК «КТЖ» (**Казахстан**) совместно с портом Ляньюньган (**Китай**) и АО «НК «Актауский морской торговый порт». На строительство хаба потрачено 43,4 млрд тенге (85 млн долл.) внебюджетных средств.
- АО «НК «Kazakh Invest» (**Казахстан**), компания MSN Laboratories Pvt. Ltd (**Индия**) и ТОО «Казахская фармацевтическая компания «Медсервис Плюс» подписали меморандум о взаимопонимании по созданию фармацевтического завода полного цикла с полной локализацией стоимостью 59 млн долл. в Алматинской обл.
- Предприятие «Руссила» (дочерняя структура ГК «Титан», **Россия**) запустило первое в России промышленное производство силикагелей и силиказолей мощностью 12 тыс. т микронизированных силикагелей и 6 тыс. т стабильных силиказолей на территории ОЭЗ «Кулибин» в г. Дзержинске. Стоимость проекта составила 21 млрд руб. (260 млн долл.). Это позволит закрыть потребности национального рынка в такой продукции.
- Губернатор Сахалинской обл. (**Россия**) В. Лимаренко сообщил, что модернизация морского порта Корсаков, после которой он станет глубоководным портовым хабом, находится в активной стадии реализации и будет закончена в 2027–2028 гг. Грузооборот рыбной продукции в порту увеличится с 150 до 600 тыс. т в год.
- Компания ТОО «Suto Kazakhstan» (**Казахстан, Китай**) построит завод по производству чипов, оптоэлектронных модулей, интеллектуальных хост-контроллеров, блоков питания, энергосберегающих ламп и электронных дисплеев на территории индустриальной зоны «Өндіріс» в г. Семее (обл. Абай). Стоимость проекта — 50 млн долл., реализуется в 3 этапа в 2025–2028 гг.
- По данным Минэкономразвития **России**, проект строительства атомных электростанций в **Узбекистане** будет переформатирован. Теперь планируется возведение одной малой и одной крупной АЭС, которые будут оснащены двумя энергоблоками каждая. Ранее сообщалось о начале изготовления оборудования и строительства первого энергоблока для первой АЭС в Джизакской обл.

Экономическая политика и сотрудничество

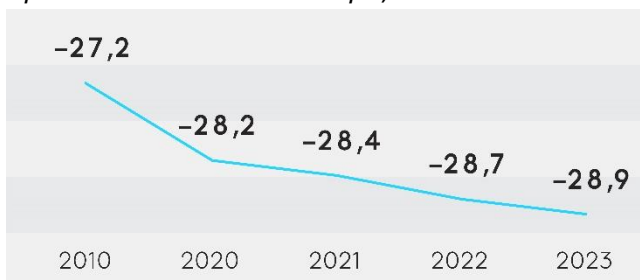
- В **Кыргызстане** утверждена Национальная программа развития до 2030 г. В ней определены 4 направления: индустриализация (удвоение объемов промышленного производства и снижение импортозависимости), развитие туризма, зеленая энергетика и превращение Кыргызстана в логистический хаб. К 2030 г. должно быть построено не менее 1 млн кв. м логистических объектов, модернизировано 50% автодорог республиканского значения, завершено строительство ж/д **Китай — Кыргызстан — Узбекистан**.

- По итогам прошедшего в г. Астане второго саммита «**Центральная Азия — Китай**» были подписаны меморандумы о сотрудничестве в промышленности, экономике, зеленых минералах, таможенном регулировании, транспорте и цифровой торговле. Президент **Казахстана** К.-Ж. Токаев анонсировал соглашение о сотрудничестве в области ядерной энергетики и планах привлечения китайской CNNC в проект строительства казахстанской атомной электростанции. Также он предложил создать совместный с Китаем грузовой терминал в порту Курык на Каспии. В рамках II Форума по индустриально-инвестиционному сотрудничеству Казахстан и Китай заключили 58 соглашений на сумму 24 млрд долл., а на заседании Делового совета были подписаны более 35 меморандумов о реализации проектов на 17 млрд долл.
- Совет директоров **Всемирного банка** снял запрет на финансирование проектов в области ядерной энергетики, так как атомная энергетика предлагает экологичный вариант для покрытия энергетических потребностей.
- Агентство Казахстана по атомной энергии сообщило, что ГК «Росатом» (**Россия**) возглавит международный консорциум по строительству АЭС в **Казахстане**. В настоящий момент начата проработка вопроса привлечения государственного экспортного финансирования за счет российской стороны.
- Завершена подготовка документации и технико-экономического обоснования (ТЭО) проекта газопровода из **России** через **Монголию** в **Китай** «Сила Сибири — 2». На очереди согласование коммерческих условий контракта, главное из которых — формула ценообразования. Предварительно стоимость проекта оценивается в 10–14 млрд долл., подписание контракта ожидается осенью 2025 г.
- На Карагандинской ГРЭС-1 в **Казахстане** завершился комплекс работ по шеф-монтажу и вводу в действие бесщелочного генератора водорода HyClever, произведенного Объединенной судостроительной компанией (ОСК, **Россия**). Поставка генератора стала первым экспортным контрактом ОСК. В ближайшее время еще 2 генератора будут отправлены в **Беларусь**.
- Компания CRRC Ziyang (**Китай**) поставит в **Казахстан** 62 маневровых локомотива в 2025 г. и 38 единиц техники в 2026 г. Также в Казахстане будут созданы инжиниринговый и сервисные центры по обслуживанию ж/д техники.
- Европейский банк реконструкции и развития (**ЕБРР**) предоставил **Узбекистану** кредит в размере 250 млн долл. на масштабную модернизацию ирригационных систем, включая обновление 110 насосных станций в 10 регионах страны.

Тренды и прогнозы

- Казахстан** планирует обратиться к **России** с предложением увеличить сток р. Волги в Каспийское море из-за его обмеления. С 2020 по 2023 г. уровень Каспия изменялся с -28,2 м БС (Балтийской системы высот, измеряемой по Кронштадтскому футштоку) до -28,9 м.

Уровень Каспийского моря, м по БС



Источник: Министерство водных ресурсов и ирригации РК

- Традиционно от 75 до 80% пресной воды в Каспийское море ежегодно поступало из Волги, но за последние 3,5 года ее сток в море сократился почти на 15–20%. Причина — все более частые маловодные периоды в этом бассейне, обусловленные негативными изменениями климата.
- При снижении уровня воды на 10 м порт Актау окажется в 89 км от воды, а экономические потери региона могут превысить 10 млрд долл. в год.
- Река Волга полностью протекает по территории России. Однако качество ее воды и объем стока напрямую влияют на экологическое и экономическое состояние международного водного объекта — Каспийского моря.



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