

Продукты агентства INFOLine были по достоинству оценены ведущими европейскими компаниями. Агентство INFOLine принято в единую ассоциацию консалтинговых и маркетинговых агентств мира ESOMAR. В соответствии с правилами ассоциации все продукты агентства INFOLine сертифицируются по общеверопейским стандартам, что гарантирует получение качественного продукта и постпродажного обслуживания.



Крупнейшая информационная база данных мира включает продукты агентства INFOLine. Компания Lexis-Nexis с 1973 года интегрирует информацию от 9000 СМИ всего мира, в рамках работы по мониторингу данных о России и странах СНГ сбор информации осуществляется с помощью продуктов агентства INFOLine.



Информационное агентство INFOLine имеет свидетельство о регистрации средства массовой информации ИА № ФС 77 – 37500.

Информационная услуга «Тематические новости»

Промышленное строительство Республики Казахстан

Демонстрационный выпуск
Периодичность: еженедельно

Информационные услуги для Вашего бизнеса

- Тематические новости
- Отраслевая лента новостей
- Готовые маркетинговые продукты
- Заказные исследования
- Доступ к базе данных 7000 СМИ

и многое другое





Содержание выпуска

Общие новости Казахстана 4

В ЕАЭС утвердили планы по расширению единого рынка услуг в строительстве.....	6
Глава Казахстана принял председателя правления АО "Национальный инвестиционный холдинг "Байтерек" Рустама Карагайшина.....	6
47 документов на 3,7 млрд подписаны в Токио между Японией и Казахстаном.....	7

Инвестиционные проекты в горнодобывающей промышленности Казахстана 11

Сотни лицензий на разведку полезных ископаемых выдали в Казахстане в 2025 году.....	11
В 2025 году разведанные запасы золота в Казахстане увеличились на 98 тонн.....	11
В Казахстане открылась международная лаборатория полного цикла анализа горных пород GeoLab Eurasia.....	11
Новый экологический проект RG Gold (Казахстан).....	12
Глава Казахстана Касым-Жомарт Токаев принял президента компании Hitachi Construction Machinery Масафуми Сэнзаки.....	12
Глава Казахстана принял председателя совета директоров компании Komatsu Хироюки Огаву.....	13
Глава Казахстана принял президента компании Sumitomo Шинго Уэно.....	13
Глава Казахстана принял председателя Японской организации по металлам и энергетической безопасности (JOGMEC) Ичиро Такахару.....	14
Инвесторы вложили 5 млрд тенге в золоторудный завод Акмолинской области. "Forbes (Казахстан)". 18 декабря 2025.....	14
США и Казахстан готовятся к запуску СП, которое займется добычей вольфрама. "Курсив (Казахстан)". 19 декабря 2025.....	15
От угля до стали: как Qarqet наращивает производство и перестраивает базовые мощности. "Inbusiness.kz". 21 декабря 2025.....	16
Битва за ERG: в игру вступил таинственный казахстанский игрок. "Inbusiness.kz". 23 декабря 2025.....	17
На вес золота: как RG Gold объединяет силу природы, технологий и людей Ильяс Бахыт. "Ulysmedia.kz". 23 декабря 2025	18

Инвестиционные проекты в промышленном строительстве Казахстана 20

Премьер-министр Олжас Бекtenов провел ряд встреч по вопросам реализации крупных инвестиционных проектов в обрабатывающей промышленности Казахстана.....	20
Минпром Казахстана подготовит Дорожную карту по обеспечению темпов роста в обрабатывающей промышленности.....	20
Объем производства в обрабатывающей промышленности превысил 27 трлн тенге (Казахстан).....	21
Президент Казахстана ознакомился с деятельностью завода Besqara.....	21
Глава Казахстана осмотрел выставку предприятий обрабатывающей промышленности.....	22
Глава Казахстана посетил завод Taisogar.....	22
Глава Казахстана Касым-Жомарт Токаев принял главу компании Rakuten Group Хироши Микитани.....	22
Группа "Эл 6" в 2025г отправит первую партию крупногабаритных электротротов в Казахстан.....	23
В 2025 году Фонд развития промышленности инвестировал в экономику 800 млрд тенге (Казахстан).....	23
Программу лизинга запустят для модернизации казахстанских предприятий.....	24
Реализация инвестиционных проектов: формирование современного машиностроительного кластера Казахстана.....	25
Казахстан наращивает выпуск резиновых и пластмассовых изделий.....	26
Акмолинская область Казахстана лидирует по темпам роста инвестиций в стране.....	26
Алматинская область Казахстана представила инвестиционный потенциал турецкому холдингу Cengiz.....	27
В Алматы строят еще один мультибрендовый автозавод за \$200 млн. (Казахстан).....	27
В Жетісу на территории СЭЗ "Хоргос" реализовано 32 проекта с созданием свыше 2 тыс. рабочих мест (Казахстан).....	27
Караагандинская область Казахстана: итоги 2025 года в промышленности.....	28
От проволоки до бытовой химии: обрабатывающая промышленность Карагандинской области Казахстана выросла на 6,2% за 10 месяцев 2025г.....	28
В Карагандинской области Казахстана запускают новые производства и строят малые промышленные зоны.....	29
Инвестиционный фокус Костанайской области Казахстана смещается на обрабатывающую промышленность.....	30
В Макатском районе Казахстана прошли общественные слушания касательно строительства ГПЗ.....	31
Строительство крупнейшего завода по производству полизитилена в Казахстане идет с опережением.....	31
Заключен ЕРС-контракт на строительство магистральных трубопроводов (этан, пропан) в Атырауской области (Казахстан).....	32
Заводы KazMunaiGas достигли исторического максимума переработки нефти и производства нефтепродуктов.....	32
В Мангистау обсудили инвестиционные проекты с представителями Торговой палаты Benelux (Казахстан).....	33
В Мангистауской области по поручению Президента Казахстана продолжается развитие СЭЗ "Морпорт Актау".....	34
Мусоросжигательные заводы планируют построить в Астане, Алматы и Шымкенте (Казахстан).....	34
Казахстанская ассоциация по управлению отходами KazWaste и CES, консультант программы GEFF подписали меморандум о сотрудничестве.....	35
Новый импульс для продвижения технологий ресурсосбережения и проектов в сфере экономики замкнутого цикла в Казахстане.....	35
В области Жетісу построят завод по утилизации и переработке отходов (Казахстан).....	36
Строительство феррокремниевых заводов и парка нанотехнологий: индийские инвесторы выбирают Казахстан.....	36
Экологические фильтры установлены на новых ферросплавных заводах в Экибастузе (Казахстан).....	37
В селе Курык запущен новый опреснительный завод (Казахстан).....	37
В Семее открыт современный цех по производству картонной упаковки (Казахстан).....	38
В СЭЗ "Актобе" стартует подготовка к строительству первых заводов (Казахстан).....	38
В Туркестане будет построен новый завод (Казахстан).....	39
На инвестиштабе приняты решения по пяти важным проектам Актюбинской области Казахстана.....	39
Аким Туркестанской области Казахстана посетил ряд промышленных объектов, реализуемых в рамках развития хлопкового кластера.40	40
Завод по переработке шерсти и производству нетканых материалов запустили в Актюбинской области Казахстана.....	40
Заместитель Премьер-министра ознакомился с работой малой промышленной зоны "Тумар" (Казахстан).....	41
Казахстанский миллиардер из Forbes будет выращивать коноплю в Кызылординской области Казахстана.....	41
Китайцы вложат \$15 млрд в выпуск алюминия и деталей смартфонов в Казахстане.....	42



<i>Первый шаг к цифровому Alatau (Казахстан).</i>	42
Сын экс-депутата и немецкая компания вложат 60 млрд тенге в строительство завода в Казахстане.	43
Коробченко: "У нас ничего не останавливается. Но больше половины проектов – секретные". "Татар-Информ". 17 декабря 2025.....	43
В Казахстане назвали регионы с самым большим количеством отходов. "Курсив (Казахстан)". 18 декабря 2025.....	50
Завод миллиона из Forbes и южнокорейского холдинга не могут построить несколько лет. "Курсив (Казахстан)". 19 декабря 2025.....	50
Крупнейшие японские компании построят в Астане комплексы по ремонту техники. "Курсив (Казахстан)". 19 декабря 2025.....	51
Будет ли сын Даниала Ахметова строить содовый завод, ответил аким. "Курсив (Казахстан)". 19 декабря 2025.....	52
Электромобили могут начать массово производить в Казахстане. "Курсив (Казахстан)". 19 декабря 2025.....	52
Инвестиционные проекты в пищевой промышленности и АПК Казахстана.....	55
<i>Orzax привлекла финансирование ЕБРР для проработки проекта в Казахстане.</i>	55
<i>Тепличный комплекс "Зеленый Север" планирует расширение производственных мощностей до 4,5 тыс.тонн продукции в год (Казахстан).</i>	55
<i>Три завода по переработке верблюжьего молока построят в Мангистау (Казахстан).</i>	55
<i>В Карагандинской области Казахстана стартовало новое производство сухого кобыльего и верблюжьего молока.</i>	56
<i>Швейцарская компания Harvest Group SA запустит агропромышленный кластер в СКО Казахстана.</i>	56
<i>Аким Зерендинского района Асет Курмангожин ознакомился с ходом строительства молочно-товарной фермы в селе Еленовка (Казахстан).</i>	57
<i>Аким Зерендинского района посетил строящийся комбикормовый завод (Казахстан).</i>	57
<i>Завод по производству комбикормов стоимостью 4,1 млрд тенге запускают на Севере Казахстана</i>	57
<i>Крупнейшая в стране грибная ферма запущена в СКО, в перспективе-компостный завод (Казахстан).</i>	57
<i>В селе Турген активно развивается производство томатных соусов (Казахстан).</i>	58
<i>Новую молочную ферму почти за 5 млрд тенге запустили на востоке Казахстана.</i>	58
<i>Новый завод по глубокой переработке молока стоимостью \$80 млн построили на севере Казахстана.</i>	59
<i>Масличные и бобовые стали основными точками роста. . "АПК Новости (Казахстан)". 17 декабря 2025.....</i>	60
<i>Шампиньоны к празднику: умную грибную ферму запустили в Петропавловске. "Qazaqstan Media". 20 декабря 2025.....</i>	61
<i>Производители готовой еды поделились планами развития в категории. "РБК Компании". 22 декабря 2025.....</i>	62



Введение

Стремительные изменения в экономике последних лет повлекли за собой множество бизнес-трансформаций. К участникам рынка предъявляются все более жесткие требования, и они вынуждены непрерывно повышать эффективность своей работы.

Сегодня необходимость улучшения результативности коммерческих, маркетинговых и других отделов изменила подход бизнеса к работе с информацией, открыв новые возможности и риски. Нужными сведениями недостаточно просто обладать, нужно иметь к ним постоянный доступ, хранить в удобном для работы формате и уметь извлекать максимальную пользу из этих массивов данных.

В ответ на потребность рынка в свежей и актуальной информации об инвестиционных проектах, реализуемых на территории постсоветского пространства, информационно-аналитическое агентство INFOLine разработало еженедельный новостной бюллетень **"Промышленное строительство Республики Казахстан"**.

Услуга **"Тематические новости: Промышленное строительство Республики Казахстан"** – это еженедельный информационный выпуск, содержащий данные о событиях в промышленности стран ближнего зарубежья под углом строительства «с нуля» и реконструкции/модернизации уже существующих производственных мощностей, а также о деятельности на рынке индустриальной недвижимости.

Характеристики информационного бюллетеня:

- информационный бюллетень услуги **"Тематические новости: Промышленное строительство Республики Казахстан"** включает новости об инвестиционных планах, строительстве и реконструкции объектов различного назначения;
- значимые новости содержат справки о компаниях, где предоставлена необходимая **контактная информация** организаций;
- материалы информационного бюллетеня структурированы по **тематическим разделам**;
- периодичность предоставления информационного бюллетеня – **1 раз в неделю**;
- суммарное количество оригинальных публикаций, включенных в один информационный бюллетень в среднем составляет **50-80 материалов**.

Широкий спектр форматов предоставления "Тематических новостей":

- HTML** – для чтения в on-line; **Microsoft Word** – для чтения и редактирования;
- PDF** – для чтения off-line, для носимых устройств.

Структура выпуска:

- Общие новости
- Инвестиционные проекты в горнодобывающей промышленности
- Инвестиционные проекты в промышленном строительстве
- Инвестиционные проекты в пищевой промышленности

**Источники информации:**

- эксклюзивные материалы, обнародованные компаниями, работающими на данном рынке;
- материалы особых экономических зон, индустриальных парков и технопарков, региональных корпораций развития;
- официальные документы Правительств разных стран, федеральных и региональных органов власти (министерств, администраций и др.);
- материалы зарубежных и российских экспертных и аналитических центров;
- публикации в деловых и отраслевых СМИ, материалы новостных лент информационных агентств;
- отраслевые порталы.

Тестовая 30-дневная подписка на услугу даст вам бесплатный доступ к оперативной информации о динамике рынка и колебаниях инвестиционного климата. Для оформления **ДЕМОНСТРАЦИОННОЙ** и за консультацией по продуктам вы можете обратиться по телефонам: +7 (812) 322-68-48 и +7 (495) 772-76-40, а также написать нам на электронную почту mail@advis.ru. Будем рады ответить на любые ваши вопросы!

Информационное агентство INFOLine также предоставляет услуги **индивидуального мониторинга СМИ** в соответствии с вашим техническим заданием.

С полным списком тематик вы можете ознакомиться на нашем сайте в разделе "[Тематические новости](#)".

Информационное агентство INFOLine создано в 1999 году для оказания информационно-консалтинговых услуг коммерческим организациям. Основной задачей является сбор, обработка, анализ и распространение экономической, финансовой и аналитической информации. Осуществляет на постоянной основе информационную поддержку более 1000 компаний России и мира, самостоятельно и по партнерским программам ежедневно реализует десятки информационных продуктов. Обладает уникальным программным обеспечением и технической базой для работы с любыми информационными потоками.

Свою миссию и сегодня компания видит в усилиях и услугах, направленных на повышение эффективности ведения бизнес-процессов в российских и транснациональных компаниях.

«INFOLine – это Ваш информационно-аналитический отдел, который работает на пользу и для процветания Вашего бизнеса, услугами, которого могут воспользоваться все сотрудники компании».

К настоящему времени группа компаний INFOLine на постоянной основе обслуживает более 1000 активных клиентов. По многим отраслевым направлениям INFOLine является лидером информационного обеспечения бизнеса как в России и в Центральной Азии, так и в других странах постсоветского пространства. Специалисты INFOLine оказывают услуги ведущим компаниям Европы, США и прочих регионов мира, регулярно и оперативно предоставляя информацию на русском, английском и немецком языках.

В отраслевой спектр услуги входят рынок продуктов питания, машиностроение, транспорт, химическая и фармацевтическая, а также лесная и мебельная промышленность, строительные материалы, розничная торговля, строительный комплекс, metallurgiya, энергетика и ЖКХ, диджитал-индустрия.

Всегда рады ответить на вопросы по телефонам +7 (812) 322-68-48, +7 (495) 772-76-40

или по электронной почте mail@advis.ru

Дополнительная информация на www.infoline.spb.ru и www.advis.ru



Общие новости Казахстана

В ЕАЭС утвердили планы по расширению единого рынка услуг в строительстве.

Высший Евразийский экономический совет на заседании 21 декабря в Санкт-Петербурге утвердил четыре плана либерализации, охватывающих 14 секторов услуг в сфере управления строительными проектами. Эти дорожные карты определяют поэтапный переход генподрядных и генпроектных работ на принципы единого рынка услуг (ЕРУ).

После реализации дорожных карт правила ЕРУ будут применяться к строительству объектов промышленного, коммерческого, сельскохозяйственного и жилого назначения, а также к сооружению и возведению автомагистралей, железных дорог, инфраструктурных, энергетических и производственных объектов. Это позволит строительным компаниям стран Евразийского экономического союза работать на всем пространстве ЕАЭС без необходимости создания дополнительных юридических лиц, с признанием разрешительных и квалификационных документов, полученных в стране регистрации.

На сегодняшний день в режим ЕРУ уже переведено более 140 секторов, включая отдельные проектировочные, инженерные, торговые, сельскохозяйственные и туристические услуги. Параллельно ведется работа по расширению перечня ЕРУ в рамках 117 приоритетных направлений, среди которых консалтинг, услуги по аренде и ремонту, ветеринария и другие.

"Принятое решение является важным шагом для углубления интеграции в одной из ключевых для наших экономик отраслей – строительной. Речь идет не только о будущем упрощении условий ведения бизнеса, но и о создании предпосылок для роста деловой активности, – отметил министр по экономике и финансовой политике ЕЭК Бахыт Султанов. – Сближение подходов к регулированию строительной сферы позволит снизить издержки и, как следствие, оптимизировать стоимость реализации проектов. Строительный комплекс получает новый импульс для развития на всем евразийском пространстве". (INFOLine, ИА (по материалам Евразийской экономической комиссии) 21.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Глава Казахстана принял председателя правления АО "Национальный инвестиционный холдинг "Байтерек" Рустама Карагойшина.

Президент заслушал доклад об итогах деятельности за 2025 год, а также о работе по трансформации в инвестиционный холдинг и реализации стратегических приоритетов экономического развития.



Как сообщил Рустам Карагойшин, общий объем поддержки экономики со стороны холдинга составил 9 трлн тенге. Средства были направлены на поддержку предпринимательства, агропромышленного комплекса, а также жилищного строительства и ипотечного кредитования.

Касым-Жомарту Токаеву было доложено, что по итогам 2025 года через инструменты поддержки мерами финансирования было охвачено порядка 25 тыс. проектов по всей стране.

Главе государства была представлена информация о результатах работы гарантийных фондов, созданных на базе фонда "Даму" для поддержки проектов малого и среднего бизнеса, а также крупных инвестиционных инициатив в обрабатывающей промышленности и инфраструктуре.

Кроме того, Президенту была представлена модель работы инвестиционного холдинга, предусматривающая формирование "заказа на инвестиции", сопровождение крупнейших стратегических проектов и развитие механизмов привлечения прямых иностранных инвестиций. В настоящее время сформирован пул из 1,5 тыс. инвестиционных проектов общей стоимостью порядка 87 трлн тенге.

По итогам встречи Касым-Жомарт Токаев подчеркнул важность активного привлечения инвестиций и расширение финансирования реального сектора экономики. Глава государства поручил холдингу "Байтерек" обеспечить дальнейшую реализацию приоритетных инвестиционных проектов и привлечение долгосрочного капитала в экономику.

Для справки: Название компании: Национальный управляющий холдинг Байтерек, АО (НУХ Байтерек) Адрес: Z05T3E2, Республика Казахстан, Астана, район Есиль, пр. Мангилик Ел, зд. 55А Телефоны: +77172919190; +77172919111; +77172919110 E-Mail: kense@baiterek.gov.kz Web: <http://baiterek.gov.kz> Руководитель: Карагойшин Рустам Тимурович, председатель Правления (Сайт Президента Республики Казахстан 23.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

**47 документов на 3,7 млрд подписаны в Токио между Японией и Казахстаном.**

По итогам официального визита Президента Республики Казахстан Касым-Жомарта Токаева в Японию в Токио состоялось подписание коммерческих соглашений, направленных на углубление казахстанско-японского сотрудничества в сфере энергетики, финансов, промышленности, цифровых технологий и устойчивого развития.

Значимый финансовый блок договоренностей сформирован в рамках сотрудничества с MUFG Bank, Ltd. АО "НУХ "Байтерек" и японский банк подписали меморандум о сотрудничестве, предусматривающий привлечение финансирования в объеме до \$1,28 млрд для поддержки инвестиционной программы холдинга "Байтерек". Документ охватывает проекты в сфере устойчивого развития, альтернативной энергетики и ESG, а также механизмы долгового, проектного и инфраструктурного финансирования, участие в сделках с экспортно-кредитной поддержкой и использование инструментов хеджирования.

Отдельное внимание в ходе визита было уделено развитию цифровой экономики и инноваций. Министерство искусственного интеллекта и цифрового развития РК и MUFG Bank, Ltd. подписали меморандум о сотрудничестве, предусматривающий возможность предоставления финансирования в объеме до \$500 млн. Соглашение ориентировано на реализацию проектов по строительству дата-центров, развитию "умных городов", а также смешанному финансированию стартапов и инновационных проектов в сфере искусственного интеллекта.

Одним из ключевых результатов визита стало подписание долгосрочного контракта между АО "НАК "Казатомпром" и Kansai Electric Power Co., предусматривающего поставку концентратов природного урана для атомных электростанций Японии на коммерческой основе. Соглашение закрепляет стратегическое партнерство сторон в атомной энергетике и подтверждает статус Казахстана как надежного поставщика урановой продукции на японский рынок.

В промышленном секторе был подписан долгосрочный договор оффтейка между Eurasian Resources Group S.a.r.l., ТОО ERG Sales KZ (в интересах АО "Алюминий Казахстана") и Mitsubishi Corporation RTM Japan Ltd., предусматривающий регулярные поставки галлия на условиях долгосрочного сотрудничества. Документ направлен на укрепление позиций Казахстана в глобальных цепочках поставок критически важных металлов.

Стоит отметить, что в ходе визита была достигнута договоренность о реализации в Казахстане проекта Komatsu Component Rebuild Center. Соответствующий меморандум о взаимопонимании подписали АО "НК "KAZAKH INVEST", акимат города Астаны, ТОО "Комек Машинери Казахстан", а также японские компании Mitsui & Co., Ltd. и Komatsu Ltd. Проект предусматривает создание в Казахстане современного центра полного цикла по ремонту и восстановлению ключевых компонентов горнодобывающей и строительной техники Komatsu, включая двигатели, трансмиссии, мосты и другие узлы. Ожидается, что данный сервисный центр станет ключевым хабом Komatsu для всего региона Центральной Азии, позволит сократить сроки и стоимость ремонта техники, повысить уровень локализации и надежность сервисного обслуживания для промышленных предприятий.

Наряду с указанными соглашениями, в рамках визита был подписан широкий пакет документов, охватывающий развитие возобновляемой энергетики и углеродных механизмов, внедрение "чистых" промышленных технологий, расширение сотрудничества в горно-рудном и машиностроительном секторах, цифровизацию инфраструктуры, атомную науку, финтех, здравоохранение, образование и научные исследования.

Подписанные по итогам визита соглашения отражают высокий уровень стратегического партнерства между Казахстаном и Японией и формируют долгосрочную основу для расширения инвестиционного, технологического и промышленного сотрудничества между двумя странами.

АО "НУХ "Байтерек" и MUFG Bank, Ltd. подписали меморандум о сотрудничестве, предусматривающий привлечение финансирования в размере до \$1,28 млрд для поддержки инвестиционной программы холдинга "Байтерек". Документ охватывает проекты в области устойчивого развития, альтернативной энергетики и ESG, а также организацию финансирования через долговые и денежные рынки, проектное и инфраструктурное финансирование, участие в сделках с экспортно-кредитной поддержкой, операции на денежном рынке и инструменты хеджирования. Совокупный объем потенциального финансирования оценивается в \$1,28 млрд.

АО "Самрук-Казына" и Marubeni Corporation подписали соглашение о сотрудничестве, направленное на проработку реализации Совместного механизма кредитования (Joint Credit Mechanism, JCM), предусматривающего обращение и продажу углеродных единиц. Пилотным проектом в рамках соглашения определено строительство ветровой электростанции мощностью 1 ГВт с системами накопления энергии на 300 МВт в Жамбылской области с участием ТОО "Актас Энерджи".

Eurasian Resources Group S.a.r.l., ТОО ERG Sales KZ (в интересах АО "Алюминий Казахстана") и Mitsubishi Corporation RTM Japan Ltd. подписали долгосрочный договор оффтейка по поставке галлия. Документ предусматривает регулярные поставки продукции на условиях долгосрочного сотрудничества.

АО "НАК "Казатомпром" и Kansai Electric Power Co. подписали долгосрочный договор купли-продажи концентратов природного урана. Соглашение предусматривает поставку урановой продукции для нужд атомных электростанций Японии на коммерческой основе.

АО "НГК "Tay-Кен Самрук" и Японская организация по обеспечению металлами и энергетическими ресурсами (JOGMEC) подписали меморандум о сотрудничестве, направленный на развитие взаимодействия в горно-рудном



секторе на территории Республики Казахстан, включая реализацию совместных проектов в сфере недропользования.

Министерство искусственного интеллекта и цифрового развития РКи MUFG Bank, Ltd. подписали меморандум о сотрудничестве, предусматривающий возможность предоставления финансирования в объеме до \$500 млн. Документ охватывает проекты по строительству дата-центров, развитию "умных городов", а также смешанное финансирование стартапов и инновационных проектов в сфере искусственного интеллекта.

АО "Самрук-Казына" и MUFG Bank, Ltd. подписали меморандум о сотрудничестве, предусматривающий финансирование стратегических проектов на общую сумму до \$1 млрд с использованием гарантий международных финансовых институтов.

Национальный ядерный центр Республики Казахстан и Muroosystems Corporation подписали меморандум о взаимопонимании в области разработки технологий обращения с отработавшим ядерным топливом и радиоактивными отходами. Документ предусматривает развитие сотрудничества в сфере безопасных технологий переработки и хранения, а также создание видов топлива для перспективных атомных электростанций. Ориентировочный объем инвестиций оценивается в \$200 млн.

АО "Самрук-Энерго" и Mitsubishi Heavy Industries Power Environmental Solutions Ltd. подписали соглашение о стратегическом сотрудничестве, предусматривающее внедрение "чистых" технологий контроля качества воздуха на производственных активах АО "Самрук-Энерго". Документ охватывает установку электрофильтров типа Moving Electrode Electrostatic Precipitator (MEEP), модернизацию существующих электрофильтров, а также внедрение систем десульфурации дымовых газов. Общий объем инвестиций в рамках соглашения оценивается в \$120 млн в течение 10 лет.

Акимат города Астаны, АО "НК Kazakh Invest", ТОО "Комек Машинери Казахстан", Mitsui и Komatsu подписали меморандум о сотрудничестве по проекту строительства производственного комплекса по капитальному ремонту и восстановлению техники в городе Астане. Проект предусматривает создание Components Rebuild Center (CRC), который станет крупнейшим сервисным хабом в Центральной Азии и позволит сократить сроки и стоимость ремонта компонентов для горнодобывающих компаний Казахстана, обеспечив оперативное сервисное обслуживание. Объем инвестиций составляет \$20 млн.

ТОО "Казахстанские Коммунальные Системы" и Komaihaltek Inc. подписали меморандум о взаимопонимании по проекту внедрения решений в сфере возобновляемых источников энергии в Туркестанской области. Документ направлен на развитие партнерства в целях строительства объектов ветроэнергетики в регионе. Объем инвестиций оценивается в \$18 млн.

Акимат Туркестанской области и Komaihaltek Inc. подписали меморандум о взаимопонимании по проекту внедрения микрогенерационных систем (microgrid) в Туркестанской области. Соглашение предусматривает изучение возможностей внедрения гибридных энергетических решений с использованием возобновляемых источников энергии, включая ветроустановки KOMAI, с целью снижения выбросов CO₂ и повышения устойчивости энергоснабжения.

АО "НК "Казахстан Гарыш Сапары"" и Synspective Inc. подписали меморандум о взаимопонимании о совместных исследованиях и разработках в области производства космических компонентов и космических приложений. Документ предусматривает развитие сотрудничества в сфере дистанционного зондирования Земли, включая совместную разработку проектов, обмен данными и передовыми технологиями. Объем инвестиций оценивается в \$10 млн.

АО "KEGOC" и Hitachi Energy Poland подписали рамочное соглашение о сотрудничестве, предусматривающее внедрение цифровых технологий на подстанции "Астана". В рамках проекта планируется реализация цифровых решений с завершением работ к 2029 году. Объем инвестиций оценивается в \$7 млн.

АО "Казпочта" и Toshiba Corporation подписали соглашение о намерениях в области автоматизации бизнес-процессов управления складами и электронной коммерцией. Проект предусматривает внедрение автоматизированных мобильных роботов для оптимизации процессов обработки и выполнения клиентских заказов. Объем инвестиций составляет \$6 млн.

РГП "Институт ядерной физики" и Marubeni Utility Services Ltd. подписали соглашение о проведении совместного технико-экономического исследования плана облучательного испытания для разработки топлива, совместимого с высокой степенью выгорания для высокотемпературных газоохлаждаемых реакторов. Стоимость исследования оценивается в \$130 тыс.

АО "Самрук-Казына" и Marubeni Corporation подписали рамочное соглашение о сотрудничестве, предусматривающее проработку реализации Совместного механизма кредитования (Joint Credit Mechanism, JCM), направленного на обращение и продажу углеродных единиц.

Экспортно-кредитное агентство Казахстана и Nippon Export and Investment Insurance (NEXI) подписали меморандум о взаимопонимании и сотрудничестве, направленный на развитие взаимодействия в сфере экспортного кредитования и торгового финансирования. Документ предусматривает содействие экспорту несырьевых товаров и услуг из Казахстана и Японии, в том числе через реализацию совместных проектов и обмен опытом.



"KazAzot Prime LLP" и СК подписали меморандум о взаимопонимании по стратегическому партнерству в проектах по производству удобрений и декарбонизации. Соглашение направлено на развитие сотрудничества в сфере производства минеральных удобрений и внедрения низкоуглеродных технологий.

АО "НК "Казакстан темір жолы"" , ТОО "Tokyo Rockbox Almaty" и RIKEN KOGYO Inc. подписали меморандум о сотрудничестве по разработке мер ветро- и снегозащиты на железнодорожной инфраструктуре Казахстана. Документ внедрение передовых технологических решений в сфере железнодорожного транспорта.

Eurasian Resources Group S.a.r.l. и Hitachi Construction Machinery Co., Ltd. подписали меморандум о взаимопонимании, направленный на развитие технологического сотрудничества в целях содействия устойчивому росту и внедрения современных решений в производственные процессы.

Eurasian Resources Group S.a.r.l. и Mitsui подписали меморандум о взаимопонимании по расширению сотрудничества в горнодобывающем бизнесе.

KAZ Minerals, ТОО "Eurasian Machinery" и Hitachi Construction Machinery Co., Ltd. подписали меморандум о взаимопонимании по разработке решений для достижения ESG-показателей в горнодобывающих операциях. Документ предусматривает развитие сотрудничества, направленного на достижение целей в области экологического менеджмента и повышение экологической эффективности горнодобывающих процессов.

KAZ Minerals, ТОО "Комек Машинери Казахстан", Mitsui и Komatsu подписали меморандум о взаимопонимании, предусматривающий развитие производственных и сервисных компетенций по ремонту и восстановлению компонентов горной техники. Стороны договорились о развитии цеха по изготовлению и ремонту ковшей, кузовов и рукавов высокого давления, а также о расширении мощностей по восстановлению техники и комплектующих, включая экскаваторы, бульдозеры, самосвалы и дробильное оборудование.

KAZ Minerals и Bridgestone подписали меморандум о взаимопонимании, предусматривающий расширение сотрудничества по поставкам крупногабаритных шин с увеличенным ресурсом эксплуатации. Документ включает намерение увеличить долю поставок шин с 25% до 50%, а также проработку организации локального склада на территории Республики Казахстан через Samsung C&T для обеспечения своевременных и бесперебойных поставок. АО "Национальный центр научных исследований, подготовки и обучения в сфере гражданской защиты" при МЧС РК и Fitech Co., Ltd. подписали меморандум о сотрудничестве в сфере воздушной системы лесного пожаротушения. Документ предусматривает проведение совместных лабораторных анализов и оценку эффективности применения воздушной системы для тушения лесных пожаров.

Государственное авиационное лесное предприятие "Казавиалесоохрана" и Fitech Co., Ltd. подписали меморандум о сотрудничестве, предусматривающий проведение совместных мероприятий с использованием воздушной системы лесного пожаротушения, включая практическое применение технологий при выполнении профильных задач.

Евразийский национальный университет и Hitachi High-Tech Europe GmbH подписали меморандум о взаимопонимании в сфере проведения совместных исследований по методам оценки и анализа строительных материалов в Казахстане. Документ предусматривает установление сотрудничества и обмен опытом в области испытаний, методик оценки и аналитических подходов к строительным материалам.

Казахский научно-исследовательский и проектный институт строительства и архитектуры (КазНИИСА) и Mitsui подписали меморандум о взаимопонимании в сфере внедрения японской технологии сейсмостойкости. Соглашение направлено на развитие сотрудничества по внедрению технологий и продуктов сейсмостойкости, сейсмоизоляции и сейсмического контроля в Казахстане.

Национальный ядерный центр Республики Казахстан и Marubeni Utility Services Ltd. подписали соглашение об укреплении сотрудничества, направленное на расширение научных связей и развитие взаимодействия в сфере атомной энергетики.

Freedom Holding Corp. и Ledax Co., Ltd. подписали меморандум о взаимопонимании по созданию совместной компании для развития финансовых услуг на базе финтех-технологий. Документ предусматривает сотрудничество по осуществлению финансовой деятельности с использованием цифровых решений, включая банковские услуги, цифровой банкинг, потребительское кредитование, кредитные сервисы, модели BNPL и другие направления.

Freedom Holding Corp. и Kort Valuta Co., Ltd. подписали меморандум о взаимопонимании, направленный на развитие сотрудничества в области цифровых финансовых технологий, экосистемных сервисов и инновационных продуктов.

Freedom Holding Corp. (Arbuz Group LLP) и Arai Shoji Co., Ltd. подписали коммерческий меморандум о сотрудничестве по поставкам и экспорту японской продукции в Республику Казахстан. Документ предусматривает взаимодействие по коммерческим поставкам продукции японского происхождения, включая промышленную, потребительскую, пищевую, косметическую и иную продукцию.

АО "КазАвтоЖол", ТОО "Tokyo Rockbox Almaty" и RIKEN KOGYO Inc. подписали соглашение о сотрудничестве в сфере автомобильных дорог, направленное на развитие партнерства и внедрение технологических решений в сфере содержания и эксплуатации автомобильных дорог.

АО "КазАвтоЖол" (в интересах АО "КаздорНИИ"), ТОО "Tokyo Rockbox Almaty" и RIKEN KOGYO Inc. подписали договор о консорциуме, предусматривающий объединение научных, технических, финансовых и производственных ресурсов для реализации совместного проекта по коммерциализации результатов НИОКР. Документ охватывает



производство и вывод на рынок снегозащитных, ветрозащитных и тросовых барьерных ограждений со 100% казахстанским содержанием.

ТОО "Zhabyak" и Senko Farm подписали меморандум о сотрудничестве по экспорту лошадей из Казахстана в Японию, предусматривающий развитие взаимодействия в сфере поставок и организационных вопросов, связанных с экспортными поставками.

AB Restaurants LLP и H.I.S. подписали меморандум о совместном создании синергетической платформы для гастрономической культуры и туризма. Документ предусматривает создание платформы для развития гастрономического туризма, пищевой промышленности и углубления взаимного культурного обмена.

ТОО "Династия Агро" и JATECO Group FairBay Inc. подписали соглашение о расширении поставок казахстанского льняного масла на рынок Японии. Документ предусматривает развитие сотрудничества в сфере экспортно-импортных операций и наращивание объемов поставок продукции из Казахстана в Японию.

ТОО "СпейсЛаб" и Ark Edge Space Inc. подписали меморандум о взаимопонимании по совместной разработке наземно-спутникового устройства связи LoRa. Документ предусматривает совместную разработку оборудования связи "земля-спутник" LoRa, предназначенного для использования в странах Центральной Азии, объем инвестиций оценивается в \$10 млн.

НТЦ безопасности ядерных технологий и Chiyoda Technol Co. подписали меморандум о взаимопонимании по установлению платформы для изучения безопасности и стабильности реакторов для выработки электроэнергии. Документ предусматривает создание совместной платформы для исследований и аналитической работы по вопросам безопасности и устойчивости реакторных установок.

АО "НУХ "Байтерек" и SMBC Nikko Securities Ltd. подписали рамочное соглашение о сотрудничестве, определяющее ключевые направления взаимодействия и подтверждающее приверженность сторон установлению стратегического сотрудничества.

Freedom Holding Corp. (Arbuz Group LLP) и SUMOTORI Japan Holdings подписали коммерческий меморандум о сотрудничестве по поставкам и экспорту японской продукции в Республику Казахстан. Документ предусматривает развитие взаимодействия по коммерческим поставкам продукции японского происхождения, включая промышленную, потребительскую, пищевую, косметическую и иную продукцию.

ТОО "Kazakhstan Petrochemical Industries Inc." и Mitsubishi Corporation подписали меморандум о взаимном сотрудничестве, предусматривающий долгосрочное партнерство, включая поставку запасных частей и организацию сервисного обслуживания.

АО "Dosjan Temir Zholy", ТОО "Tokyo Rockbox Almaty" и RIKEN KOGYO Inc. подписали меморандум о взаимопонимании и сотрудничестве в разработке планов мероприятий по борьбе с последствиями снежных бурь на железных дорогах. Документ направлен на повышение безопасности железнодорожных перевозок и проработку решений по устранению последствий снегопадов и снежных заносов.

ТОО "EQE Kazakhstan", ТОО "Tokyo Rockbox Almaty" и RIKEN KOGYO Inc. подписали меморандум о взаимопонимании по вопросам установления делового сотрудничества, предусматривающий проработку создания производственной базы на территории Республики Казахстан по выпуску технологий защиты от снега.

Министерство здравоохранения Республики Казахстан и ТОО "Такеда Казахстан" подписали меморандум о взаимопонимании и стратегическом сотрудничестве в области здравоохранения, направленный на повышение качества, доступности и эффективности медицинской помощи гражданам Республики Казахстан, включая пациентов с редкими, социально значимыми и хроническими заболеваниями.

АО "Национальные информационные технологии" и Digital Knowledge Co., Ltd. подписали меморандум о сотрудничестве, направленный на изучение возможностей совместной реализации проектов в сфере ИТ-образования для государственных учреждений и развития образовательных технологий. Документ предусматривает проработку конкретных инициатив по сотрудничеству с учетом регионов присутствия обеих организаций, а также развитие взаимодействия в области цифровых образовательных решений. (KAZAKH INVEST 20.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Инвестиционные проекты в горнодобывающей промышленности Казахстана

Сотни лицензий на разведку полезных ископаемых выдали в Казахстане в 2025 году.

В Казахстане в 2025 году выдали 707 лицензий на геологоразведку и 22 лицензии на добычу твердых полезных ископаемых, сообщил вице-министр промышленности и строительства Иран Шархан.

"Сегодня государственным учетом охвачено 103 вида полезных ископаемых и около 10 тыс. месторождений по всей стране. Действует более 2 900 лицензий и 250 контрактов по ТПИ, только в текущем году выдано 707 лицензий на разведку и 22 – на добычу", – сказал он в ходе встречи с журналистами.

В этом году по итогам геологоразведочных работ впервые поставлены на государственный учет пять месторождений, среди которых Кок-Жон (участок Болаттобе), Алтын-Шоко, Самомбет, Студенческий и Такыр-Кальджир. В результате прирост запасов составил 98 тонн золота, 36 тыс. тонн меди, 11 млн тонн марганца и свыше 1,3 млн тонн фосфоритов.

По его словам, геолого-геофизическая изученность территории страны составляет 2 млн 14 тыс. кв. км. К концу текущего года данный показатель будет увеличен до 2 млн 38 тыс. кв. км. Минпром продолжает работу по расширению геолого-геофизической изученности территории страны до 2,2 млн кв. км к 2026 году.

Следующим этапом развития отрасли станет переход к более детальному масштабу геологического изучения 1:50 000, что позволит обеспечить раннее выявление перспективных участков и повысить эффективность геологоразведочных работ. В 2026–2028 годы планируется изучение 100 тыс. кв. км, в дальнейшем – ежегодно по 30 тыс. кв. км.

Эти работы выполняются консорциумом, объединяющим Национальную геологическую службу, "Центргеолсъемку", Институт геологии имени Сатпаева и ведущих профильных специалистов. (Курсив (Казахстан) 18.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

В 2025 году разведанные запасы золота в Казахстане увеличились на 98 тонн.

Меди — на 36 тысяч тонн

По итогам проведенных геологоразведочных работ прирост запасов в Казахстане составил порядка 98 тонн золота, 36 тыс. тонн меди и свыше 1,3 млн тонн фосфоритов. Такими данными поделился вице-министр промышленности и строительства Иран Шархан на пресс-конференции правительства в четверг, 18 декабря.

Так, впервые на государственный учет поставлены пять новых месторождений: Кок-Жон, Алтын-Шоко, Самомбет, Студенческий и Такыр-Кальджир.

«Мы расширяем геолого-геофизическую изученность территории. На сегодня изучено более 2 млн кв. км, а к 2026 году этот показатель достигнет 2,2 млн кв. км. В Карагандинской области уже выявлен перспективный участок с редкоземельными металлами», — сообщил спикер.

По его словам, правительство РК выделило из резерва 240 млн тенге на разработку проектной документации для перехода к детальному геологическому изучению в масштабе 1:50 000. Новый подход, по мнению Минпрома, позволит выявлять перспективные участки на ранних стадиях. В 2026–2028 годах планируется детально изучить 100 тыс. кв. км территории.

«Работы будут выполняться консорциумом с участием Национальной геологической службы и ведущих институтов с применением аэрогеофизических технологий. Это повысит эффективность геологоразведки», — пояснил Иран Шархан. (Forbes (Казахстан) 18.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

В Казахстане открылась международная лаборатория полного цикла анализа горных пород GeoLab Eurasia.

В Казахстане состоялось открытие современной геоаналитической лаборатории GeoLab Eurasia, реализованной в рамках исполнения поручений Главы государства по развитию геологоразведки и цифровизации геологической информации. Проект направлен на формирование в стране полноценной инфраструктуры для анализа горных пород и объективной оценки минерально-сырьевой базы.

Создание лаборатории полного цикла является важным шагом для повышения прозрачности и качества геологоразведочных работ, построения достоверных экономических моделей месторождений и привлечения инвестиций в горнодобывающий сектор. Запуск GeoLab Eurasia позволит существенно ускорить процесс подтверждения запасов,



KAZAKH INVEST
NATIONAL COMPANY



снизить зависимость от зарубежных аналитических сервисов и повысить конкурентоспособность казахстанской геологии на международном уровне.

Проект реализован при поддержке АО "НК "KAZAKH INVEST". Инвестором выступает ТОО СП "GeoLab Eurasia", созданное при участии геологоразведочной компании Kepler Group, стратегического инвестора Eurasia Mineral Standard (КНР) и Института геологических наук им. К.И. Сатпаева. Общий объём инвестиций составляет 20 млн долларов США, проект предусматривает создание до 250 рабочих мест

Инфраструктура GeoLab Eurasia включает два ключевых объекта. Первый — лабораторно-образовательный центр на базе Института геологических наук в Алматы, оснащённый современным аналитическим оборудованием, включая ICP-MS, XRF и XRD, предназначенный для НИОКР и подготовки специалистов. Второй — промышленный узел в Алматинской области, включающий линии пробоподготовки и хранилища образцов, ориентированный на производственную аналитику и логистику

Лаборатория будет работать в соответствии с международными стандартами ISO/IEC 17025, а также требованиями NI 43-101 и JORC, что обеспечит признание результатов анализов на глобальном рынке и повысит доверие инвесторов к геологической информации по казахстанским месторождениям.

В ходе церемонии открытия Заместитель Председателя Правления АО "НК "KAZAKH INVEST" Айбол Аргынгазинов отметил, что Глава государства поставил чёткую задачу активизировать геологоразведочные работы, привлечь иностранных инвесторов и сформировать в стране современную геологическую инфраструктуру. Он подчеркнул, что проект GeoLab Eurasia стал наглядным примером реализации этих поручений: благодаря скоординированной работе Посольства Казахстана в КНР, Института геологических наук им. К.И. Сатпаева и национальной компании KAZAKH INVEST в короткие сроки удалось привлечь стратегического инвестора Eurasia Mineral Standard и геологоразведочную компанию Kepler Group.

"Совместными усилиями был реализован важный для страны проект, который закладывает основу для объективной оценки минерально-сырьевой базы, цифровизации геологической информации и повышения инвестиционной привлекательности Казахстана. Создание современной лабораторной базы полного цикла внутри страны значительно усиливает потенциал отечественной геологии и открывает новые возможности для прихода международных инвесторов", — отметил он.

Открытие GeoLab Eurasia стало важным элементом формирования современной геологической экосистемы в Казахстане и создаёт основу для дальнейшего развития геологоразведки, внедрения цифровых решений и привлечения стратегических инвестиций в минерально-сырьевой комплекс страны.

Для справки: Название компании: [Национальная компания KAZAKH INVEST, АО \(НК KAZAKH INVEST, КАЗАХ ИНВЕСТ, БИН 030840001557\)](#) Адрес: 010000, Республика Казахстан, Астана, Мангилик Ел, д. 55/20, корпус С 4.1 Телефоны: +77172620620; +77172620627; +77172620515 E-Mail: info@invest.gov.kz; projects@invest.gov.kz Web: <https://www.invest.gov.kz/> Руководитель: Кинжакулов Султангали Курмангалиевич, председатель Правления (KAZAKH INVEST 19.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Новый экологический проект RG Gold (Казахстан).

В RG Gold стартует новый экологический проект, посвященный сохранению природного баланса вблизи наших производственных объектов. Это еще один шаг компании к ответственному природопользованию и долгосрочному развитию региона.



В рамках проекта запланирована комплексная работа по изучению местных экосистем: специалисты будут анализировать их состояние, отслеживать изменения и формировать практические рекомендации по защите биоразнообразия. Полученные данные лягут в основу экологических решений, которые помогут снизить воздействие на окружающую среду и повысить устойчивость наших процессов.

Мы подготовили видеоролик, в котором коротко и наглядно рассказали о целях и значении проекта.

Приглашаем вас посмотреть видео и узнать подробности по ссылке ниже: <https://youtu.be/YNYioqbif0?si=itMUS0ty4Q001EvZ>

Для справки: Название компании: [RG Gold, ТОО \(БИН 130740005369\)](#) Адрес: 021700, Республика Казахстан, Акмолинская область, Бурабайский район, Щучинск, ул. Мухтара Аузэрова, 80, БЦ "Есиль", 3 этаж Телефоны: +77163679975; +7(71636)79976 E-Mail: info@rggold.kz Web: <https://www.rggold.kz/> Руководитель: Ли Каивен, генеральный директор (По материалам компании 24.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Глава Казахстана Касым-Жомарт Токаев принял президента компании Hitachi Construction Machinery Масафуми Сэнзаки.



В ходе встречи были рассмотрены перспективы расширения сотрудничества горнорудных предприятий Казахстана с японской компанией.

Глава государства подчеркнул, что Казахстан, являющийся ключевым партнером Hitachi Construction Machinery в регионе, готов углублять взаимовыгодные контакты.

По мнению Президента, важно сосредоточить дальнейшие усилия на локализации производства и ремонте оборудования для разработки рудных месторождений.

Как полагает Касым-Жомарт Токаев, перспективными направлениями в совместной работе также могут стать цифровизация, внедрение "зеленых" технологий и автономных транспортных систем.

Как сообщил Масафуми Сэнзаки, разработка и применение высокотехнологичных, низкоуглеродных и безопасных решений является одной из приоритетных целей НСМ как на глобальном уровне, так и в рамках реализации проектов в Казахстане.

Hitachi Construction Machinery – один из ведущих мировых производителей строительной и горнодобывающей техники. Изготовленные компанией экскаваторы, карьерные самосвалы и другая техника используются в более чем 150 странах, в том числе на крупных месторождениях Казахстана. (Сайт Президента Республики Казахстан 19.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Глава Казахстана принял председателя совета директоров компании Komatsu Хироюки Огаву.

В ходе беседы Касым-Жомарт Токаев отметил, что Komatsu является надежным и проверенным временем партнером Казахстана, вносящим весомый вклад в развитие горнодобывающей инфраструктуры страны.

Президент приветствовал решение компании реализовать проект по строительству в Астане производственного комплекса по капитальному ремонту и восстановлению техники.

По словам Хироюки Огава, Центральная Азия является стратегически важным рынком с высоким потенциалом и значительными возможностями. По его словам, новый комплекс станет крупнейшим хабом в регионе, который сократит время и стоимость ремонта компонентов для горнодобывающих компаний и обеспечит оперативное сервисное обслуживание.

Глава государства подчеркнул, что Казахстан заинтересован в локализации производства и дальнейшем укреплении промышленного сотрудничества между странами, получении передовых технологий для повышения конкурентоспособности национальной экономики.

Отдельное внимание в ходе встречи было уделено вопросам подготовки кадров.

Касым-Жомарт Токаев поддержал инициативу Komatsu по созданию в нашей стране регионального учебного центра для операторов, механиков и инженеров, отметив, что данный проект станет важным вкладом в развитие человеческого капитала и углубление промышленного партнерства.

Komatsu является одной из крупнейших в мире машиностроительных корпораций, специализирующихся на производстве строительной, горнодобывающей, дорожной и индустриальной техники. (Сайт Президента Республики Казахстан 19.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Глава Казахстана принял президента компании Sumitomo Шинго Уэно.

В Токио состоялась встреча Касым-Жомарта Токаева с руководителем одной из крупнейших и влиятельных японских торгово-инвестиционных корпораций Sumitomo.



Президент Казахстана отметил, что наша страна высоко ценит приверженность Sumitomo устойчивому росту и ответственному ведению бизнеса, а также рассматривает компанию как долгосрочного стратегического партнера.

В свою очередь Шинго Уэно проинформировал Главу государства о подготовке совместного проекта с национальной компанией "Казатомпром" в сфере ядерной медицины по выработке научно обоснованных подходов к получению радиоизотопов медицинского назначения из продуктов уранового производства.

Собеседники также обсудили перспективы реализации совместных инвестиционных проектов в сферах транспорта и логистики, энергетики, атомной промышленности, металлургии и геологоразведки.

Для справки: Название компании: Национальная атомная компания Казатомпром, АО (НАК Казатомпром, БИН 970240000816) Адрес: Z05TIX3, Республика Казахстан, Астана, ул. Сыганак, 17/12 Телефоны: +77172458101; +77172458063 E-Mail: nac@kazatomprom.kz Web: <https://www.kazatomprom.kz> Руководитель: Юсупов Меиржан Бахитович, председатель Правления (Сайт Президента Республики Казахстан 19.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Глава Казахстана принял председателя Японской организации по металлам и энергетической безопасности (JOGMEC) Ичиро Такахару.

В ходе встречи были обсуждены перспективы развития сотрудничества в сфере геологоразведки, добычи и переработки критически важных минералов, а также устойчивого управления природными ресурсами.

Глава государства отметил высокую заинтересованность JOGMEC к реализации проектов в нашей стране.

Также была рассмотрена возможность расширения участия организации в геологоразведочных проектах на территории Казахстана, в том числе открытие ее представительства.

По мнению Президента, это будет способствовать более эффективной координации совместных проектов и активному участию японских промышленных и технологических компаний на казахстанском рынке.

JOGMEC – ключевой государственный институт Японии, ответственный за энергетическую и минерально-сырьевую безопасность страны. Организация выполняет функции государственного оператора в области обеспечения стабильными поставками нефти, газа, водорода, аммиака и редкоземельных металлов. (Сайт Президента Республики Казахстан 19.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

**Инвесторы вложили 5 млрд тенге в золоторудный завод Акмолинской области. "Forbes (Казахстан)".
18 декабря 2025**

Основная продукция нового предприятия — золотосодержащий концентрат и сплав доре

В Акмолинской области запускает работу завод Aina Resources, построенный с участием частных иностранных инвесторов из Сингапура. По словам акционера Aina Resources Диаса Атамкулова, в строительство предприятия вложено более 5 млрд тенге, а его проектная мощность составит до 100 тыс. тонн перерабатываемой руды в год.

Диас, завод построен на месте заброшенной шахты всего за год. Насколько это был рискованный старт?

— Действительно, в поселке Акбейт находилась законсервированная шахта со стволом глубиной 640 метров. Мы частично восстановили ее и параллельно создали всю инфраструктуру с нуля: построили общежитие, подвели коммуникации, возвели хранилище объемом 300 тысяч кубометров, соответствующее экологическим требованиям. Важно, что за всю историю Казахстана на этом участке не было перерабатывающего завода — руду в советское время просто вывозили. Ранее наша компания занималась поставками и внедрением горно-обогатительного оборудования, мы в том числе участвовали в модернизации Цинкового завода Алмалыкского горно-металлургического комбината. Этот опыт помог выстроить все процессы в новом проекте.

Почему проект оказался интересен иностранным инвесторам?

— Тут сложились несколько факторов. Сингапур — один из ключевых финансовых центров Азии, и для инвесторов важно сочетание стабильности и понятных правил. Казахстан сегодня воспринимается как наиболее предсказуемая инвестиционная площадка в Центральной Азии.

Планируете ли вы развивать геологоразведку?

— За долгое время в полноценную геологоразведку в Казахстане почти никто не "заходил" и многие работают по принципу "выжать остатки". Мы пошли другим путем: взяли четыре блока для геологоразведки рядом с фабрикой. Это только начало, но лабораторные результаты уже хорошие.

Как проект повлиял на жизнь села?

— Вскоре на предприятии будут трудоустроены 99% жителей села. При выходе на полную мощность число рабочих мест достигнет 200. Мы занимаемся расчисткой дорог зимой, закупаем уголь для сотрудников, обеспечили устойчивую связь после появления Starlink. Для нас социальная инфраструктура — часть устойчивой модели бизнеса.

Как вы оцениваете роль таких проектов для экономики страны?

— Индустриализация — процесс небыстрый, но без нее экономика не может быть устойчивой. Для нас эффективность инвестиций измеряется не только объемами производства, но и тем, что территория, где десятилетиями не было работы, сегодня живет и развивается.

Для справки: Название компании: *Aina Resources, ТОО (БИН 150240015877)* Адрес: 020301, Республика Казахстан, Акмолинская область, Астраханский район, Жалтырский с.о., с. Акбейт, ул. Кирова, строение 10 Телефоны: +77770109844 E-Mail: admin@ainaresources.kz Web: <https://ainaresources.kz/> Руководитель: Уажсанов Нуржан Асемханович, директор (Forbes (Казахстан) 18.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)





США и Казахстан готовятся к запуску СП, которое займется добычей вольфрама. "Курсив (Казахстан)". 19 декабря 2025

Американская компания Cove Capital совместно с казахстанской "Тау-Кен Самрук", входящей в структуру "Самрук-Казыны", продолжает подготовку к созданию совместного предприятия по добыче вольфрама. Проект планируется реализовать на месторождениях Северный Катпар и Верхний Кайракты, сообщил "Курсиву" вице-министр промышленности и строительства Иран Шархан.

По его словам, стороны должны провести работы по согласованию всех процессов, включая подтверждение имеющихся запасов по международным стандартам и прочее. Возможных сроков создания СП и начала работы по освоению месторождений вице-министр не назвал.

При этом, подчеркнул Шархан, Минпром настаивает на том, чтобы добытый там металл не вывозился за рубеж с месторождений в необработанном виде, а, как минимум, проходил надлежащую переработку в Казахстане. В частности, на проектах должна быть, минимум, первичная переработка вольфрамового сырья для производства паравольфрамата аммония – продукции, используемой при выпуске специализированных вольфрамовых изделий, включая порошки и износостойкие детали.

Такие требования власти Казахстана выставляют сейчас к добывческим проектам, стимулируя компании освоить на месте некоторый уровень переработки добытой руды и концентратов. Это позволит республике увеличить объемы экспорта за счет более высоких цен на обработанную продукцию, а также создать внутри страны перерабатывающие мощности с дополнительными рабочими местами и налогами.

По итогам визита президента Касым-Жомарта Токаева в США в начале ноября Reuters сообщал о достигнутых сторонами договоренностях о создании СП, в котором Cove Capital получит 70%, а "Тау-Кен Самрук" – 30%. Общий объем инвестиций в проект оценивался в \$1,1 млрд, из которых \$900 выразил готовность предоставить Экспортно-импортный банк США.

Вольфрам входит в перечень критически важных минералов для США. При этом США не добывают вольфрам с 2015 года, а крупнейшим мировым производителем является Китай. В связи с этим казахстанский проект призван укрепить поставки металла для американской промышленности и государственных нужд. Строительство рудников в Казахстане планируется начать в течение двух лет, а запуск промышленного производства и переработки концентрата примерно через 3,5 года.

"Тау-Кен Самрук" обсуждал с депутатами парламента и министерством промышленности и строительства возвращение нацкомпаний приоритетного права на разработку месторождений редких и редкоземельных металлов, сообщил председатель правления компании Нариман Абсаметов "Курсиву" в апреле.

Он отмечал, что общий объем инвестиций в разработку месторождений Северный Катпар и Верхний Кайракты составит около \$1 млрд. Деньги потребуются на запуск обогатительной фабрики, гидрометаллургического завода и другой инфраструктуры.

Тогда он отметил, что по месторождению Северный Катпар, Верхний Кайракты завершились геологоразведочные работы. Компания получила отчет JORC по международным стандартам и поставила запасы на баланс. Кроме того, по проектам была завершена подготовка технико-экономического обоснования.

В выпускаемой гидрометаллургическим заводом продукции содержание вольфрама составит 80%. Глава компании также сообщил о начале технологических исследований по кучному выщелачиванию руд с низким содержанием вольфрама. Эти работы ожидались завершить до конца текущего года.

В июле 2024 года председатель правления "Тау-Кен Самрук" Бакыт Чирчикбаев (позднее его сменил на этой должности Нариман Абсаметов) сообщил "Курсиву", что компания ведет переговоры с потенциальными партнерами из России, Китая, США и Европы по их возможному участию в разработке проектов Северный Катпар и Верхний Кайракты.

Согласно разработанному технико-экономическому обоснованию, стоимость проекта Северный Катпар составляет \$552,4 млн, Верхний Кайракты – \$606 млн. Месторождения Северный Катпар и Верхний Кайракты являются одними из крупнейших в мире, общие запасы вольфрама по JORC составляют 410 тыс. тонн.

Ранее вице-министр промышленности и строительства Олжас Сапарбеков сообщил, что в этом году спрос на цинк в Казахстане вырос по сравнению с прошлым годом вчетверо – до 3 тыс. тонн. Металл начали покупать казахстанские производители, которым предоставляются скидки на его покупку при условии переработки металла – она составляет от 1% при небольшой переработке до 5% при полной переработке.

В конце ноября Агентство по защите и развитию конкуренции сообщило о планах приватизировать в 2026-2027 годы компанию "Северный Катпар" ("дочка" "Тау-Кен Самрук" и внучка "Самрук-Казыны"). Эта компания занимается подготовкой к разработке вольфрам-молибденового месторождения Верхний Кайракты (контракт на недропользование действует до 31 декабря 2047 года) и месторождения вольфрама Северный Катпар в





Карагандинской области (контракт действует до 2 ноября 2027 года). В 2024 году эта компания не имела никакой выручки и получила 91,9 млн тенге убытка, в 2023 году – 83,7 млн тенге.

Для справки: Название компании: *Национальная Горнорудная Компания Тау-Кен Самрук, АО (НГК Тау-Кен Самрук, БИН 090240000101)* Адрес: 010000, Республика Казахстан, Астана, район Есиль, ул. Д. Кунаева, 8, блок «Б», административное здание Изумрудный квартал, блок Б Телефоны: +77172559090; +77172559529 E-Mail: priemnaya@tks.kz; info@tks.kz Web: <http://tks.kz> Руководитель: Абсаметов Нариман Малисулы, председатель Правления (Курсив (Казахстан) 19.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

От угля до стали: как Qarmet наращивает производство и перестраивает базовые мощности. "Inbusiness.kz". 21 декабря 2025

Производство стали остается ключевой точкой отсчета для всей стратегии развития Qarmet.

Через этот показатель компания оценивает эффективность модернизации, инвестиционных решений и технологических переходов – от строительства новых коксовых батарей до масштабного расширения металлургической инфраструктуры и внедрения природного газа в процессы производства, сообщает inbusiness.kz.

"Основной показатель, по которому оценивается работа комбината, – это производство стали, то есть годной продукции в слябах и блюмах. В 2023 году мы произвели 3 млн тонн, в 2024 году – 3,49 млн тонн. В бизнес-плане на 2025 год заложено 3,714 млн тонн. Таким образом, за два года объем производства увеличивается с 3 млн до 3,7 млн тонн", – рассказал директор стального департамента АО Qarmet Андрей Берг.

По его словам, уже в следующем году комбинат планирует выйти на уровень 4 млн тонн, а в перспективе – реализовать программу роста до 5 млн тонн стали в год. Наращивание объемов напрямую связано с модернизацией коксового производства, одного из наиболее уязвимых и капиталоемких участков металлургического цикла.

На предприятии действует шесть коксовых батарей, построенных более полувека назад и находящихся в плачевном состоянии. Проект строительства новых батарей № 8 и № 9 с углехимическим блоком и современной газоочисткой продолжается.

Еще одним системным сдвигом является переход на природный газ. Первая очередь уже реализована: газ введен на всех доменных печах, а также используется на воздухонагревателях и методических печах листопрокатного цеха.

Ранее комбинат фактически оставался единственным на постсоветском пространстве, не использовавшим природный газ. Теперь газ подается по внешней нитке протяженностью 27 километров, а общая длина внешнего и внутреннего газопровода достигает 40 километров. Расширение газовой инфраструктуры реализуется с привлечением инвестиционной поддержки, в том числе с участием АО "Национальный инвестиционный холдинг "Байтерек".

На следующем этапе газ планируется использовать на вращательных печах вместо мазута, в оцинковочном производстве, на машинах непрерывного литья заготовок и при нагреве ковшей в конвертерном цехе. Это должно обеспечить снижение потребления мазута на 140 тысяч тонн в год, рост производительности печей на 15% и заметный экологический эффект за счет сокращения выбросов.

Эксперты отмечают, что изменения в Qarmet затрагивают не только технологии, но и саму управляемическую модель предприятия, где приоритеты смешаются в сторону безопасности и эффективности. Подводя итоги двух лет после смены акционера Карагандинского металлургического комбината, политолог Данияр Ашимбаев рассматривает этот период как завершение одного управляемого этапа и начало другого, с иными приоритетами и логикой развития. "История Qarmet была насыщенной и противоречивой: от символа индустриализации и кадрового лифта до тяжелого кризиса 1990-х и длительного периода ограниченной модернизации. В составе "Испат" и затем ArcelorMittal производство было стабилизировано, но накопленные проблемы износа и аварийности так и не были решены. Решение о смене собственника в конце 2023 года стало попыткой закрыть этот затянувшийся этап. За два года зафиксирован рост производства стали, угольного и железорудного сырья, снижение себестоимости, расширение продуктовой линейки, начата газификация и реализуются крупные инвестиционные проекты. Это указывает на переход комбината от инерционного существования к более системному развитию", – рассказал политолог.

Экономист Ануар Нуртазин отмечает, что на фоне сжатия мирового сталелитейного рынка и высокой неопределенности в угольной отрасли Qarmet пошел по пути активной перестройки, сделав ставку не на ожидание улучшения конъюнктуры, а на внутренние изменения.

"Пока рынок падает, Qarmet снижает себестоимость почти на треть за счет технологических решений, а не разовых мер. Производство стали выросло более чем на 20 процентов, расширена продуктовая линейка, где число марок





стали увеличилось с 260 до 350. Компания инвестирует в газификацию, новые проекты и формирует промышленную базу, которая позволяет быть устойчивой даже в неблагоприятной рыночной среде", – прокомментировал Нуртазин.

Для справки: Название компании: *Qarmet, АО (БИН 951140000042)* Адрес: 101407, Республика Казахстан, Карагандинская область, Темиртау, пр. Республики, 1 Телефоны: +77213919191; +77212492471; +77213965644; +77213965037; +77213965787; +77213965606 E-Mail: info@qarmet.kz; TR.Materials@qarmet.kz Web: <https://qarmet.kz/ru/> Руководитель: Басин Вадим Борисович, генеральный директор (Inbusiness.kz 21.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Битва за ERG: в игру вступил таинственный казахстанский игрок. "Inbusiness.kz". 23 декабря 2025



На рынке горнодобывающей промышленности Казахстана разгорается новая интрига: малоизвестный бизнесмен Шахмурат Муталип неожиданно выдвинул предложение о покупке крупной доли в международной компании Eurasian Resources Group, тем самым вмешавшись в затянувшийся корпоративный конфликт и бросив прямой вызов действующему генеральному директору ERG Шухрату Ибрагимову, передает inbusiness.kz со ссылкой на Financial Times.

Речь идет о приобретении 40 процентов акций компании. Ранее с аналогичным предложением выступал сам Ибрагимов, сын одного из основателей группы Алиджана Ибрагимова. Однако, как сообщала Financial Times еще в мае, переговоры тогда зашли в тупик: по словам источников, Ибрагимов столкнулся с трудностями при привлечении финансирования на фоне давних разногласий между семьями основателей.

"Теперь в ситуацию вмешался 35-летний Шахмурат Муталип, владелец строительной группы Integra Construction KZ. По данным источников, знакомых с ходом переговоров, он договорился с семьей Патоха Шодиева и наследниками Александра Машкевича о покупке их совокупной доли за 1,4 млрд долларов. При этом сделка может состояться только в том случае, если семья Ибрагимовых откажется от права первоочередного выкупа", – пишет FT.

Компания ERG была основана в 1990-х годах Шодиевым, Машкевичем и Алиджаном Ибрагимовым, которых в отрасли называли "трио". Бизнес создавался на базе бывших государственных горнодобывающих активов, приватизированных после распада Советского Союза. В 2007 году компания, тогда известная как Eurasian Natural Resources Corporation, вышла на Лондонскую фондовую биржу и входила в индекс FTSE 100, став символом притока постсоветского капитала в Великобританию. Позднее ENRC покинула биржу на фоне расследования Бюро по борьбе с крупным мошенничеством Великобритании, которое длилось почти десять лет и в итоге было прекращено. Вопрос о возможной компенсации компании за действия следственных органов до сих пор остается открытым.

Сегодня структура владения ERG выглядит следующим образом: семьи Шодиева, Машкевича и Ибрагимова контролируют примерно по 20 процентов акций, еще 40 процентов принадлежат правительству Казахстана. По информации источников, ранее власти поддерживали попытку Шухрата Ибрагимова выкупить доли у других акционеров, однако неизвестно, сохраняется ли эта позиция сейчас.

Переговоры разворачиваются на фоне возросшего интереса инвесторов и политиков к горнодобывающему сектору. Западные страны и Китай конкурируют за доступ к металлам, необходимым для развития искусственного интеллекта и инфраструктуры чистой энергетики, что повышает стратегическую ценность таких активов, как ERG. Примечательно, что ставка Муталипа на крупные сырьевые активы выглядит неожиданной. Ранее он не имел значительного опыта в горнодобывающей отрасли. Свою карьеру он начал в 2008 году в компании Bent, производящей железобетонные шпалы, где работал механиком, а затем дорос до должности вице-президента. В 2020 году он возглавил Integra Construction, а в 2022 году стал ее бенефициарным владельцем. В октябре Муталип также был назначен председателем комитета по строительству, жилью и коммунальному хозяйству Национальной палаты предпринимателей Казахстана и одновременно является президентом Федерации бокса страны.

Заявка на долю в ERG стала не единственной громкой попыткой Муталипа выйти на рынок сырьевых активов. По данным Bloomberg, месяцем ранее он предложил около 3,5 млрд долларов за 70 процентов акций компании Kazzinc, крупнейшего производителя цинка в Казахстане, принадлежащих Glencore. Источники отмечают, что столь масштабные предложения со стороны относительно нового игрока стали неожиданностью для рынка.

Дополнительным фактором риска для ERG остается высокая зависимость от финансирования российских государственных банков ВТБ и Сбербанк, находящихся под санкциями ЕС и США с 2022 года. По состоянию на 2023 год задолженность перед ВТБ составляла около 3 млрд долларов, из которых примерно 2 млрд были реструктурированы в 2024 году с переводом долга из долларов в юани. Аналогичную реструктуризацию компания провела со Сбербанком годом ранее. В результате высоких затрат на обслуживание долга ERG в прошлом году зафиксировала крупнейший убыток с момента ухода с биржи.



Представители семей Ибрагимовых, Шодиевых и Машкевичей, а также сама компания ERG воздержались от комментариев. Шахмурат Муталип также не ответил на запросы журналистов. Тем временем борьба за контроль над одним из ключевых горнодобывающих активов Евразии продолжается и может привести к серьезным изменениям в расстановке сил в отрасли.

Для справки: Название компании: *Евразийская группа, ТОО (Eurasian Resources Group, ERG, БИН 140440023625)*

Адрес: 010000, Республика Казахстан, Астана, пр. Кабанбай Батыра, 30А Телефоны: +77172592133; +77172592144; +77172592177; +77172614647; +77172614719 E-Mail: info@erg.kz; erg@erg.kz Web: <https://www.erg.kz/ru> Руководитель: Ибрагимов Шухрат Алиджанович, председатель Совета директоров; Шахажанов Серик Каримжанович, генеральный директор (Inbusiness.kz 23.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

На вес золота: как RG Gold объединяет силу природы, технологий и людей Ильяс Бахыт. "Ulysmedia.kz. 23 декабря 2025

В мире, где от каждой промышленной компании ждут не только экономических результатов, но и четкого ответа на вызовы времени, история RG Gold выглядит как смелый эксперимент, превращающийся в эталон. Обладая одним из крупнейших в Казахстане месторождений



— Райгородком с его 100 тоннами запасов золота по стандарту JORC, — компания могла бы говорить лишь на языке объемов и тонн. Но она выбирает другой диалог: с природой, с людьми и будущим. И этот диалог находит свое признание — в 2025 году RG Gold во второй раз стала бронзовым призером престижного республиканского конкурса "Парыз" в номинации "Лучший коллективный договор". Почему эта награда — не просто трофей, выяснял корреспондент Ulysmedia.kz. Ч

РОЖДЕНИЕ АЛЬЯНСА

2025 год навсегда изменил географию мировой золотодобычи для Казахстана. Ключевым событием стало не просто привлечение инвестиций, а стратегическое присоединение компании RG Gold к титану отрасли — китайской корпорации Zijin Mining Group, одним из абсолютных мировых лидеров. Это событие вывело RG Gold и все месторождение Райгородок на орбиту глобальных проектов. Zijin Mining Group — это не просто фонд или акционер; это машина технологических инноваций, работающая помимо Казахстана в 18 странах мира и управляющая ресурсами, сравнимыми с запасами некоторых государств: свыше 4000 тонн золота и 110 млн тонн меди. Но важнее цифр — принцип "развивать горную промышленность на благо общества", который изначально заложен в подходе RG Gold и полностью созвучен ценностям Zijin Mining Group. Компания четырежды удостаивалась высшей Китайской награды за благотворительность. Для RG Gold это означает синтез: мощь и технологии глобального игрока теперь служат целям локального развития. Уже в ближайшей перспективе это откроет доступ к уникальным низкоуглеродным технологиям и лучшим практикам ESG (экологического, социального и корпоративного управления). Первые шаги — программа обмена опытом, в рамках которой казахстанские инженеры и технологии отправятся на флагманские предприятия Zijin Mining Group. Это не просто командировка, а настоящая стажировка, цель которой — перенести в Акмолинскую область передовой опыт высокотехнологичного производства, а также поделиться лучшими практиками RG Gold с другими рудниками группы. Дополнительно будет реализована программа углубленного обучения Deep Dive, организованная Zijin Mining Group для сотрудников зарубежных подразделений. Участниками программы станут сотрудники с высокими результатами и профессиональным потенциалом, прежде всего ключевые технические и управленческие таланты компании. Программа сочетает обмен практическим опытом и обучающие модули по корпоративной культуре Zijin, управлению зарубежными активами, технологическим инновациям, ESG-подходам и системам управления персоналом, а также включает посещение золото-медного рудника Zijinshan и компании Zijin Copper Co., Ltd.

ЭКОЛОГИЯ: ОТ ПЛАНОВ ДО 100 000 СОСЕЙ

Если для многих компаний экология — это стоимость, то для RG Gold в 2025 году она стала драйвером развития и мощным инструментом коммуникации. Экологическая стратегия здесь строится на трех китах: наука, технологии и народное участие. В основе — не реакция на требования, а проактивное планирование. Разработанные "План экологического менеджмента" и "План управления окружающей средой" — это сложные "дорожные карты", в которых учтены не только нормативы, но и долгосрочные цели по восстановлению экосистем. Ярчайшим символом этого подхода стало масштабное озеленение территории и создание комфортных условий для сотрудников и местных жителей. На основании детального заключения Казахского НИИ лесного хозяйства им. Букейхана на 20 гектарах было высажено 100 000 сеянцев сосны обыкновенной. Это не простое "озеленение территории" — это научно обоснованное создание лесного массива, мониторинг за которым будет вестись годами. Параллельно стартовал амбициозный трехлетний исследовательский проект с Университетом Нархоз, направленный на изучение и сохранение биоразнообразия около месторождения. Ученые и экологи компании будут вместе создавать



экологический атлас и цифровую модель экосистемы, чтобы прогнозировать и нивелировать любые воздействия. Ещё одним успешным примером научного подхода стал совместный проект с Университетом Нархоз по созданию фитобарьеров - живых зелёных полос из специально подобранных засухоустойчивых деревьев и кустарников, высаженных вдоль границ источников пыли. Эти защитные насаждения направлены на снижение распространения пылевых выбросов на десятки процентов и в долгосрочной перспективе обеспечат чистый воздух для окрестных сёл и устойчивую экологическую обстановку вокруг предприятия. Технологии идут рука об руку с наукой. Специалисты прошли обучение по применению искусственного интеллекта для анализа данных экологического мониторинга, что позволяет перейти от констатации фактов к их прогнозированию. В компании впервые успешно прошёл пред-сертификационный аудит по ISO 14001, что открывает новые возможности для партнёрства в рамках международно-признанных экологических стандартов. Но, пожалуй, самым важным результатом стало превращение экологии в общее дело. Акция "TazaSu" по очистке 14-километрового участка берегов реки Аршалы в Акмолинской области, образовательные программы "TazaLike" и "TazaOi", совместная высадка деревьев объединили сотрудников и жителей окрестных сел. Экология RG Gold — это не стенды и знаки, а живое пространство диалога, где компания выступает не контролером, а инициатором позитивных изменений.

КУЛЬТУРА БЕЗОПАСНОСТИ

В мире горной добычи, где традиционно царят жесткие графики и давление результатов, RG Gold совершила тихую революцию, поставив во главу угла не план, а человека. Культура безопасности здесь — как живой организм. Результат говорит сам за себя: в 2025 году количество инцидентов сократилось на 38% — цифра, красноречивее любых отчетов. Этого добились через серию ярких, запоминающихся акций, которые перевернули сознание коллектива. "Сильный старт" задавал тон в начале года, "Остановись и подумай" прививал навык осознанной паузы перед рискованными действиями, а "Ситуационная осведомленность" учила видеть скрытые угрозы. Каждая кампания подкреплялась реальным лидерством: руководители лично проводили инструктажи и выходили на участки для совместного анализа рисков. Работа с подрядчиками была кардинально пересмотрена. Вместо формальных проверок внедрена система сквозного контроля: от экспертного отбора на стадии тендера, где оценивается компетенция в области БиОТ, до финальной оценки по итогам контракта. Новый цифровой реестр наряд-допусков сделал все работы повышенной опасности абсолютно прозрачными, а специализированные сертификаты для таких операций, как работы на высоте или в замкнутом пространстве, свели человеческий фактор к минимуму. Транспортная безопасность была поднята до уровня международных стандартов: от введения внутренних водительских прав и обязательного GPS-мониторинга до единых требований к оснащению всей техники. Но сердце этой системы — программа поощрения "Own It", которая стартует в 2026 году. Ее цель — трансформировать мышление: чтобы каждый сотрудник не боялся наказания за нарушение, а внутренне ощущал ответственность за безопасность — свою и коллег. Когда около 200 работников получили благодарности и награды за проявленную бдительность, это стало лучшим инвестиционным проектом — в человеческий капитал.

"ПАРЫЗ" И СОЦИАЛЬНОЕ ЗОЛОТО

Бронзовый приз конкурса "Парыз" — это высокая оценка не разовой акции, а системной работы. Коллективный договор RG Gold — это объемный документ, который детально прописывает взаимоотношения компании с ее 1300 сотрудниками. Но за сухими параграфами скрывается философия: стабильность и достойный труд — основа всего. Компания создает не просто рабочие места, а социальный лифт и точки роста для всего региона. Поддержка местных подрядчиков укрепляет малый бизнес в селах. Образовательные гранты, программы помощи семьям сотрудников, развитие инфраструктуры — все это звенья одной цепи. RG Gold создает крепкую социальную основу для эффективной коммуникации предприятия с регионом присутствия, делая его желанным соседом. Этот подход превращает добывающее предприятие из индустриального острова в часть живого организма региона. Успех, измеряемый не только тоннами руды, но и качеством жизни вокруг, — вот тот самый "золотой стандарт", который RG Gold устанавливает сегодня. Это путь от добычи ископаемых к созданию непреходящих ценностей — доверия, партнерства и устойчивого будущего.

Для справки: Название компании: [RG Gold, ТОО \(БИН 130740005369\)](#) Адрес: 021700, Республика Казахстан, Акмолинская область, Бурабайский район, Щучинск, ул. Мухтара Ауэзова, 80, БЦ "Есиль", 3 этаж Телефоны: +77163679975; +7(71636)79976 Е-Mail: info@rggold.kz Web: <https://www.rggold.kz> Руководитель: Ли Каивен, генеральный директор (23.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Инвестиционные проекты в промышленном строительстве Казахстана

Премьер-министр Олжас Бектенов провел ряд встреч по вопросам реализации крупных инвестиционных проектов в обрабатывающей промышленности Казахстана.

Премьер-министр Олжас Бектенов провел ряд встреч по вопросам развития инвестиционного сотрудничества в рамках поставленных Главой государства задач. В частности, с Председателем Правления Ассоциации "Казахстанский Совет иностранных инвесторов" (АКСИИ) Ерланом Досымбековым, управляющим директором Alstom Kazakhstan Жеромом Бойе, генеральным директором Polpharma Santo (АО "Химфарм") Адамом Алексеюком.

На встрече с главой АКСИИ обсуждены текущие вопросы взаимодействия с инвестиционными компаниями. Акцент сделан на реализации стратегически важных для страны инфраструктурных проектов. Также внимание уделено подготовке к предстоящему 38-му Пленарному заседанию СИИ.

Переговоры с руководством Alstom Kazakhstan были посвящены вопросам развития железнодорожного машиностроения и перспективам расширения рынка экспорта готовой продукции предприятия "Электровоз ??растыру зауыты". На сегодня уровень локализации производства на заводе вырос с 10% до 35%.

С генеральным директором Polpharma Santo рассмотрен ход реализации инвестиционного проекта в области фарминдустрии. АО "Химфарм" предусматривается выпуск более 80 наименований казахстанских активных фармацевтических ингредиентов, являющихся основой лекарственных средств. Проект нацелен на укрепление лекарственной независимости РК, устойчивое развитие и инвестиционную привлекательность отрасли. Общий объем инвестиций польской компании Polpharma Group в экономику Казахстана превышает \$130 млн, создано свыше 800 рабочих мест. В портфеле – более 280 генерических препаратов, охватывающих 12 фармгрупп для лечения заболеваний в различных областях терапии.

По итогам встреч Премьер-министр поручил отраслевым министерствам и ответственным организациям проработать озвученные инвесторами вопросы и предложения. (Сайт Премьер-Министра Республики Казахстан 23.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Минпром Казахстана подготовит Дорожную карту по обеспечению темпов роста в обрабатывающей промышленности.

На очередном заседании штаба по обеспечению экономического роста под председательством заместителя Премьер-министра – министра национальной экономики Серика Жумангарина рассмотрены прогнозы итогов 2025 г. и подходы к поддержанию экономического роста в 2026 г.

В обрабатывающей промышленности по итогам 11 месяцев ИФО составил 105,9%, по итогам года ожидается рост на уровне 6%.

Прогноз динамики ключевых отраслей обработки по итогам 2025:

- металлургия (40% в структуре обработки): рост 1,1%,
- машиностроение (17,5%) – рост 12%,
- пищевая промышленность (13,1%): рост 9%.
- производство стройматериалов (5,6%): рост 6%
- химическая промышленность (5,4%): рост 6%
- легкая промышленность (0,7%): рост 5%

На заседании штаба особое внимание уделили прогнозам дальнейшего развития обрабатывающей промышленности как одного из ключевых драйверов экономического роста. Рассмотрены перспективы развития цветной и черной металлургии, реализация проектов, финансируемых по линии холдинга "Байтерек", состояние инфраструктуры в регионах и другие факторы, влияющие на устойчивость роста отрасли.

С учетом необходимости более эффективного использования ресурсного и инфраструктурного потенциала регионов заместитель Премьер-министра поручил подготовить Дорожную карту по обеспечению темпов роста в отраслях обрабатывающей промышленности в 2026 году с фокусом на необходимые меры, критически важные для экономического роста, а также меры поддержки легкой промышленности и производства строительных материалов.

В торговле при росте ИФО в 8,8% за 11 месяцев по итогам года ожидается 8,9%. Почти 72% совокупного вклада в рост торговли обеспечивают пять регионов:

Алматы – 24,6 трлн тенге (торговля автомобилями, машинами и оборудованием, фармацевтическая продукция, шоколад);

Астана – 10,9 трлн тенге (реализация природного газа, дизельного топлива, авиационного бензина и керосина, мяса и молочной продукции);



Атырауская область – 6,7 трлн тенге (нефтепродукты, машины и оборудование); Карагандинская область – 4,5 трлн тенге (фармацевтические товары, машины и оборудование, косметическая продукция);

Шымкент – 3,6 трлн тенге (фармацевтическая продукция, ГСМ, продукция АПК).

В структуре розничной торговли, где задействовано порядка 760 тыс. субъектов бизнеса, товарооборот индивидуальных предпринимателей вырос на 10% и достиг 8,2 трлн тенге. По оперативным данным, объем онлайн-продаж за 11 месяцев составил 3,3 трлн тенге, что на 14,4% больше по сравнению с аналогичным периодом прошлого года.

Сельское хозяйство демонстрирует устойчивый рост по всем направлениям. По итогам 11 месяцев ИФО составил 106,1%, по итогам года ожидается рост на уровне 5%, что превышает плановый показатель на 3%.

Рост выше среднереспубликанского уровня зафиксирован в Акмолинской (115,7%), Костанайской (115,4%), Северо-Казахстанской (110,5%), Павлодарской (108,2%), Атырауской областях (107,4%).

На фоне стабильно высоких урожаев традиционных культур более выраженнымми точками роста в текущем году стали высокомаржинальные масличные и бобовые культуры. Получен рекордный урожай бобовых – свыше 1,1 млн тонн. Впервые объем производства масличных культур достиг 4,7 млн тонн. Сбор хлопчатника составил 428 тыс. тонн – максимальный показатель за последние 18 лет при урожайности 29,6 ц/га. (Сайт Премьер-Министра Республики Казахстан 19.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Объем производства в обрабатывающей промышленности превысил 27 трлн тенге (Казахстан).

В рамках серии итоговых пресс-конференций Правительства вице-министр промышленности и строительства Олжас Сапарбеков доложил о ходе исполнения поручений Главы государства по развитию обрабатывающей промышленности, реализации инвестиционных проектов и цифровизации отрасли.

Он отметил сохранение положительной динамики в секторе на протяжении последних лет.

"По итогам 11 месяцев текущего года объем производства превысил 27 трлн тенге, увеличившись на 5,9%. Рост обеспечен за счет металлургии, машиностроения, химической, легкой промышленности и производства строительных материалов", — отметил Олжас Сапарбеков.

Существенный вклад в развитие отрасли вносит запуск новых производств. В 2025 году из запланированных 190 проектов уже реализовано 173, что позволило создать порядка 22 тыс. рабочих мест.

В числе крупных реализованных инициатив отмечено производство легковых автомобилей брендов KIA, Chery, Chang'an, GWM, грузовых вагонов, бытовой техники, а также алюминиевой и бумажной упаковки для пищевой промышленности. Выход данных проектов на полную мощность обеспечит дополнительный рост объема отрасли на 2,3 трлн тенге в год.

На следующий год запланирована реализация проектов по выпуску минеральных удобрений, грузовых автомобилей HOWO и XCMG, теплоизоляционных материалов, текстиля и лакокрасочной продукции.

Для стимулирования новых производств через НУХ "Байтерек" привлекаются рыночные средства. С 2022 года льготное финансирование получили 116 проектов на общую сумму 700 млрд тенге. В 2026 году планируется дополнительно выделить порядка 330 млрд тенге.

Особое внимание уделяется обеспечению предприятий доступным сырьем. Введено лицензирование вывоза алюминия, цинка и меди с условием приоритетного насыщения внутреннего рынка. Это позволило увеличить переработку внутри страны: потребность в меди выросла на 27%, а спрос на цинк увеличился в 4 раза (до 3 тыс. тонн).

Вице-министр также остановился на вопросах цифровизации. Количество предприятий, внедряющих цифровые технологии, превысило 1 тыс.. В рамках Дорожной карты по внедрению искусственного интеллекта на крупных заводах ("СарыаркаАвтоПром", "Казфосфат", Qarmet, ERG) реализуется 41 ИИ-решение.

Значительный рост зафиксирован в сфере регулируемых закупок, где совершенствуются механизмы поддержки отечественных товаропроизводителей:

В государственных закупках сумма контрактов с местными производителями выросла в 1,5 раза;

В закупках Фонда "Самрук-Казына" объем договоров и оферт-контрактов достиг 1,4 трлн тенге (рост в 2,5 раза);

В закупках недропользователей заключено контрактов на 1,1 трлн тенге, что в 7,6 раза превышает показатели прошлого года.

Олжас Сапарбеков также сообщил о предстоящем запуске Единого реестра казахстанских товаропроизводителей, который с 1 января 2026 года заменит сертификаты "СТ-KZ". (Сайт Премьер-Министра Республики Казахстан 18.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Президент Казахстана ознакомился с деятельностью завода Besqaru.

Глава государства посетил завод по производству и техническому обслуживанию бронированных колесных и гусеничных машин Besqaru.



Касым-Жомарта Токаева осмотрел производственные цеха и сборочные этапы, ознакомился с технологическим процессом и производственными возможностями предприятия оборонно-промышленного комплекса.

Компания выпускает до 200 единиц плавающих колесных бронемашин Taimas 8x8, Aibar 4x4, а также гусеничной техники Tulpar. Besqaru поставляет свою продукцию в подразделения министерства обороны и других силовых структур Казахстана. Производственная площадка была запущена в феврале 2025 года. Проект общей стоимостью 13,5 миллиарда тенге обеспечивает 134 рабочих мест.

В завершении мероприятия Глава государства побеседовал с рабочими и пожелал им успехов в их трудовой деятельности. (Сайт Президента Республики Казахстан 24.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Глава Казахстана осмотрел выставку предприятий обрабатывающей промышленности.

Президент ознакомился с деятельностью ряда предприятий, расположенных в Индустриальном парке №1 Астаны. Касым-Жомарту Токаеву показали продукцию заводов "Гипсовинил", специализирующегося на производстве гипсовиниловых панелей, и QR Systems, выпускающего пожарную сигнализацию, видеокамеры и домофоны. На выставке также были представлены "Астанинский электротехнический завод", "Астанинский трубный завод "Арыстан" и предприятие ARGP, производящее строительную и дорожную химию.

Кроме того, Глава государства был проинформирован о перспективах развития Индустриального парка № 2 на принципах государственно-частного партнерства. В парке планируется реализация более 100 проектов на сумму выше 500 млрд тенге и создание около 8 тысяч новых рабочих мест.

Также ведется активная работа по развитию логистической инфраструктуры. В частности, на территории СЭЗ "Астана-Технополис" будет создан логистический парк.

В рамках Общенационального пульта в Астане осуществляется порядка 120 проектов на сумму 1,9 трлн тенге, предусматривающих создание 22 тысячи рабочих мест. (Сайт Президента Республики Казахстан 24.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Глава Казахстана посетил завод Tausogar.

В рамках поездки по столице Касым-Жомарт Токаев посетил завод Tausogar.

Предприятие, расположенное в Индустриальном парке №1, обеспечивает строительную отрасль современными подъемными машинами и механизмами.

Президент был ознакомлен с процессом производства башенных кранов, лифтов и эскалаторов, востребованных крупнейшими строительными компаниями страны.

В настоящее время в Tausogar трудятся 44 высококвалифицированных специалиста. Мощность завода составляет 200 лифтов, 70 эскалаторов и 70 башенных кранов в год.

В беседе с представителями трудового коллектива Глава государства отметил вклад предприятия в развитие инфраструктуры Казахстана и выразил уверенность в дальнейшем укреплении его конкурентных позиций. (Сайт Президента Республики Казахстан 24.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Глава Казахстана Касым-Жомарт Токаев принял главу компании Rakuten Group Хироши Микитани.

Находящийся с официальным визитом в Японии Президент Казахстана провел встречу с основателем, председателем правления и генеральным директором Rakuten Group Хироши Микитани.

Глава государства высоко оценил достижения Rakuten в формировании глобальной цифровой экосистемы, признанной одной из самых передовых в мире.

Как подчеркнул Касым-Жомарт Токаев, опыт компании представляет большой интерес для Казахстана, вступившего в новую fazu технологического развития и цифровой трансформации. Президент рассказал собеседнику о том, что в нашей стране впервые принят закон об искусственном интеллекте, запущен первый национальный суперкомпьютер, совершенствуется деятельность электронного правительства и цифровой экосистемы.

В данном контексте Глава государства приветствовал интерес Rakuten к расширению присутствия в Казахстане и установление тесных контактов с министерством искусственного интеллекта и цифрового развития. В частности, наша страна заинтересована в разработках компаний в сфере биотехнологий, направленных на лечение раковых заболеваний.

Со своей стороны Хироши Микитани поблагодарил Касым-Жомарта Токаева за теплые слова и отметил, что для него большая часть принять участие в данной встрече. Он подчеркнул высокий уровень развития цифровых инициатив в Казахстане и масштаб инвестиций, направляемых на их реализацию.

Rakuten Group – японский технологический конгломерат, основанный Хироши Микитани в 1997 году. Компания развивает обширную цифровую экосистему, включающую электронную коммерцию, мобильную связь, финансовые технологии, цифровой контент, медиа-сервисы и другие онлайн-услуги. Международное сотрудничество Rakuten охватывает более 30 стран и регионов. (Сайт Президента Республики Казахстан 18.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)**Группа "Эл 6" в 2025г отправит первую партию крупногабаритных электродов в Казахстан.**

Группа "Эл 6" (ранее группа "ЭПМ") до конца текущего года отгрузит потребителям первые партии крупногабаритных графитированных электродов, произведенных на заводе в Новочеркасске Ростовской области, сообщил "Интерфаксу" генеральный директор группы Сергей Ушаков.



"До конца 2025 года будут отгружены первые партии - 130 тонн для российской металлургической компании и 22 тонны для металлургической компании Казахстана. Это тестовая партия для испытаний в промышленных условиях", - сказал Ушаков.

По его словам, речь идет о графитированных электродах марки ЭГСП-УНР диаметром 750 мм, длиной 2700 мм.

"Это электроды самого большого диаметра из производимых сегодня, они предназначены для выплавки стали в электродуговых печах (ЭДП) нового поколения", - уточнил Ушаков.

К производству новой линейки электродов диаметром 750 мм "Эл 6" приступила в октябре 2024 года. Сообщалось, что электроды нового типа войдут в экспортный портфель группы.

В 2022 году группа "Эл 6" завершила консолидацию активов на базе единой холдинговой структуры в Москве - ООО "Эл 6". В результате такие компании, как АО "ЭПМ-НовЭЗ", АО "ЭПМ-НЭЗ", АО "ЭПМ-ЧЭЗ" и АО "ЭПМ-Менеджмент", прекратили существование как юридические лица, а все их активы, права и обязанности перешли к ООО "Эл 6".

В Новосибирской области, Новочеркасске и Челябинске были созданы соответствующие региональные филиалы: "Эл 6 Новосибирск", "Эл 6 Новочеркаск" и "Эл 6 Челябинск".

"Эл 6" специализируется на выпуске углеграфитовой продукции. Основное направление деятельности - производство высокотехнологичной электродной, катодной и иной углеграфитовой продукции для предприятий сталелитейной, алюминиевой, ферросплавной, кремниевой, химической и машиностроительной отраслей.

Для справки: Название компании: [Эл 6, ООО \(ИНН 9705126016\)](#) Адрес: 115054, Россия, Москва, Космодамианская набережная, 52, стр. 5, каб. 47 Телефоны: +74957899646 E-Mail: center@el6.ru Web: <https://www.el6group.ru/> Руководитель: Ушаков Сергей Николаевич, генеральный директор (Интерфакс - Россия 23.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)**В 2025 году Фонд развития промышленности инвестировал в экономику 800 млрд тенге (Казахстан).**

Объем портфеля фонда достиг 2,5 трлн тенге, основная часть — это проекты МСБ



**Фонд
развития
промышленности**

АО "Фонд развития промышленности" планомерно оказывает финансовую поддержку отечественных производителей, при этом ежегодно, на системной основе, содействуя как созданию новых предприятий, так и комплексной модернизации действующих производств в обрабатывающих и инфраструктурных отраслях страны.

При этом показатели деятельности финансового института демонстрируют стабильный рост, охватывая целый ряд мер государственной поддержки, от поставок высокотехнологичного оборудования для казахстанских предприятий до нового общественного транспорта, которым ежедневно пользуются сотни тысяч казахстанцев.

Необходимо подчеркнуть, что основным постулатом корпоративной политики фонда является социальная ориентированность проектов, имеющих мультиплекративный, долгосрочный эффект как для экономики страны, так и положительно отражающихся на казахстанцах, учитывая создание новых рабочих мест, улучшение условий труда либо пользование экологически чистыми маршрутными автобусами.

Председатель правления АО "Фонд развития промышленности" Ринат Гаппаров Фото: архив пресс-службы

По словам председателя правления Фонда развития промышленности Рината Гаппарова, финансовый институт развития в текущем году окказал финансовую поддержку почти 300 отечественным предприятиям.

"Прежде всего, отмечу основной индикатив, ставший якорным показателем деятельности финансового института. С начала 2025 года, привлеченные фондом инвестиции в реальную экономику страны, превысили 800 млрд тенге. На данную сумму были профинансираны проекты в обрабатывающей и инфраструктурной отраслях республики. С точки зрения социальной составляющей, благодаря финансовой поддержке фонда было создано более 3 000 новых рабочих мест. При этом объем портфеля финансового института достиг 2,5 трлн тенге, основную часть которого составляют проекты малого и среднего бизнеса, — подчеркнул Ринат Гаппаров.



При отборе потенциальных заемщиков фонд акцентирует внимание на отечественных предприятиях, которым объективно необходимы меры государственной поддержки. Это, прежде всего, производители, которые нацелены на расширение линейки казахстанской продукции, поступательное импортозамещение, увеличение уровня локализации, появление новых товарных позиций со знаком "Сделано в Казахстане".

Наряду с поддержкой проектов обрабатывающей промышленности, фонд активно содействует обновлению отечественного автопарка самой разнообразной техники, отметил Ринат Гаппаров.

"Поддержка развития отечественной транспортно-логистической отрасли является одним из основных направлений деятельности фонда. В 2025 году благодаря финансовым инструментам ФРП целый ряд ведомств и организаций, задействованных в различных сферах республики, обновил в общей сложности более 5 700 единиц транспорта отечественного производства, в том числе 1 266 пассажирских автобусов по всей стране, которыми ежедневно пользуются миллионы граждан нашей страны, 629 единиц автотранспортных средств специального назначения, 311 единиц противопожарной автоспецтехники, 6 вертолетов и 3 самолета, осуществляющих спасательные функции, 480 служебных автомобилей для казахстанских правоохранителей, 155 карет скорой медицинской помощи, 2 544 пассажирских и грузовых вагонов, а также 2 электропоезда, каждый из которых оснащен шестью комфортабельными вагонами. Таким образом, все виды транспорта во всех регионах страны используются для нужд населения, граждан нашей республики", — подчеркнул глава фонда.

Кроме того, с 2024 года в рамках концепции перехода Республики Казахстан к зеленой экономике АО "Фонд развития промышленности" совместно с Министерством экологии и природных ресурсов РК и АО "Жасыл даму" эффективно ведется реализация программы по поддержке предприятий, задействованных в сортировке, переработке и утилизации твердых бытовых отходов, направленной на укрепление экологического баланса. За время действия данной программы фонд поддержал создание и комплексную модернизацию 22 мусороперерабатывающих предприятий по всей стране.

Фундаментальным приоритетом АО "Фонд развития промышленности" являются публичность и максимальная прозрачность всей деятельности, направленной на системную поддержку промышленного и обрабатывающего секторов страны.

В связи с этим для оптимизации бизнес-процессов и сокращения сроков рассмотрения заявок успешно функционирует система "личный кабинет" для подачи заявок и договоров в онлайн-формате. Данная процедура в рамках цифрового развития упрощает подачу заявки, сокращает срок, так как не требуется личное присутствие заявителя, поскольку заявка подписывается ЭЦП ключом.

Фонд развития промышленности продолжит работу по поддержке обрабатывающей и инфраструктурной, а также транспортно-логистической отраслей, направленных на развитие экономики, и в конечном итоге, рост ВВП страны. АО "Фонд развития промышленности" является дочерней организацией Банка развития Казахстана и входит в структуру Национального управляющего холдинга "Байтерек". 3 октября 2025 года Международным рейтинговым агентством Sustainable Fitch фонду развития промышленности был повышен общий балл с 63 до 66. Кроме того, в текущем году Международное агентство Moody's подтвердило кредитный рейтинг фонда на уровне "Baa3", прогноз "позитивный". Высокие оценки ведущих рейтинговых агентств обусловлены прогрессивной экологической и социальной политикой, которую целенаправленно проводит АО "Фонд развития промышленности".

Для справки: Название компании: [Фонд развития промышленности, АО \(ФРП Казахстана, БИН 050940001237\)](#)

Адрес: Z05T3E2, Республика Казахстан, Астана, р-н «Есиль», пр. Менгілік Ел 55А, н.п. 15, БЦ «Байтерек», 3-4 этажи Телефоны: +77172796315; +77172796314; +77172796363 E-Mail: info@idfrk.kz Web: <https://idfrk.kz>

Руководитель: Гаппаров Ринат Эдуардович, председатель Правления (Forbes (Казахстан) 23.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Программу лизинга запустят для модернизации казахстанских предприятий.

Она нацелена на переоснащение производств малого и среднего бизнеса.

Предприятиям обрабатывающей промышленности Казахстана предоставят возможность лизингового финансирования для модернизации, передает [inbusiness.kz](#).

Премьер-министр РК Олжас Бектенов отметил, что для дальнейшего роста доли обрабатывающего сектора в ВВП следует увеличивать производственную мощность предприятий, стимулировать их модернизацию, в том числе путём переоснащения производств малого и среднего бизнеса.

"Поручаю министерству промышленности с января следующего года обеспечить запуск лизингового финансирования модернизации производственных мощностей в обрабатывающей промышленности. Микро и малый бизнес получит возможность модернизировать своё производство на сумму до 300 млн тенге без предоставления залога", – подчеркнул Олжас Бектенов на заседании правительства.

Переоснащение позволит увеличить производительность предприятий и повысить их конкурентоспособность, отметил глава кабмина.

Также премьер-министр поручил разработать дополнительные неналоговые меры поддержки МСБ, работающего в общеустановленном режиме налогообложения.



"Министерству нацэкономики совместно с заинтересованными госорганами разработать дополнительные неналоговые меры поддержки малого и среднего бизнеса, работающего в общепринятом режиме налогообложения. Одним из действенных механизмов станет расширение критериев финансирования в рамках программы "Орлеу", – подчеркнул премьер-министр.

Он отметил важность разработки региональных программ поддержки малого бизнеса.

В качестве примера успешной практики приведён опыт Алматы. В этом году из местного бюджета на развитие МСБ было выделено 25,5 млрд тенге. Это позволило стимулировать приоритетные направления предпринимательства, не охваченные общими мерами господдержки.

Также среди эффективных мер в других регионах – развитие малых промышленных парков и предоставление льготных кредитов до 6% годовых. Подчеркнута необходимость масштабировать на всю страну данный положительный опыт. (Inbusiness.kz 23.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Реализация инвестиционных проектов: формирование современного машиностроительного кластера Казахстана.

В области последовательно реализуется комплекс мер по развитию индустриального потенциала и формированию современного машиностроительного кластера полного цикла. Ключевым приоритетом является привлечение инвестиций, запуск высокотехнологичных производств и создание новых рабочих мест.



В 2024 году в регионе был запущен один из значимых проектов в сфере машиностроения — чугунолитейный завод ТОО "KamLitKZ". Объем инвестиций составил 78,2 млрд тенге. Производственная мощность предприятия достигает до 45 тыс. тонн литья в год, создано 500 постоянных рабочих мест. Запуск данного завода стал важным шагом в развитии локальной компонентной базы и укреплении промышленной кооперации.

Крупные проекты 2025 года

В текущем году в области реализуются 5 инвестиционных проектов на общую сумму 312,1 млрд тенге. Одним из наиболее значимых является завод KIA с объемом инвестиций 131,5 млрд тенге и проектной мощностью до 70 тыс. автомобилей в год.

21 октября в ходе Телемоста Президентом Республики Казахстан был дан официальный старт производству автомобилей. Производственные мощности завода позволяют выпускать до 13 моделей автомобилей бренда KIA. На первом этапе планируется производство трех моделей: Sorento (MQ4), Sportage (NQ5) и Cerato. В рамках проекта создано 1 500 рабочих мест.

Запуск автомобильного завода позволит увеличить объем обрабатывающей промышленности региона на 46,5%, что окажет существенное влияние на экономическое развитие области.

Развитие компонентной базы

В текущем году ТОО "KamLitKZ" реализует еще два масштабных проекта. Завершается подготовка к запуску заводов по производству ведущих мостов грузовых автомобилей, а также по локализации производства балок. Общий объем инвестиций по данным проектам составляет 160,5 млрд тенге, будет создано 650 рабочих мест.

Кроме того, до конца года планируется ввод в эксплуатацию завода автокомпонентов для легковых автомобилей. Инвестиции составят 17,8 млрд тенге, проектная мощность — 60 тыс. комплектующих в год, количество создаваемых рабочих мест — 800.

Транспортно-логистическая инфраструктура

Полным ходом ведется строительство транспортно-логистического комплекса с объемом инвестиций 63,8 млрд тенге. Проектная мощность комплекса составит 400 тыс. контейнеров в год или более 11 млн тонн грузов.

С учетом ввода крупных индустриальных и агропромышленных проектов значимость транспортно-логистического комплекса сложно переоценить. Он станет ключевым элементом в обеспечении бесперебойных поставок сырья и готовой продукции, а также позволит развивать транзитные перевозки. Предусматривается перевалка транзитных грузов с одного вида транспорта на другой, включая выгрузку, временное хранение и подготовку к дальнейшей транспортировке. С открытием данного международного комплекса объем грузоперевозок увеличится на 20%.

Кадровое обеспечение индустриальных проектов

Реализация всех индустриальных проектов требует наличия квалифицированных инженерно-технических кадров. В этой связи вузы и колледжи региона уже расширяют учебные программы и ведут подготовку специалистов по современным инженерным направлениям.

Сегодня от 55 до 70% работников на новых производствах — это молодежь, выпускники отечественных колледжей и университетов. Они работают на сложном высокотехнологичном оборудовании, анализируют производственные данные и решают нестандартные задачи практически на уровне инженеров, что свидетельствует о высоком качестве подготовки кадров и устойчивом кадровом потенциале региона.



Последовательная реализация инвестиционных проектов способствует диверсификации экономики, развитию машиностроения и укреплению промышленной конкурентоспособности области.

Для справки: Название компании: *KamLitKZ, ТОО* Адрес: 110000, Республика Казахстан, Костанай, п-т Нурсултана Назарбаева, 305 Телефоны: +77142390583; +77142390597 E-Mail: info@kamlit.kz Web: <https://kamlit.kz>
Руководитель: Котов Алексей Николаевич, генеральный директор (Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан 15.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Казахстан наращивает выпуск резиновых и пластмассовых изделий.

Инвестиционные проекты по производству резиновых и пластмассовых изделий набирают обороты в Казахстане. Более того, этот сегмент рассматривается как один из ключевых в развитии перерабатывающей промышленности и формировании новых цепочек добавленной стоимости. Так, в этом году были запущены семь проектов по производству резиновых и пластмассовых изделий. Объем инвестиций составил 14,6 млрд тенге инвестиций, создано более 200 постоянных рабочих мест. Об этом сообщает дирекция мониторинга и анализа реализации проектов QazIndustry. В частности, налажено производство полимерной пленки, вакуумной и пищевой упаковки, капельных лент, фитингов, обсадных труб из ПВХ. "Помимо этого, на различных стадиях реализации находятся 19 проектов, суммарный объем инвестиций в которые превышает 46,9 млрд тенге. Среди них - производство геомембран и георешеток, пластиковых товаров для офиса, подоконников, труб и шлангов, пластиковой посуды и другой продукции. Реализация этих проектов позволит обеспечить более 900 постоянных рабочих мест, включая порядка 250 - в сельской местности", - говорится в сообщении. Вместе с тем, на стадии проработки находятся еще 13 проектов по выпуску мягкой упаковки, БОПП-пленки, ПЭТ-преформ, европоддонов, баков для мусора и других товаров. Общий объем планируемых инвестиций составляет 265,2 млрд тенге, при этом ожидается создание 1,7 тыс. рабочих мест. Таким образом, рост производства резиновых и пластмассовых изделий в Казахстане способствует развитию высокотехнологичных направлений полимерной промышленности, выпуску полуфабрикатов для упаковочной индустрии, укреплению отечественной базы строительных материалов и снижению зависимости от импорта комплектующих.

В целом, по 39 текущим и предстоящим проектам запланированы инвестиции на общую сумму порядка 362,7 млрд тенге с созданием 2,8 тыс. рабочих мест. (QazIndustry 19.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Акмолинская область Казахстана лидирует по темпам роста инвестиций в стране.

На заседании Правительства РК было озвучено, что Акмолинская область занимает первое место в стране по темпам роста с показателем 52,3%, демонстрируя лидерство не только в сельском хозяйстве, но и в инвестиционной активности.

"По итогам 11 месяцев в экономику региона привлечено около 750 млрд тенге инвестиций в основной капитал, что в 1,5 раза превышает уровень аналогичного периода прошлого года. Такой результат стал итогом системной и последовательной работы по улучшению инвестиционного климата", – отметил заместитель акима области Ернар Жаркешов.

В регионе реализуются масштабные инициативы с участием международных компаний в сфере глубокой переработки зерна, горнодобывающей и промышленной отраслей, общий объем которых исчисляется миллиардами долларов и предусматривает создание тысяч рабочих мест. Крупные инвестиционные проекты аким области сопровождает лично, среди них – заводы по глубокой переработке зерна от Dalian Hesheng и Hopefull Grain & Oil Group, развитие месторождения Райгородок компанией Zijin Mining, переработка пшеницы в Есильском районе от East Hope.

Одним из ключевых инструментов привлечения инвестиций стало развитие индустриальных зон, прежде всего в пристоличном регионе. Так, индустриальная зона республиканского значения Aqmola в Аршалынском районе уже стала точкой притяжения крупных инвесторов. На сегодняшний день сформирован инвестиционный портфель из шести проектов на сумму свыше триллиона тенге с созданием более 4 тыс. новых рабочих мест. Ведется объединение региональных индустриальных зон с зоной Aqmola, что позволит ускорить подведение инженерной инфраструктуры, повысит готовность площадок для инвесторов и сформирует устойчивый продовольственный и строительный пояс Астанинской агломерации.

Параллельно развивается промышленная инфраструктура в городах Кокшетау и Степногорске, где реализуются первые проекты в сфере промышленности и переработки.

"Комплексные меры сопровождения инвесторов, включая работу регионального координационного совета и регионального инвестиционного штаба, формируют прочную основу для устойчивого экономического роста и дальнейшего укрепления инвестиционной привлекательности Акмолинской области", – подвел итог Ернар Жаркешов.





Для справки: Название компании: *Dalian Hesheng Holdings Group Co., Ltd.* Адрес: 47 Wuwu Road, Zhongshan District, Dalian, Liaoning Province, 116000 Телефоны: +8641139840000 E-Mail: jtzcb@hshg.com.cn Web: <http://hshg.group/> Руководитель: Юфэй Юй, председатель правления по аграрному направлению (Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан 18.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Алматинская область Казахстана представила инвестиционный потенциал турецкому холдингу Cengiz.

Делегация акимата Алматинской области провела встречу с представителями Cengiz Holding в Анкаре, представив инвестиционный и инфраструктурный потенциал региона. Основной акцент был сделан на возможностях реализации крупных проектов в сфере агропереработки и промышленного строительства, а также на преимуществах специальных экономических зон.

Регион позиционирован как площадка для масштабных инфраструктурных инициатив: от строительства промышленных объектов и транспортной логистики до комплексного развития инженерной и социальной инфраструктуры.

Cengiz Holding, имеющий опыт реализации сложных инфраструктурных проектов в разных странах, подтвердил интерес к изучению инвестиционных условий и дальнейшей проработке возможных направлений сотрудничества. (Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан 19.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

В Алматы строят еще один мультибрендовый автозавод за \$200 млн. (Казахстан).

Аким Алматы сообщил, что в городе началось строительство нового автозавода компании Orbis Kazakhstan. В него вложат \$200 млн, и он сможет выпускать около 90 тыс. автомобилей в год.



В ходе брифинга аким Алматы Дархан Сатыбалды рассказал в ответ на вопрос "Курсива", что в рамках реализации второго этапа индустриальной зоны города будет локализовано производство автомобилей новых брендов. При этом, какие именно машины будут выпускаться на заводе, аким не уточнил.

"Строительство завода уже началось. В конце 2026 года или начале 2027 года они по плану должны ввести его в эксплуатацию, и к этому времени мы должны подвести инфраструктуру к заводу", – сообщил аким.

Проект реализует компания Orbis Kazakhstan. Объем инвестиций в завод составляет \$200 млн. Завод будет выпускать около 80-90 тыс. автомобилей в год.

Отметим, что компания Orbis принадлежит братьям Фарруху и Сухрабу Махмудовым через еще одну компанию. Оба брата входят в список богатейших людей Казахстана от Forbes на 27-м месте (их состояние оценивается в \$388 млн).

Из других крупных проектов в Алматы построят крупный мусоросжигательный завод. В него инвестируют \$280 млн. По словам акима, сейчас уже подписано соглашение об инвестициях и вносятся корректировки в проект. Мощность составит 2 тыс. тонн мусора в сутки, проект реализует китайская компания Hunan Junxin Environmental Protection.

Ранее "Курсив Авто" рассказывал, что компания Orbis Kazakhstan хочет производить на своем заводе машины популярной китайской марки Geely, в частности Geely Coolray и Geely Emgrand.

Отметим, что в 2025 году в Алматы был запущен мультибрендовый автозавод компании "Астана Моторс". На нем собирают машины Chery, Changan и GWM (включая Haval и Tank).

Для справки: Название компании: *Orbis Kazakhstan, ТОО (БИН 180740004171)* Адрес: 050022, Республика Казахстан, Алматы, ул. Саппаева, 29/6, 8 этаж Телефоны: +77273945605 E-Mail: info@orbis-kz.com Web: <https://orbis-kz.com/ru/> Руководитель: Махмудов Сухраб Абдиғапурович, президент; Махмудов Фаррух, председатель Совета директоров (Казахстан) 17.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

В Жетісу на территории СЭЗ "Хоргос" реализовано 32 проекта с созданием свыше 2 тыс. рабочих мест (Казахстан).

На территории свободной экономической зоны "Хоргос" реализовано 32 проекта, создано свыше 2 тысяч рабочих мест. Из них ключевые проекты: KTZ-Khorgos Gateway, который в этом году завершил расширение сухого порта, что увеличило пропускную способность терминала в полтора раза, то есть до 800 тысяч контейнеров в





год, а также завод "Miami Solar" по производству солнечных панелей и предприятие "Standart Steel KZ", выпускающее металлоконструкции. Об этом стало известно на брифинге акима области Бейбита Исаева на площадке Службы центральных коммуникаций при Президенте РК, - **сообщает пресс-служба акима области Жетісу.**

Кроме того, на территории данной экономической зоны в работе находятся еще 32 проекта. Из них крупные: строительство завода ветроустановок и систем хранения энергии "ENVISION", завода кофейных и чайных напитков "MacCoffee", международного аэропорта "SkyHansa".

- В рамках повышения эффективности работы международного центра приграничного сотрудничества "Хоргос" проведена модернизация и запущен второй багажный терминал, внедрены Face ID и интеграция с системами госорганов, начата работа АО "Казпочта" по перевозке грузов. В результате посещаемость МЦПС увеличилась в два раза до 5 тыс. человек в сутки. По итогам 2024 года уплачено налоговых и таможенных пошлин на 3,6 млрд. тенге, что в 46 раз больше 2023 года. За 10 месяцев 2025 года – 6,9 млрд. тенге с ростом в 2,7 раза к аналогичному периоду прошлого года, - сообщил в ходе брифинга Бейбит Исаев.

По словам главы региона, в целях увеличения пропускной способности "Нур жолы" завершено строительство обьездной дороги протяжённостью 2,4 км для крупногабаритного транспорта. Также планируется перенаправление легкового транспорта через МЦПС "Хоргос", что позволит дополнительно разгрузить транспортный поток и увеличить пропускную способность "Нур жолы" на 30-40%. Кроме того, ведется строительство второй ж/д линии "Алтынколь – Жетыген", срок завершения – 2026 год. Реализация данных проектов увеличит пропускную способность станции "Алтынколь".

Что касается Достыка, завершена реконструкция взлетно-посадочной полосы аэропорта г. Ушарал, которая позволяет принимать пассажирские и грузовые суда. Вместе с тем разрабатывается ПСД нового аэровокзального комплекса. В прошлом году запущен новый автомобильный терминал временного хранения "NURZHOLY Customs Service". В этом году открылся новый автомобильный таможенный пост "Алаколь". Пропускная способность увеличилась в 5 раз. Завершено строительство вторых железнодорожных путей на участке "Достык-Мойынты", из которых 325 км или 38,9% проходит на территории области Жетісу. Также открыт новый терминал и отремонтирован вокзал на станции "Достык". На ж/д станции "Достык" построены два многофункциональных грузоперевалочных терминала с пропускной мощностью 350 тыс. железнодорожных контейнеров в год.

Для справки: Название компании: *Специальная экономическая зона Хоргос-Восточные ворота (СЭЗ Хоргос-Восточные ворота)* Адрес: 423602, Республика Казахстан, Алматинская область, Панфиловский район, пос. Нуркент, СЭЗ "Хоргос – Восточные ворота" Телефоны: +77273198101#1145; +77273111153; +77172475696 Е-Mail: info@sezkhorgos.kz; akmaral-zhumagul@mail.ru Web: <http://www.sezkhorgos.kz> Руководитель: Баймуханбетов Мурат Альмуратович, генеральный директор (Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан 12.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Карагандинская область Казахстана: итоги 2025 года в промышленности.

Промышленность Карагандинской области стабильно развивается. В этом году запущено 25 инвестиционных проектов на 254,5 млрд тенге. Создано 4,1 тыс. новых рабочих мест.

Продолжает расширяться индустриальная зона Saran. Здесь введены два новых завода – по выпуску оцинкованных изделий и стальных прямовальных труб. Завод бытовой техники Silk Road Electronics начал производить телевизоры и стиральные машины марки Samsung.

В Карагандинской области добывается более трети угля в республиканском объёме и весь уголь коксующихся марок. Добыча угля увеличилась на 14%, составив порядка 30 млн тонн.

Выросло и производство стали – до 3,1 млн тонн. (Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан 17.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

От проволоки до бытовой химии: обрабатывающая промышленность Карагандинской области Казахстана выросла на 6,2% за 10 месяцев 2025г.

В Карагандинской области за десять месяцев этого года отмечается последовательный рост обрабатывающей промышленности — плюс 6,2%. За статистикой стоит запуск новых производств, модернизация оборудования и сотни рабочих мест.

Заместитель руководителя управления предпринимательства и промышленности области Алибек Молдакаримов подчёркивает: предприятия работают стабильно.

Одним из наглядных примеров такого устойчивого роста стал Kaz-metiz, выпускающий проволоку из нелегированной стали и стальные канаты. Завод был создан в рамках программы индустриализации и не имеет аналогов в Центральной Азии. Его запуск позволил значительно сократить импортозависимость, а продукция уже



экспортируется в Россию, Узбекистан, Кыргызстан и Беларусь. Среди клиентов — крупные компании горнometаллургической, строительной, энергетической отраслей, железнодорожного сектора и нефтегаза.

Начав с выпуска 5 тысяч тонн продукции в год, предприятие вышло на 30 тысяч тонн. В 2023 году здесь стартовала пятилетняя программа по расширению мощностей и модернизации оборудования.

После её завершения объём производства увеличится до 50 тысяч тонн, а штат пополнится ещё 63 сотрудниками. В этом году на заводе построили и запустили новый цех.

— В нём размещена линия термической обработки проволоки. Это основа основ в производстве метизных изделий. Благодаря термической обработке проволока приобретает улучшенные качественные характеристики, обладает повышенной прочностью, сохраняя при этом пластичность, — объяснил директор компании Kaz-metiz Дмитрий Малахов.

Свою позицию в региональной промышленности укрепляет и малый бизнес. Компания WEC Trade производит экологичную бытовую химию — в ассортименте уже более 80 видов средств для уборки и стирки.

Предприятие работает в сегменте химической промышленности, который занимает около 5% от общего объёма индустрии региона.

Филиалы расположены в четырёх городах, по стране действует широкая сеть оптовых партнёров, а продукция поставляется на маркетплейсы и выходит на рынок стран СНГ. Сейчас компания готовит заказ в Грузию.

В штате около 50 сотрудников, и команда растёт.

— Мы расширяем, помимо штата, ещё и линию. Собираемся покупать новую, чтобы выйти на полки более крупных сетей супермаркетов и охватить больше городов Казахстана. У нас есть штатные технологии, а также, чтобы расширить ассортимент, мы сотрудничаем со специалистами, которые разрабатывали известные бренды. Плюс того, что мы небольшое предприятие, в том, что мы можем быстро поменять технологии и перейти на новые, не неся колоссальных затрат, — говорит маркетолог компании Дина Бедельбаева.

WEC Trade изучает потребности покупателей и адаптирует линейку под рынок. Качество продукции уже отмечено на республиканском уровне: предприятие стало победителем в номинации "Лучшие товары для населения" конкурса "Лучший товар Казахстана".

Благодаря господдержке и работе институтов развития число субъектов малого и среднего бизнеса в регионе выросло до 102 тысяч. (Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан 09.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

В Карагандинской области Казахстана запускают новые производства и строят малые промышленные зоны.

Промышленный сектор Карагандинской области показывает устойчивый рост. Запущено 25 крупных инвестиционных проектов, ещё 15 готовятся к реализации в следующем году. Экономические и индустриальные зоны укрепляют позиции как ключевые точки развития экономики региона. Увеличивается количество предприятий, вместе с ними растёт и число рабочих мест.

В обрабатывающей промышленности положительная динамика наблюдается в металлургии, стройиндустрии, химическом производстве, выпуске резиновых и пластмассовых изделий, а также в машиностроении. Существенную долю по-прежнему обеспечивают системообразующие предприятия — Qarmet и "Казахмыс".

Помимо металлургии, развиваются машиностроение и выпуск резиновых и пластмассовых изделий. За 10 месяцев здесь произведено 2000 автобусов и спецтехники на QazTehna, около полумиллиона автомобильных шин на Tengri Tyres и 250 тысяч единиц бытовой техники на заводе Silk Road Electronics.

В регионе реализовано 25 новых инвестиционных проектов, из них 17 — в промышленности. Среди крупных — запуск двух печей Qaragandy Power Silicon и восстановление производства металлургического кремния на Tau-Ken Temir, а также открытие Казахстанского завода горячего цинкования и предприятия по выпуску прямошовных труб ТЭМПО-Казахстан на территории индустриальной зоны Saran.

— За счёт запуска предприятий в индустриальной зоне Saran мы отходим от монозависимости системообразующих предприятий, диверсифицируем экономику. Это как действующие заводы, так и новые производства. В целом новые проекты обеспечивают нам прирост в промышленном секторе на 5–10 процентов, — отметил заместитель руководителя управления предпринимательства и промышленности Алибек Молдакаримов. — В рамках реализации инвестиционных проектов планируется создать 2800 рабочих мест. По мере выхода предприятий на проектную мощность это число будет расти.

На следующий год в пуле — 15 инвестпроектов. Среди них запуск производства теплоизоляционных материалов Karaganda Insulation, сборка грузовых автомобилей Howo и SITRAK на Saran Machinery, а также выпуск легковых автомобилей на Eurasia Tech. Также планируется модернизация Asia FerroAlloys и ввод новых производственных мощностей.

Для инвесторов создан режим наибольшего содействия: работает Центр обслуживания инвесторов по принципу "одного окна", совет по привлечению инвестиций.

Малый и средний бизнес также показывает хорошие результаты. Благодаря мерам господдержки субсидировано около 700 проектов. Количество субъектов МСБ увеличилось до 102 тысяч.



Предприятия расширяют линейки, осваивают новые направления. Компания Kaz-metiz расширяет производство, вводит линии по выпуску проволоки. В лёгкой промышленности развивается предприятие по выпуску пенополиуретана "Эгофом". Компания WEC Trade наращивает мощности благодаря региональным программам.

В pilotном режиме в регионе запускаются три малые промышленные зоны. В Сарани создаётся площадка OptimTech для выпуска деталей бытовой техники. В Караганде строятся Exim Star Казахстан и "Строй Сервис Караганда" — они будут заниматься металлообработкой, выпуском резинотехнических изделий, бытовой химии, металлических конструкций и стройматериалов.

— Малые промышленные зоны создаются как гибкая инфраструктура для малого и среднего бизнеса: они позволяют быстро запускать производство и масштабировать его. Строительно-монтажные работы на объекте завершены. Сейчас идёт наполнение площадей и привлечение арендаторов, — поясняет заместитель руководителя управления. — Работа по созданию МПЗ будет продолжена совместно с Министерством промышленности и Фондом развития промышленности. Заявки поданы, масштабирование запланировано на следующий год.

Растёт экспортная активность региона. Поставка продукции ведётся в 70 стран мира. Главные позиции — ферросплавы, уголь, продукция машиностроения и металлургии. Основные направления — Россия, Китай и страны Европейского союза. (Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан 20.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Инвестиционный фокус Костанайской области Казахстана смещается на обрабатывающую промышленность.

Преодолеть сырьевую направленность экономики намерены в Костанайской области, где особое внимание нынче уделяется развитию обрабатывающей промышленности. Также делается упор на грамотную логистику.

В областном центре уже начато строительство международного транспортно-логистического комплекса "Тобол". Сдача объекта в эксплуатацию запланирована на конец 2026-го — начало 2027 года. Об этом на брифинге в СЦК, подводя итоги социально-экономического развития региона, рассказал аким Костанайской области Кумар Аксакалов.

Костанайская область выступает в роли центра отечественного автопрома. Сохранить лидирующие позиции в этом секторе позволит новый завод Kia (ТОО "Kia Qazaqstan"), запущенный в текущем году.

Осуществлен проект строительства чугунолитейного завода, готовится к открытию крупное предприятие по выпуску ремней для грузовиков. Объем инвестиций в него составил 160,5 млрд тенге, здесь планируется трудоустроить порядка 650 рабочих и специалистов. Также возводится завод по выпуску автокомпонентов для легковых автомобилей.

В Рудном началось осуществление капиталоемкого проекта в металлургической промышленности — строительство завода горячебрикетированного железа. В ближайшее время в Лисаковске начнется реализация проекта по переработке отходов железной руды.

Рост объемов производства и расширение географии поставок объективно подводят к необходимости создания транспортно-логистического хаба, который станет связующим звеном между промышленными предприятиями, железнодорожной и автомобильной инфраструктурой, внешними рынками.

— Строительство международного транспортно-логистического комплекса "Тобол" — очень важный проект для экономики области... Его планируемая мощность — около 400 тысяч контейнеров в год. Объем инвестиций — 63,8 миллиарда тенге. Будет создано 500 рабочих мест. В результате объем грузовых перевозок увеличится на 20 процентов, — отметил Кумар Аксакалов.

При комплексе планируется создать специальные склады разных классов. Такой подход — уникальная поддержка для местных сельхозтоваропроизводителей. Не секрет, что последние нередко сталкиваются с проблемами при экспорте своей продукции.

— 400 тысяч контейнеров — это примерно 11 миллионов тонн грузов, которые можно будет отправить благодаря транспортно-логистическому комплексу. При встрече с инвесторами я всегда говорю о том, что у нас ведется строительство такого объекта. Они тут же ставят "плюс" в графе нашего региона и становятся ближе к принятию решений в пользу Костанайской области при планировании своего бизнеса, — отметил аким.

Как отмечалось выше, запуск транспортно-логистического комплекса положительно скажется на развитии сельскохозяйственной отрасли. Тем более что региону есть чем похвалиться. По итогам истекших 11 месяцев валовая продукция сельского хозяйства в ценовом выражении составила 924 млрд тенге. Собрано 7 млн тонн зерна.

В отрасли животноводства на сегодняшний день по региону введено в эксплуатацию семь современных промышленных молочно-товарных ферм, в 2026-м будет введено еще пять, что позволит вдвое увеличить производство молока в крупных хозяйствах.

— На одной МТФ в среднем содержится 600 голов скота, а это около трех тысяч тонн молока в год. Одна такая ферма обеспечивает полезной продукцией 10 тысяч жителей. Получается, что 10 ферм обеспечивают 100 тысяч человек. На МТФ трудятся 35–45 сотрудников, — резюмировал глава области.

В рамках брифинга Кумар Аксакалов остановился также на вопросах развития школьного образования, медицины, энергетики, в том числе на проблемных. Отвечая на вопросы журналистов, аким сообщил, что ситуация вокруг



долгостроя – областной детской больницы в Костанае – будет решена после подготовки новой проектно-сметной документации. (Казахстанская правда 23.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

В Макатском районе Казахстана прошли общественные слушания касательно строительства ГПЗ.

В Атырауской области продолжается строительство газоперерабатывающего завода (ГПЗ), и в связи с этим в Макатском районе состоялись общественные слушания по проекту "Раздел охраны окружающей среды установки комплексной подготовки газа" (УКПГ). На мероприятии, собравшем общественных представителей, экспертов и студентов колледжа, обсуждались вопросы влияния строительства на окружающую среду, включая потенциальное загрязнение воздуха и воды, а также меры по минимизации негативного воздействия на экосистему.



Подрядчики представили информацию о технологиях, которые будут задействованы на заводе и процессе комплексной подготовки газа, что вызвало интерес у участников. Обсуждались также вопросы безопасности эксплуатации ГПЗ, в частности, меры по предотвращению аварий и реагированию на ЧС.

На площадке задействовано свыше 1 858 специалистов, в том числе 1 274 единиц прямого персонала. Вочные смены привлекаются порядка 107 работников. В эксплуатации находится более 346 единиц строительной техники. Особое внимание уделяется обеспечению безопасных условий труда, включая работы в ночное время.

Прогресс по строительно-монтажным работам (СМР)

Продолжаются фундаментные работы, монтаж металлоконструкций, площадок обслуживания и технологических конструкций;

Ведутся работы по монтажу пожарной линии трубопровода, устройству опалубки и армированию фундаментов, выполняется обратная засыпка и выемка грунта по наружным инженерным сетям (НВК-2);

Ведутся сборка, сварка и покрасочные работы резервуаров РВС-5000;

Продолжаются работы по монтажу и покраске металлоконструкций на титулах и эстакадах;

На территории вахтового городка ведутся работы по входным группам, внутриплощадочным сетям НВК, электромонтажные работы и работы по слаботочным сетям. Также ведутся работы по устройству перегородок;

Завершено гидроиспытание резервуара 40/4/1 и выполняется подготовка к гидроиспытанию резервуара 10C;

На титулах 9 и 10 термообработку прошли 7 из 10 резервуаров.

Выполнение по основным видам работ:

Бетонные работы по устройству фундаментов: выполнено 57 763 м³ (прогресс 76,3%)

Монтаж металлоконструкций: 7 866 тонн (39,0%)

Монтаж механического оборудования: 4 521 тонн (46,6%)

Монтаж резервуаров: 1 826 тонн (91,1%)

Прокладка подземных трубопроводов: 24 160 м (49,5%)

АО "НК "QazaqGaz" продолжает комплексный контроль реализации проекта, обеспечивая соблюдение сроков строительства, а также выполнение установленных стандартов качества и безопасности на всех стадиях.

Для справки: Название компании: [Национальная компания QazaqGaz, АО \(БИН 000340002165\)](#) Адрес: 010000, Республика Казахстан, Астана, район Есиль, ул. Алихан Бокейхан, 12 Телефоны: +77172552308; +77172552306; +77172552224 Е-Mail: info@qg.kz Web: <https://qazaqgaz.kz> Руководитель: Жамауов Алибек Жумабекович, председатель Правления (Ак Жайык (Казахстан) 22.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Строительство крупнейшего завода по производству полиэтилена в Казахстане идет с опережением.

На строительной площадке будущего завода Силлено идут работы по двум ключевым установкам, сообщает пресс-служба завода. Проект реализует консорциум, в который входят "Казмунайгаз" (40%), "Сибур Холдинг" (30%) и

Sinopec Overseas Investment Holding (дочь китайской Sinopec) (30%).

Общий прогресс работ по установке пиролиза достиг 34%. На площадке ведутся работы по погружению свай и устройству фундаментов.

В сообщении отмечается, что забито 11 297 свай из 13 736 проектных, а также выполнено устройство 9 638 кубометров фундаментов при плане 7 944.

Общий прогресс работ по установкам полимеризации и общезаводского хозяйства составляет 6%. На площадке продолжаются земляные работы, начавшиеся в конце октября текущего года: при плане выемки 73 342 кубометров грунта фактически выполнена выемка 89 632 кубометров, начиная с ноября 2025 года забита 471 свая.





Всего на строительной площадке задействованы 812 человек и 177 единиц техники.

Объем инвестиций в строительство превышает \$7 млрд, а запуск производства запланирован на 2029 год.

Проект нацелен на создание и производство крупнотоннажного полиэтилена мощностью 1,25 млн. тонн в год для сбыта на внутреннем и внешнем рынках. Для сравнения, производство полиэтилена в России составило порядка 3,4 млн тонн в 2024 году, а в Казахстане за тот же период — 300 тыс.тонн.

Для справки: Название компании: Silleno, ТОО (Silleno, БИН 180740016412) Адрес: 060000, Республика Казахстан, Атырауская область, Атырау, ул. Курмангазы, 12Б Телефоны: +77122762883; +77122762831 E-Mail: compliance@silleno.kz; info@silleno.kz Web: <https://silleno.kz/> Руководитель: Авутбаев Мухтар Амангельдыевич, генеральный директор (ИнфоТэк 22.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Заключен ЕПС-контракт на строительство магистральных трубопроводов (этан, пропан) в Атырауской области (Казахстан).

ТОО "KMG PetroChem" - дочерняя компания АО НК "КазМунайГаз" заключило ЕПС-контракт с консорциумом во главе с China Petroleum Pipeline Engineering Co., Ltd. при участии CITIC Construction Co., Ltd. и ТОО "ЧППИ Казахстан". Договор предусматривает разработку проектной документации, закупку оборудования, выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ, а также ввод объекта в эксплуатацию.



Реализация проекта сформирует единую технологическую цепочку и обеспечит надежную, безопасную и бесперебойную транспортировку этановой и пропановой фракций в сжиженном состоянии. Сырье будет поступать от ТОО "Тенгизшевройл" и строящегося Газосепарационного комплекса на месторождении Тенгиз. Далее продукция будет доставляться до газохимических предприятий по выпуску полиэтилена и полипропилена. Таким образом, магистральные трубопроводы (МТ) станут ключевым элементом технологического цикла, обеспечивающим стабильность будущих производств.

МТ представляют собой уникальный для Казахстана проект: впервые этанопровод и пропанопровод будут проложены в едином техническом коридоре; протяженность каждого составит 210 км.

В рамках ЕПС-контракта подрядчик обязан обеспечивать приоритетное привлечение отечественных производителей и увеличить долю закупок с казахстанским содержанием при выборе товаров, услуг и субподрядчиков.

Строительно-монтажные работы планируется начать в IV квартале 2026 года с вводом в эксплуатацию к концу 2028 года. Проект создаст необходимую инфраструктурную базу для развития нефтегазохимического кластера, что обеспечит рост занятости, развитие сервисного сектора и укрепление экономического потенциала Атырауской области.

Справочно:

ТОО "KMG PetroChem" — 100% дочернее предприятие АО НК "КазМунайГаз", реализующее и координирующее нефтегазохимические проекты группы.

China Petroleum Pipeline Engineering Co., Ltd. (CPP) — крупная международная инжиниринговая корпорация, специализирующаяся на строительстве инфраструктуры для транспортировки и хранения нефти и газа. Дочернее предприятие China National Petroleum Corporation (CNPC) с опытом работы более чем в 50 странах.

CITIC Construction Co., Ltd. — международная инжиниринговая и строительная компания (основана в 2002 г.), дочерняя структура крупнейшей государственной финансовой корпорации Китая — CITIC Group. Занимает лидирующие позиции в мировых рейтингах (ENR).

ТОО "ЧППИ Казахстан" — обладает компетенциями в области инженерно-технического проектирования и специализированных строительных работ на территории Республики Казахстан.

Для справки: Название компании: KMG PetroChem, ТОО (БИН 110740001729) Адрес: 010000, Республика Казахстан, Астана, проспект Кабанбай батыра 17, н.п. 14, 7,8-этажи Телефоны: +77172796201 E-Mail: info@KmgPetroChem.kz Web: <https://kmpetrochem.kz/ru/> Руководитель: Дианов Диаз Мухтарович, председатель Правления (По материалам компании 23.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Заводы КазМунайГаз достигли исторического максимума переработки нефти и производства нефтепродуктов.

В Шымкенте председатель Правления АО НК "КазМунайГаз" (КМГ) Асхат Хасенов провел кустовое совещание по





вопросам производственной деятельности ключевых нефтеперерабатывающих и нефтехимических активов КМГ. Подведены предварительные итоги 2025 года и рассмотрены планы до 2030 года. Открывая совещание, Асхат Хасенов отметил высокие показатели НПЗ КМГ.

— За 11 месяцев текущего года наши заводы вышли на исторический максимум переработки — 16,6 млн тонн нефти. Благодаря слаженной работе коллективов НПЗ мы не просто нарастили объемы, но и существенно повысили выход светлых нефтепродуктов, обеспечив страну необходимым объемом топлива, — подчеркнул глава КМГ.

Если в 2024 году объем переработки составлял 17,45 млн тонн, то в 2025 году прогнозируется 18,16 млн тонн. Ключевым достижением стало рекордное производство дизельного топлива. По итогам 2025 года планируется произвести 6,1 млн тонн дизтоплива — это на 800 тыс. тонн больше, чем годом ранее. Положительная динамика зафиксирована и по автомобильным бензинам, где прирост составил 400 тыс. тонн. Такое увеличение позволило не допустить дефицита на внутреннем рынке.

Существенное увеличение зафиксировано по всем видам светлых нефтепродуктов, объем которых по итогам 2025 года вырастет до 13,6 млн тонн (на 1,2 млн тонн больше, чем в 2024 году). Благодаря повышению операционной эффективности общий показатель выхода светлых нефтепродуктов по группе за 2025 год ожидается на уровне 78%, а глубина переработки нефти — 90%.

В ходе совещания были рассмотрены результаты каждого предприятия. ТОО "ПетроКазахстан Ойл Продактс" демонстрирует лидерство по качественным показателям: за 2025 год переработка составит 6,23 млн тонн нефти, выход светлых нефтепродуктов — 81,5%. Завод продолжает работу над стратегическим проектом расширения мощностей до 12 млн тонн, что станет ключевым фактором энергобезопасности страны.

В свою очередь, ТОО "Атырауский нефтеперерабатывающий завод" (АНПЗ) по итогам 2025 года переработает 5,47 млн тонн. Предприятие прогнозирует достижение показателя выхода светлых нефтепродуктов на уровне 77%. АНПЗ успешно завершил планово-предупредительные работы (ППР) и продолжает активно внедрять цифровые решения в производственный процесс.

ТОО "Павлодарский нефтехимический завод" (ПНХЗ) досрочно завершил ППР, обеспечив рынок дополнительными объемами топлива. В настоящее время предприятие перешло в активную фазу проекта по увеличению межремонтного периода эксплуатации. Этот комплекс мер направлен на повышение надежности и эффективности производства. Он включает техническое перевооружение оборудования и ключевых узлов, изменение конфигурации сырьевых потоков, а также оснащение современными автоматизированными системами управления. По итогам текущего года ПНХЗ планирует переработать 5,76 млн тонн, а выход светлых нефтепродуктов ожидается на уровне 74%.

Значимый вклад в развитие дорожно-строительной отрасли вносит ТОО "СП "Caspi Bitum", которое после масштабной модернизации вышло на мощность 750 тыс. тонн битума в год. Сегодня предприятие обеспечивает отечественные компании качественным продуктом.

Отдельное внимание участники совещания уделили достижениям в нефтегазохимии. Газохимический комплекс ТОО "Kazakhstan Petrochemical Industries Inc." (КПИ) наращивает показатели производства: если за весь 2024 год было выпущено 245,4 тыс. тонн продукции, то только за 11 месяцев 2025 года объем производства полипропилена достиг 336,8 тыс. тонн.

В целом, запуск КПИ кардинально изменил рынок: импортозависимость Казахстана по полипропилену снизилась с 63% в 2022 году до прогнозных 5% к концу этого года. Доля отечественного завода на внутреннем рынке превысила 70%, а ассортимент расширился до 15 марок, включая премиальные виды полипропилена.

В завершение Асхат Хасенов поставил перед предприятиями задачи по обеспечению бесперебойной и стабильной работы и усилению реализации стратегических инвестиционных проектов.

Для справки: Название компании: [Национальная компания КазМунайГаз, АО \(НК КазМунайГаз, БИН 020240000555\)](#) Адрес: 010000, Республика Казахстан, Астана, Есильский район, ул. Д. Кунаева, 8, административное здание «Изумрудный квартал», блок «Б» Телефоны: +77172786101; +77172789558; +77172786559; +77172786604; +77172786390 E-Mail: astana@kmg.kz Web: <https://www.kmg.kz> Руководитель: Хасенов Асхат Галимович, председатель правления (По материалам компании 19.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

В Мангистау обсудили инвестиционные проекты с представителями Торговой палаты Benelux (Казахстан).

12 декабря, аким области Нурдаulet Кильбай принял представителей "Торговой палаты Benelux". Во встрече приняла участие делегация из стран Европейского союза.

На встрече были представлены крупные инвестиционные проекты компании ARTEX Holding, которые планируется реализовать в Мангистауской области, начиная с 2026 года. Эти инициативы направлены на решение стратегических задач региона в сферах энергетики, медицины, цифровизации, строительства и промышленности, а также на открытие новых производств и рабочих мест.



На встрече глава региона высоко оценил вклад предлагаемых проектов в социально-экономическое развитие Мангистау.

Интерес европейских инвесторов к региону — это показатель стабильности и потенциала развития Мангистау. Если проекты будут создавать новые рабочие места и вносить реальный вклад в экономический рост, мы готовы оказывать всю необходимую поддержку в рамках закона. Мы всегда всесторонне поддерживаем инициативы, имеющие стратегическое значение для региона, — сказал Нурдаulet Кильбай.

По итогам встречи стороны договорились проработать проекты и совместно с соответствующими государственными органами обеспечить необходимые согласования. (Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан 12.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

В Мангистауской области по поручению Президента Казахстана продолжается развитие СЭЗ "Морпорт Актау".

Глава государства Касым-Жомарт Токаев поручил развивать потенциал СЭЗ "Морпорт Актау" для привлечения большего количества отечественных и иностранных инвесторов в регион. В этой связи перед областным акиматом совместно с Правительством была поставлена задача обеспечить принятие нормативно-правовых актов по расширению территории экономической зоны и утверждению перечня приоритетных видов деятельности, сообщает Центр общественных коммуникаций.



По инициативе акима Мангистауской области в данном направлении проведена комплексная работа.

В 2024–2025 годах площадь экономической зоны увеличилась в 2,5 раза — с 1926 до 4407 гектаров. В ее состав вошли Международный аэропорт Актау, прибрежная часть города, промышленная зона Жанаозена и морской терминал Саржа.

— В дальнейшем территория СЭЗ "Морпорт Актау" продолжит расширяться. Уже начаты работы по включению в состав зоны специальных земельных участков в Мунайлинском районе, завода по судостроению КаспийЕРСАЙ и курортной зоны Кендерли для реализации инвестиционных проектов. После присоединения этих территорий общая площадь СЭЗ достигнет примерно 21 тысячи гектаров. Это создаст широкие возможности для привлечения новых инвестиций и развития новых отраслей экономики региона, — отметил председатель правления АО "СЭЗ Морпорт Актау" Мубарак Тулегенов.

Еще одним важным шагом стало расширение перечня приоритетных видов деятельности: вместо прежних 24 направлений теперь утверждено 45. Среди них — строительство, благоустройство, туризм, санаторно-курортные услуги, производство текстильных изделий, водоочистка, ремонт морских и воздушных судов, транспортные услуги и различные виды производства.

СЭЗ "Морпорт Актау" была создана в 2002 году по Указу Президента и с тех пор стала важным центром развития Мангистауской области, а также надежным мостом между Центральной Азией и мировыми рынками.

В 2024 году по инициативе областного акимата и при поддержке Правительства срок деятельности зоны был продлен до 31 декабря 2052 года. Это открывает широкие перспективы для реализации долгосрочных инвестиционных проектов.

Главным преимуществом СЭЗ является предоставление предпринимателям широкого спектра льгот. Инвесторы, реализующие проекты на территории зоны, освобождаются от уплаты корпоративного подоходного, имущественного и земельного налогов, а также от НДС и таможенных пошлин на импорт. Кроме того, им оказывается полное административное и техническое сопровождение.

Сегодня на территории экономической зоны успешно работают не только отечественные компании, но и предприятия из Италии, Турции, Германии, Азербайджана, Китая и Сингапура.

Для справки: Название компании: Управляющая компания СЭЗ Морпорт Актау, АО (БИН 120440015204) Адрес: 130000, Республика Казахстан, Мангистауская область, Актау, промзона, субзона №3 Телефоны: +77292204030 E-Mail: info@sez.kz Web: <https://www.sez.kz/ru> Руководитель: Тулегенов Мубарак Амирбекович, председатель Правления (Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан 18.11.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Мусоросжигательные заводы планируют построить в Астане, Алматы и Шымкенте (Казахстан).

В рамках серии итоговых пресс-конференций Правительства Министр экологии и природных ресурсов Ерлан Нысанбаев доложил о результатах работы ведомства по улучшению экологической обстановки, управлению отходами и сохранению биоразнообразия, передает kazlenta.kz.

По итогам 2025 года объемы нормативных эмиссий крупнейших предприятий снизились на 148 тыс. тонн, или 7,2% по сравнению с 2022 годом. Это достигнуто благодаря переходу на наилучшие доступные технологии.



Для контроля за ситуацией внедряются автоматизированные системы мониторинга. На сегодня 74 из 78 предприятий передают данные о загрязнении в режиме реального времени.

По словам министра, ежегодно в стране образуется более 4,5 млн тонн коммунальных отходов. Уровень их переработки в 2025 году вырос до 28,6%.

Одобрено 63 проекта в сфере управления отходами, из которых 22 уже профинансираны на сумму 89,4 млрд тенге. К 2030 году мы планируем достичь показателя переработки в 40%, – сообщил Ерлан Нысанбаев.

Кроме того, планируется строительство трех мусоросжигательных заводов в Астане, Алматы и Шымкенте. Инвестиции в проект составят 293 млрд тенге. Параллельно ведется борьба с несанкционированными свалками. В этом году космический мониторинг выявил 3 827 свалок, из которых 91% (3 464) уже ликвидирован. По сравнению с 2018 годом количество незаконных полигонов сократилось на 45%. (Kazlenta.kz 19.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Казахстанская ассоциация по управлению отходами KazWaste и CES, консультант программы GEFF подписали меморандум о сотрудничестве.

Казахстанская ассоциация по управлению отходами KazWaste и консалтинговая компания Clean Energy Solutions (CES), консультант программы GEFF (Green Economy Financing Facility) Европейского банка реконструкции и развития (ЕБРР), подписали Меморандум о сотрудничестве.



Документ направлен на развитие совместных инициатив в сфере экономики замкнутого цикла, переработки отходов, внедрения ресурсосберегающих и других зелёных технологий на казахстанских предприятиях. Партнёрство откроет компаниям-членам Ассоциации KazWaste дополнительные возможности для модернизации производств, внедрения экологических решений и участия в программах зелёного финансирования.

"Сотрудничество с программой GEFF даёт нашим членам реальные инструменты для обновления предприятий и снижения воздействия на окружающую среду", – отметила Вера Мустафина, исполнительный директор Ассоциации KazWaste.

"Программа GEFF помогает компаниям по всей стране внедрять энергоэффективные технологии и двигаться к устойчивому развитию", – добавила Оксана Булгакова, представитель CES и руководитель консалтинговой поддержки программы ЕБРР GEFF в Казахстане.

Партнёрство Ассоциации KazWaste и программы GEFF станет вкладом в формирование экологически ответственного бизнеса и дальнейшее продвижение зелёной экономики в Казахстане.

Для справки: Название компании: [Саморегулируемая организация Казахстанская ассоциация по управлению отходами KazWaste](#) Адрес: 050022, Республика Казахстан, Алматы, пр. Сейфуллина, 597, офис 414 Телефоны: +7(727)2558778; +7(776)2558421 E-Mail: kazwaste.org@gmail.com; infokazwaste@gmail.com Web: <https://kaz-waste.kz> Руководитель: Мустафина Вера Владиленовна, исполнительный директор (По материалам компании 05.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Новый импульс для продвижения технологий ресурсосбережения и проектов в сфере экономики замкнутого цикла в Казахстане.

Казахстанская ассоциация по управлению отходами KazWaste и консалтинговая компания Clean Energy Solutions (CES) (Австрия) заключили Меморандум о сотрудничестве в сфере развития зелёных проектов.



Сотрудничество направлено на развитие совместных инициатив в сфере переработки отходов, экономики замкнутого цикла и внедрения ресурсосберегающих и других зелёных технологий на казахстанских предприятиях. Партнёрство откроет компаниям-членам Ассоциации KazWaste дополнительные возможности для модернизации производств, внедрения экологических решений и участия в программах зелёного финансирования. Партнерство будет особенно полезно для членов Ассоциации KazWaste и других компаний в части получения инженерных, финансовых консультаций и обучающих мер для реализации ресурсосберегающих проектов и переработки отходов, отвечающих современным международным стандартам, включая возможность их финансирования в рамках Программы финансирования зеленой экономики Европейского банка реконструкции и развития (Green Economy Financing Facility, GEFF). В свою очередь, Ассоциация KazWaste будет содействовать распространению информации о возможностях программы GEFF, проведению совместных мероприятий для местных предприятий, заинтересованных в реализации зелёных инициатив.

Ожидается, что партнёрство позволит существенно увеличить применение технологий ресурсосбережения и переработку отходов, тем самым развивая экологизацию бизнеса и устойчивую зеленую экономику в Казахстане.



"Сотрудничество с CES по программе GEFF открывает для наших членов новые возможности по обновлению предприятий энергоэффективным оборудованием по управлению отходами и внедрению решений, способствующих снижению воздействия на окружающую среду", – отметила Вера Мустафина, исполнительный директор Ассоциации KazWaste.

"Программа GEFF помогает компаниям по всей стране переходить на более устойчивую модель бизнеса и финансировать проекты, направленные на энергоэффективность, переработку отходов и сокращение выбросов CO2", – подчеркнула Оксана Булгакова, представитель CES и руководитель консалтинговой поддержки программы ЕБРР GEFF в Казахстане.

Сотрудничество Ассоциации KazWaste и CES отражает растущую готовность казахстанского бизнеса к практическим шагам в сторону экологизации экономики и демонстрирует, как международное партнёрство может стать двигателем позитивных изменений в стране.

Для справки: Название компании: *Саморегулируемая организация Казахстанская ассоциация по управлению отходами KazWaste (БИН 130940026755)* Адрес: 050022, Республика Казахстан, Алматы, пр. Сейфуллина, 597, офис 414 Телефоны: +7(727)2558778; +7(776)2558421 E-Mail: kazwaste.org@gmail.com; infokazwaste@gmail.com Web: <https://kaz-waste.kz> Руководитель: Мустафина Вера Владиленовна, исполнительный директор (По материалам компании 04.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

В области Жетісу построят завод по утилизации и переработке отходов (Казахстан).

В области Жетісу в ближайшие два года в сфере промышленности планируется реализация 30 проектов. Среди них строительство в следующем году в городе Талдыкорган завода по утилизации и переработке отходов. Это совместный проект с привлечением частного инвестора ТОО "Жасыл Жетісу". Это стало известно на брифинге акима области Бейбита Исабаева на площадке Службы центральных коммуникаций при Президенте РК, - сообщает пресс-служба акима области Жетісу.

Кроме того, в Кербулакском районе начато строительство мега-проекта "Консолидированная строительная горнорудная компания" стоимостью 1,3 трлн. тенге с созданием 2 230 новых постоянных рабочих мест. Также в городе Талдыкорган ведется строительство завода "ME-ELECMETAL" по производству мелющих шаров.

- В области Жетісу к концу года выпуск промышленной продукции увеличится на 5%. Наша главная задача – привлекая инвестиции, создавать новые рабочие места и обеспечить переработку и вывод готовой продукции на внутренний и внешний рынки, - сказал Бейбит Исабаев. (Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан 12.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Строительство феррокремниевых заводов и парка нанотехнологий: индийские инвесторы выбирают Казахстан.

Посол Казахстана в Индии Азамат Ескараев провёл встречу с руководством компании "MN.ALLOYS&Reductant Consulting W.L.L.", выразившей заинтересованность в строительстве двух феррокремниевых заводов на территории Казахстана.

В ходе встречи председатель компании Бхакта Хари Агасти отметил, что при реализации указанных инвестиционных проектов планируется задействовать наиболее современные технологии, доступные на сегодняшний день. В первую очередь мы хотели бы рассмотреть возможность строительства указанных заводов в Абайской и Восточно-Казахстанской областях. По его словам, общая сумма инвестиций в строительство вышеуказанных заводов составит порядка 500 млн долларов США.

В свою очередь, А.Ескараев поприветствовал инициативы индийской стороны и отметил, что со стороны Посольства будет оказана вся необходимая в соответствии с законодательством поддержка для обеспечения реализации данных проектов в Казахстане.

По итогам встречи между сторонами была достигнута договорённость об организации в ближайшее время визита руководства индийской компании в Казахстан (Астана, Семей, Усть-Каменогорск) для детального обсуждения перспектив сотрудничества.

9 декабря т.г. состоялась очередная встреча А.Ескараева с основателем компании "Big B Corporation" Махендрай Джоши.

Стороны обсудили текущее состояние имеющихся вопросов и дальнейший ход реализации проектов. Как отметил М.Джоши, реализация проекта осуществляется в соответствии с установленным графиком, при этом каких-либо препятствий для его исполнения не имеется.

"В ближайшее время планируется начало строительно-монтажных работ, на что уже предусмотрен первый транш финансирования в размере порядка 50 млн долларов США. В связи с пересмотром проектов в сторону увеличения масштабов строительства общий объём инвестиций составит около 2 млрд долларов США", – заявил он.



Стоит также отметить, что при поддержке Посольства 25 ноября т.г. был подписан Меморандум о взаимопонимании между индийской компанией "RI Instruments&Innovation" и Акиматом Шортандинского района. Индийская компания намерена начать строительство крупнейшего в Центральной Азии парка нанотехнологий на выделенном акиматом 10 акров земельного участка. Основатель компании "RI Instruments&Innovation" Ражендра Джоши подчеркнул, что партнером компании выступает Кембриджский университет (Великобритания). ТОО "Kazind Medical Group" намерено реализовать масштабные проекты, включающие строительство гостиницы, университета (на 10 000 студентов) и кампуса в Алматинской области. В планах также имеется постройка больницы на 1000 коекомест. Кроме того, компания рассматривает возможность реализации аналогичного проекта в Акмолинской области. Компания уже подписала Меморандум о взаимопонимании и сотрудничестве с акиматом Алматинской области, а также Меморандум о взаимопонимании с АО "НК "KazakhInvest". (Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан 17.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Экологические фильтры установили на новых ферросплавных заводах в Экибастузе (Казахстан).

В Павлодарской области намерены сдерживать рост промышленных выбросов без снижения темпов индустриализации региона за счет внедрения современных экологических технологий. Об этом сообщил аким области Асайн Байханов, передает корреспондент агентства Kazinform.

По его словам, в регионе осознают влияние интенсивного промышленного роста на экологическую обстановку и ставят задачу по сдерживанию выбросов при сохранении динамики индустриального развития. Сейчас приоритетом остается внедрение комплексных экологических решений на всех крупных предприятиях региона.

Этого, как отметил аким, власти добиваются за счет обязательного внедрения современных экологических технологий на действующих производствах, а также требования применения последних ecofriendly-решений на заводах, которые только строятся или планируются к возведению.

— Так, например, на двух новых ферросплавных заводах, открытых в Экибастузе в течение последнего месяца, установлены современные гибридные фильтры, улавливающие до 99,8% выбросов, — отметил Асайн Байханов на брифинге в Службе центральных коммуникаций,

Такой подход, по его словам, позволяет снижать нагрузку на окружающую среду уже на этапе проектирования и запуска новых объектов.

Кроме того, на четырех крупных предприятиях Группы ERG в настоящее время внедряются комплексные экологические решения общей стоимостью 178 млрд тенге.

— Следующим шагом в период с 2026 по 2031 годы будет внедрение аналогичных мер на Павлодарском нефтехимическом заводе, ТЭЦ региона и ГРЭС-1 и ГРЭС-2, — сообщил аким региона.

Отдельное внимание в регионе уделяют управлению коммунальными отходами. В Павлодаре начато строительство первого современного мусоросортировочного комплекса с извлечением пластика, металла, бумаги и стекла. В областном центре начато строительство первого современного мусоросортировочного комплекса с извлечением пластика, металла, бумаги и стекла.

— Общий объем инвестиций — 4,8 млрд тенге. Производственная мощность — 150 тыс тонн, 20% из которых извлечение пластика и полимеров. Это важный для нас проект, который позволит перейти от захоронения ТБО к их вторичной переработке, — подчеркнул глава региона.

Запуск мусоросортировочного комплекса в областном центре планируется в мае 2026 года.

Ранее сообщалось, что в Павлодарской области запланированы четыре проекта, с иностранным участием, направленные на снижение зависимости от сырьевого сектора. (Казинформ 19.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

В селе Курык запущен новый опреснительный завод (Казахстан).

В селе Курык Каракиянского района 19 декабря был введен в эксплуатацию опреснительный завод производственной мощностью 10 тысяч кубометров воды в сутки. В торжественном мероприятии приняли участие аким Мангистауской области Нурдаulet Кильбай, аксакалы и жители села.

Указанный объект реализован в рамках поручения Главы государства по устранению дефицита воды и обеспечению сельских территорий качественной питьевой водой.

Проект был реализован ТОО "Алёка". На территории общей площадью 5 гектаров вода забирается из 50 скважин. На заводе установлены песочные фильтры для очистки воды, бетонные резервуары, а также две осмосные установки, каждая из которых способна производить по 5 000 кубометров воды в сутки.

В рамках проекта село Курык будет обеспечиваться 4 000 кубометрами питьевой воды в сутки, оставшийся объем воды будет направляться в сторону тёплого пляжа, в город Актау и в село Батыр Мунайлинского района.

В ходе торжественного мероприятия Нурдаulet Кильбай отметил, что опреснительный завод внесёт значительный вклад в развитие инженерной инфраструктуры региона и решение проблемы дефицита питьевой воды.

"Запуск опреснительного завода в селе Курык — это важный проект, направленный на обеспечение жителей региона качественной питьевой водой. Данный проект реализуется в соответствии с поручением Главы государства



Касым-Жомарта Токаева по обеспечению региона питьевой водой. Этот объект позволит повысить качество жизни населения. В дальнейшем работа по обеспечению населённых пунктов чистой питьевой водой будет последовательно продолжена", — сказал аким области. (Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан 19.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

В Семее открыт современный цех по производству картонной упаковки (Казахстан).

18 дек аким области Берик Уали принял участие в торжественном запуске нового производственного цеха по производству картонной упаковки "Gable Top" на одном из крупных экспортирующих предприятий нашего региона – ТОО "Казполиграф".

Предприятие является основным производителем широкого спектра упаковочных материалов в Центральной Азии, полностью покрывая потребность Казахстана. 30% картонной упаковочной продукции, производимой ТОО "Казполиграф", экспортится в Российскую Федерацию, Кыргызстан, Узбекистан и на другие рынки. Производственные мощности предприятия позволяют ежегодно выпускать до 30 тысяч тонн бумажной и картонной упаковки, 2 тысячи тонн ламинированной бумаги, 1,5 тысячи тонн упаковочных изделий из полимерной плёнки и 1 тысячу тонн прессованной продукции из других видов бумаги и картона. На предприятии трудятся около 700 человек.

Решение Главы государства о создании области Абай дало региону новые возможности. Многие производственные объекты начали возрождаться. Запущенная сегодня производственная линия является единственным комплексом в пространстве Евразийского экономического союза и Центральной Азии, сертифицированным по международным стандартам Tetra Pak для производства упаковочных материалов. Общий объем инвестиций в проект составил 6 млрд тенге. Новая линия позволит создать около 20 новых постоянных рабочих мест. Цех будет выпускать до 25 млн упаковок молочной продукции Gable Top в месяц. В текущем году компания завершила масштабную модернизацию производственных мощностей: было приобретено и установлено современное оборудование, соответствующее европейским стандартам. Это позволит увеличить объёмы производства примерно в четыре раза и значительно ускорить выполнение заказов.

Выступая на церемонии открытия, глава региона отметил, что запуск новой производственной линии является конкретным шагом, направленным на индустриальное развитие области, расширение экспортных возможностей и повышение инновационного уровня производства.

"Глава государства Касым-Жомарт Токаев подчеркивал, что развитие промышленного производства является важнейшим фактором обеспечения устойчивости экономики страны. Инвестиционные проекты, технологическая модернизация производства, создание новых рабочих мест – всё это является основой стратегии развития Казахстана. В этом контексте вклад компании "Казполиграф" значим и ценен. Сегодняшний день – это не просто запуск новой производственной линии, а конкретный шаг, направленный на индустриальное развитие нашего региона, расширение экспортных возможностей и повышение инновационного уровня производства", – отметил аким области.

В этом году в регионе наблюдается активное развитие промышленного сектора. ТОО "Qazaq Astyq Group" планирует в первом квартале 2026 года запустить завод по производству очищенного подсолнечного масла мощностью 72 тысячи тонн в год. В районе Жа?асемей ведется строительство мясокомбината по переработке говядины, баранины и конины. Кроме того, до 2028 года планируется ввод в эксплуатацию предприятия ТОО "Eastern Protein" по переработке до 250 тысяч шкур в год и завода ТОО "Ертіс Онімдері" по переработке 36 тысяч тонн молока в год. Также предусмотрена реализация трёх агропроектов, направленных на переработку масличных культур.

Для справки: Название компании: КАЗПОЛИГРАФ, ТОО Адрес: 071409, Республика Казахстан, Семей, ул. Баян Байгожиной, 9 Телефоны: +77222339302 E-Mail: info@kazpoligraf.kz Web: <https://www.kazpoligraf.kz/> Руководитель: Оралбаев Темирлан Алтынканович, директор (Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан 18.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

В СЭЗ "Актобе" стартует подготовка к строительству первых заводов (Казахстан).

Аким области Асхат Шахаров посетил СЭЗ "Актобе", где обсудил вопросы запуска проектов и дальнейшего развития специальной экономической зоны.

В начале встречи глава региона отметил положительные результаты прошедшего в области форума "Aqtobe Investment Forum – 2025", продемонстрировавшего высокий интерес участников и подтвердившего доверие к инвестиционному потенциалу региона.

Выступая на совещании, и.о. председателя правления АО "Управляющая компания СЭЗ "Актобе" Максат Айтимбетов отметил, что сформирован пакет из десяти инвестиционных проектов общей стоимостью 82,3 млрд тенге. Их реализация позволит создать 960 постоянных рабочих мест, а производственные объекты займут



территорию площадью 66 гектаров. Помимо этого, на субзоне предусмотрена реализация двух крупных проектов общей стоимостью 619,2 млрд тенге, которые обеспечат создание 2 000 новых рабочих мест. Реализация данных инициатив существенно усилит промышленный потенциал региона и станет дополнительным драйвером экономического роста.

Среди будущих производств - выпуск теплоизоляционных материалов и средств индивидуальной защиты, сборка грузовой и специальной техники, производство напольных покрытий, керамических мембран, арматуры, смазочных материалов, ламината и лифтов, а также переработка отработанных масел. Уже получены пять официальных писем от инвесторов, подтвердивших готовность стать участниками СЭЗ.

Максат Айтимбетов также представил план развития инфраструктуры, включающий семь этапов - от получения технических условий до поэтапного начала строительно-монтажных работ в ноябре 2026 года.

Аким области поднял ряд вопросов, касающихся сроков и качества подготовки инфраструктуры. Асхат Шахаров раскритиковал затягивание работ по электросетям и недостаточно быстрый темп оформления проектной документации. Для контроля исполнения поручений и координации всех процессов глава региона поручил создать Оперативный штаб под руководством его заместителя Абзала Абдикаримова. Штаб будет собираться еженедельно и работать до начала строительства первых заводов на территории СЭЗ.

"Перед нами стоит задача обеспечить своевременный запуск проектов на территории специальной экономической зоны и создать условия для привлечения инвесторов. Важно, чтобы все процессы были организованы системно, без задержек и с четким пониманием этапов работы. В этой связи поручаю ответственным структурам в кратчайшие сроки разработать и утвердить детальную дорожную карту. В ней должны быть обозначены основные этапы, сроки исполнения и ответственные лица. Этот документ станет основой нашей дальнейшей работы. Также поручаю обеспечить качественное и своевременное выполнение всех мероприятий, предусмотренных дорожной картой", - подчеркнул аким области. (Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан 11.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

В Туркестане будет построен новый завод (Казахстан).

В Туркестане дан старт строительству завода по производству экологически чистой одноразовой посуды и упаковки. Торжественная закладка фундамента состоялась на территории специальной экономической зоны Turan. Проект реализует ТОО "PULPSTYLE". Объем инвестиций составляет 1,5 млрд тенге, планируется создание около 50 рабочих мест. Предприятие будет выпускать биоразлагаемую продукцию, безопасную для окружающей среды, и ориентировано на замещение импортных товаров.

Необходимая инфраструктура для завода уже подготовлена, оборудование прошло таможенное оформление. Запуск производства намечен на март 2026 года.

По данным акимата Туркестанской области, в СЭЗ Turan в настоящее время реализуются 28 инвестиционных проектов на общую сумму 211,8 млрд тенге.



Для справки: Название компании: *PulpStyle, ТОО (БИН 250740016234)* Адрес: 161200, Республика Казахстан, Туркестанская область, Туркестан, ул. Байбут, строение 3А Телефоны: +77777105055 E-Mail: Timur_Beimuratov@mail.ru; info@pulp-style.com Web: <https://pulp-style.com/> Руководитель: Беймуратов Тимур Мусанович, директор (Казахстанская правда 23.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

На инвестиштабе принятые решения по пяти важным проектам Актюбинской области Казахстана.

На заседании регионального инвестиционного штаба под председательством акима области Асхата Шахарова и сопредседательством прокурора области Марата Абишева были рассмотрены проекты, направленные на привлечение инвестиций и повышение экономической активности в регионе.

Отметим, что сегодня акимат Актюбинской области совместно с областной прокуратурой оказывает поддержку предпринимателям и инвесторам в рамках проекта "Зеленый коридор". Вопросы и проблемы, волнующие бизнесменов, принимаются через специальные механизмы и оперативно решаются. Эта инициатива позволяет улучшить деловой климат в регионе и повысить инвестиционную активность.

В заседании приняли участие инспектор отдела мониторинга регионального развития Администрации Президента РК Ержан Зайтунулы, руководители департаментов, управлений, организаций и компаний-инвесторов.

Асхат Шахаров отметил, что Глава государства в текущем году поставил конкретные задачи по усилению инвестиционной политики в регионах.





В ходе заседания были рассмотрены пять инвестпроектов, имеющих важное значение для социально-экономического развития региона.

Один из них - частная бизнес-школа ТОО "Эрудит бизнес".

Инвестор реализует проект совместно с международной образовательной организацией "International Community Schools" (ОАЭ). Аким области подчеркнул необходимость ускорения работ, поскольку земельный участок был предоставлен в 2021 году, однако строительство до настоящего времени не начато.

Второй проект касается строительства ветровой электростанции мощностью 100 МВт компании "Аргест". Инвестор сообщил о выполнении подготовительных работ, включая разработку котлованов и строительство технологической дороги. Для дальнейшей реализации требуется продление аренды земельного участка. Аким области поручил акимату Хромтауского района в кратчайшие сроки решить данный вопрос.

Третий проект – строительство склада лекарственных средств ТОО "НПО Зерде". Проект стоимостью 2 млрд тенге реализуется согласно графику. Земельный участок инвестор приобрел самостоятельно. Замечаний со стороны инвестиционного штаба нет.

Четвертый проект – создание Центра ядерной медицины ТОО "Orhun Medical". Инвестиции в проект составляют 3,5 млрд тенге. Центр обеспечит диагностику и лечение социально значимых заболеваний с применением высоких технологий. Управлением здравоохранения инвестору предоставлено помещение в долгосрочную аренду.

Пятый проект – строительство завода по выплавке стали ТОО "Актобе Генерация". Ранее проект имел статус инвестиционного, однако из-за невыполнения обязательств компания утратила данный статус. Аким области обратил внимание на отставание от графика и поручил ответственным органам принять меры по урегулированию вопроса использования земельного участка.

Подводя итоги заседания, аким области Асхат Шахаров подчеркнул, что формирование благоприятных условий для инвесторов и системная поддержка их проектов остаются одним из приоритетов региональной экономической политики. Он поручил всем ответственным государственным органам обеспечить сопровождение проектов, устранение барьеров и строгий контроль исполнения обязательств.

Для справки: Название компании: *НПО Зерде, ТОО* Адрес: 160009, Республика Казахстан, Шымкент, ул. трасса Темирлановское, 236 Телефоны: +7(702)9425625; +7(701)9892378; +7(701)9893651; +7(7252)455151 Факсы: +7(7252)455121 E-Mail: inbox@zerde.com.kz Web: <http://zerdegroup.kz> Руководитель: Жузбаева Эльмира Молдахановна, исполнительный директор (Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан 12.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Аким Туркестанской области Казахстана посетил ряд промышленных объектов, реализуемых в рамках развития хлопкового кластера.

Аким Туркестанской области Нураган Кушеров в ходе рабочей поездки в Мактааральский район посетил ряд промышленных объектов, реализуемых в рамках развития хлопкового кластера.

Глава региона ознакомился с деятельностью завода по переработке хлопка-сырца ТОО "Cotton Makta" и строящегося завода по производству хлопкового масла ТОО "Хамро ата".

Завод ТОО "Cotton Makta" работает с 2016 года, а в 2023 году прошел полную модернизацию с установкой современного китайского оборудования. Мощность предприятия - около 90 тысяч тонн в год. Стоимость проекта - 3 млрд тенге. Здесь работают 150 постоянных сотрудников, а в сезон - до 250 человек.

В этом году завод принял 57 тысяч тонн сырца, заключив договоры с более чем 800 крестьянскими хозяйствами. Закупочная цена составила 250-270 тенге за килограмм. Обработано 13 тысяч тонн хлопкового волокна. 80% продукции экспортируется в Китай, остальная часть - в Турцию.

ТОО "Хамро ата" строит завод по переработке хлопкового масла. На данный момент строительные работы завершены на 80%. Строительство началось в мае 2025 года, ввод в эксплуатацию намечен на 2026 год. Общая стоимость - 1 млрд тенге.

После запуска предприятие будет производить 5 тысяч тонн хлопкового масла в год. Оборудование также закуплено в КНР.

Н. Кушеров подчеркнул, что развитие хлопкового кластера является стратегически важным для экономики региона. Аким дал конкретные поручения руководству района и профильных управлений по диверсификации производства, созданию дополнительных рабочих мест, увеличению объемов экспорта готовой продукции.

Работа по развитию хлопкового кластера в Туркестанской области будет продолжена. (Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан 18.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Завод по переработке шерсти и производству нетканых материалов запустили в Актибинской области Казахстана.



В регионе завершена реализация проекта по переработке шерсти и производству нетканых материалов ТОО "KazFeltec". Производственная мощность предприятия - 2,2 тыс тонн готовой продукции в год, общий потенциал переработки - 3,5 тыс тонн шерсти. Объем инвестиций в проект составил 5,3 млрд тенге.

Предприятие включено в Единую карту индустриализации, что подтверждает его стратегическую значимость для национальной экономики. Проектом также предусмотрена государственная поддержка в виде инвестиционного субсидирования, позволяющая уменьшить стоимость приобретаемой техники и оборудования до 30%.

На предприятии установлено современное оборудование итальянской компании CORMATEX, разработаны внутренние правила приема шерсти различных типов, успешно завершены пуско-наладочные работы.

Основным продуктом предприятия являются нетканые материалы из натуральной овечьей шерсти. Сфера применения такой продукции весьма широка: тепло- и звукоизоляционные материалы для строительства, обивка для мебели, матрасы, стеганые одеяла, ковровые подкладки, наполнители для мебели и интерьеров, а также удобрения для сельскохозяйственных земель. В строительной отрасли продукция завода может стать экологичной альтернативой минеральной вате, широко используемой для изоляции фасадов, кровель и других конструктивных элементов.

Одним из наиболее перспективных направлений производства являются термо- и звукоизоляционные плиты, и рулоны из натуральной овечьей шерсти, востребованные как в гражданском, так и в промышленном строительстве. С марта 2026 года планируется выход на промышленный выпуск широкого ассортимента нетканых материалов с последующей реализацией как на внутреннем, так и на внешних рынках. (Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан 18.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Заместитель Премьер-министра ознакомился с работой малой промышленной зоны "Тумар" (Казахстан).

Заместитель премьер-министра Республики Казахстан Канат Бозумбаев, министр водных ресурсов и ирригации РК Нуржан Нуржигитов, министр сельского хозяйства РК Айдарбек Сапаров, вице-министр водных ресурсов и ирригации РК Талгат Момышев, вице-министр сельского хозяйства РК Азат Султанов и вице-министр национальной экономики РК Бауыржан Омарбеков в рамках рабочей поездки в Кызылординский регион ознакомились с работой недавно запущенной малой промышленной зоны "Тумар".

Одна из инициатив, реализуемых правительством в целях поддержки малого и среднего бизнеса – создание малых промышленных зон небольшая промышленная зона пищевой промышленности, построенная по инициативе частного предпринимательства "Тумар" на придорожной территории Сырдарье, была открыта в октябре и передана на благо предпринимателей.

Стоимость проекта составляет 526 млн тенге. Здесь запущены 8 производственных цехов, ориентированных на выпуск пищевой продукции, и создано свыше 50 постоянных рабочих мест. Для начала своей деятельности предприниматели получили льготные кредиты в размере 157 млн тенге под годовую ставку 3 процента через региональный инвестиционный центр "Кызылорда".

Отметим, что в регионе в целях диверсификации экономики реализуются 98 проектов на сумму 2,8 трлн тенге, в результате которых будет открыто более 12 тысяч рабочих мест. В этом году в рамках инвестиционного проектного пула запланировано 54 проекта, из которых на сегодняшний день 36 уже начали работу. Среди них — заводы по производству кирпича, зеркал и риса, комплексы по выпуску хлебобулочных, кондитерских, печенья и макаронных изделий, онкологический диагностический центр, малая промышленная зона, коммунальный рынок "Syr darya" и торговые дома.

До конца года будут введены в эксплуатацию современная теплоэлектростанция мощностью 240 мегаватт, комплекс по ремонту пассажирских вагонов, завод по производству 392 тонн сухого порошка из верблюжьего молока в год, еще одна малая промышленная зона и две солнечные электростанции.

В целях развития обрабатывающей промышленности и создания новых рабочих мест начинается строительство 14 проектов общей стоимостью 553 млрд 600 млн тенге. (Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан 05.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Казахстанский миллионер из Forbes будет выращивать коноплю в Кызылординской области Казахстана.

Швейцарская компания Harvest Agro построит в Кызылординской области кластер по выращиванию и переработке технической конопли, кукурузы и сои на 51 млрд тенге. Компания входит в холдинг Harvest Group SA и принадлежит казахстанскому бизнесмену Алмазу Альсенову.

В ходе брифинга в СЦК аким Кызылординской области Нурлыбек Налибаев сообщил, что одним из крупнейших инвестиционных проектов в регионе станет аграрно-индустриальный кластер швейцарской компании Harvest Agro. Комплекс будет включать поля по выращиванию, а также предприятие по переработке технической конопли, кукурузы и сои.



Сумма инвестиций в проект составит 51 млрд тенге. Также компания реализует проект по обработке кукурузы стоимостью 40 млрд тенге.

"На 20 тыс. гектаров они будут выращивать разные культуры и построят завод. У компании есть лицензия на выращивание конопли. Ее будут использовать в медицинских целях, а также для производства материалов, например одежды и тросов для военных нужд", – рассказал аким области.

Мощность предприятия составит 60 тыс. тонн продукции. Его запуск планируется уже в 2026 году. При реализации проекта будут использоваться водосберегающие технологии.

Ранее "Курсив" писал, что "Харвест Агро Холдинг" планирует вложить \$500 млн в создание масштабного агрономического комплекса на территории Жамбылской, Алматинской, Жетысуской, Туркестанской, Павлодарской, Кызылординской и Восточно-Казахстанской областей. На подготовленных землях компания начнет выращивать сельскохозяйственные культуры с высокой экспортной и кормовой ценностью – в первую очередь кукурузу и сою. Позже сообщалось, что после пересчета инвестиции в проект составили \$700 млн.

Компания Harvest Agro является частью швейцарского холдинга Harvest Group SA, который занимается международной дистрибуцией сельскохозяйственных культур и продуктов. Он, в свою очередь, принадлежит бизнесмену из Казахстана Алмазу Альсенову. Альсенов занял 56-е место в списке богатейших казахстанцев с состоянием \$180 млн. (Курсив (Казахстан) 22.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Китайцы вложат \$15 млрд в выпуск алюминия и деталей смартфонов в Казахстане.

Один из крупнейших в мире производителей алюминия – китайская компания Xinya Group – инвестирует \$15 млрд в завод в Павлодарской области. Помимо самого сырья, на заводе будут выпускать и готовую продукцию, включая провода и стенки для смартфонов.

В ходе брифинга в СЦК аким Павлодарской области **Асан Байханов** рассказал, что в фазе продвижения находится крупный инвестиционный проект энергетического и металлургического кластера по выпуску алюминия совместно с компанией Xinya Group, которая входит в топ-10 переработчиков алюминия в мире.

Инвестиции в новое производство компания должна осуществить в три этапа на общую сумму \$15 млрд: первый этап – в 2026–2027 годах в размере \$5,5 млрд, второй этап – \$4 млрд в 2028 году и третий этап – на оставшуюся сумму в \$5,5 млрд.

"Мы находимся на стадии проработки, но еще не пришли к фазе подписания инвестиционного соглашения. Сейчас мы занимаемся подбором сырьевой базы. Они будут производить не просто глинозем, а именно конечный алюминий и продукцию из алюминия, то есть вплоть до, скажем, стенок телефонов и проводов из алюминия и других материалов", – рассказал аким.

Аким отметил, что на первом этапе производство будет рассчитано на выпуск 1 млн тонн алюминия в год. Сейчас общий выпуск алюминия в стране составляет всего 250 тыс. тонн. К третьему этапу объем выпуска может увеличиться до 2 млн тонн алюминия. (Курсив (Казахстан) 19.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Первый шаг к цифровому Alatau (Казахстан).

В нынешнем Послании Главы государства особый акцент сделан на важности запуска нового инвестиционного цикла. Как отметил Президент, во многих динамично развивающихся странах полюсами притяжения инвестиций и технологий стали так называемые города опережающего развития.

фото пресс-службы акимата Алматинской области

Таким центром деловой активности и инноваций призван стать Alatau City, который будет первым полностью цифровым городом, сочетающим технологический прогресс с максимально комфортной средой для жизни.

На днях в рамках международного бизнес-форума Alatau Investment 2025 был подписан меморандум о сотрудничестве между управлением предпринимательства и индустриально-инновационного развития Алматинской области и мировым лидером дисплейных технологий, китайской компанией BOE technology group. Документом предусматривается строительство в регионе завода LED-дисплеев нового поколения.

Как отмечалось в ходе встречи, проект планируется осуществить в Алатау, который развивается как цифровой хаб, сочетающий в себе современную инфраструктуру и архитектуру умного города, что делает его идеальной площадкой для размещения высокотехнологичного кластера.

По словам директора регионального центра развития Алматинской области Акжола Исакова, приход компании уровня BOE – важный шаг на пути к становлению Алатау в качестве центра притяжения инноваций и исследовательских программ.

Запуск завода мирового уровня станет ключевым элементом в формировании новой индустриальной экосистемы области, а также точкой роста для отечественной электронной промышленности.

BOE technology group выпускает жидкокристаллические, органические и светодиодные дисплеи для смартфонов, планшетов, ноутбуков, автомобилей, а также сенсорные панели, микросхемы и другую продукцию. Заводы и исследовательские центры компании находятся в Китае, Сингапуре, Японии, Южной Корее, Германии и США.



Расширяя присутствие на международных рынках, предприниматели из Поднебесной проявили интерес к локализации производства в Центральной Азии, в частности, в Казахстане. (Казахстанская правда 18.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Сын экс-депутата и немецкая компания вложат 60 млрд тенге в строительство завода в Казахстане.

Компания Seven Rivers Technologies, одним из владельцев которой выступает Даурен Мукашев – сын экс-депутата Раҳмета Мукашева, построит в Кызылординской области завод по выпуску стеклянных бутылок стоимостью 60 млрд тенге. Проект реализует также немецкая компания Medal Group GmbH.



SEVEN RIVERS
TECHNOLOGIES

В ходе брифинга в СЦК аким Кызылординской области Нурлыбек Налибаев рассказал, что в регионе реализуется сразу несколько крупных инвестиционных проектов, связанных с переработкой отходов. В частности, компания из Германии строит завод по производству стеклянных бутылок Seven Rivers Technologies. Он будет рассчитан на выпуск 240 тыс. бутылок в год.

СМИ ранее сообщали, что в производстве будет использоваться до 49% стеклянного боя (то есть битого стекла и отходов стекольного производства) в качестве сырья. Проект реализуется на оборудовании и по технологии немецкой компании HORN Glass Industries AG, которая специализируется на выпуске оборудования для подобных производств. В качестве инвестора проекта фигурирует немецкая компания Medal Group GmbH, директором и учредителем которой является казахстанец Ануар Умбетаев.

Отметим, что компанией Seven Rivers Technologies, согласно данным eGov, владеет Qazaqstan Container Glass. У нее, в свою очередь, целый ряд учредителей, среди них:

уже упомянутая Medal Group GmbH,

председатель совета директоров "Аралтүз" Даурен Мукашев – сын бывшего члена Конституционного совета РК и депутата мажилиса парламента Раҳмета Мукашева,

компания Araltuz Chemical Products, в учредителях которой также есть Даурен Мукашев, "Компания Недра-Инвест" (учредитель – Адай Бырдыгожин).

Seven Rivers Technologies подала заявку на финансирование проекта стекольного завода в Банке развития Казахстана. Бенефициарами указаны Хатим Данияр, Ануар Умбетаев и Schneider Andreas (один из гендиректоров Medal Group GmbH). Заявка еще не одобрена и находится на втором этапе.

Для справки: Название компании: *Seven Rivers Technologies, ТОО* Адрес: 120000, Республика Казахстан, Кызылорда, улица Ы. Жахаева, 114А, 301 кабинет Телефоны: +77777158366; +77273410507; +77777158351 E-Mail: info@sevenrivers.tech Web: <https://sevenrivers.tech/> Руководитель: Умбетаев Ануар Сактаганович, директор (Курсив (Казахстан) 22.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Коробченко: "У нас ничего не останавливается. Но больше половины проектов – секретные". "Татар-Информ". 17 декабря 2025

Индекс промпроизводства в Татарстане прогнозируется на уровне 110% в 2025 году

СИБУР

БЛИЗОК

КАЖДОМУ

О комфортной ключевой ставке и валютном курсе для промышленников; причинах, подкосивших отечественный автопром; успехах Татарстана в авиастроении, химии и нефтехимии в интервью главному редактору "Татар-информа" Ринату Билалову рассказал заместитель Премьер-министра РТ – министр промышленности и торговли Олег Коробченко.

Олег Коробченко: "По итогам года индекс промышленного производства прогнозируется на уровне 110%"

"Есть санкции, и много чего не дают завозить, этим надо пользоваться и продолжать импортозамещение" Олег Владимирович, немного времени остается до конца года, уже можно подводить предварительные итоги. Какой прогноз по росту промпроизводства в Татарстане по итогам 2025-го? За счет каких отраслей будет рост, а где возможны падения?

По традиции будем говорить, что год выдался непростой, но в тяжелых условиях всегда есть возможность проявить себя и обогнать остальных в конкурентной борьбе.

Мы были на "Иннопроме" в Екатеринбурге, где министр промышленности Российской Федерации Антон Андреевич Алиханов наградил Татарстан за итоги 2024 года. Мы стали лучшим регионом по развитию промышленности.



Наш индекс промышленного производства по прошлому году составлял 105%. Наблюдается рост в произведенной продукции – ее отгружено на 5,6 трлн.

С начала этого года у нас тоже большой рост – произведено и отгружено товаров на сумму около свыше 5 трлн рублей. По итогам года индекс промышленного производства прогнозируется на уровне 110%.

Почти все отрасли дали большой прирост, в частности ВПК, поскольку идет СВО.

Добыча нефти сохраняется на уровне последних лет. Есть возможность ее увеличить. По переработке нефти мы уже превышаем 71%. Наша задача – увеличивать переработку и дальнейший передел углеводородного сырья. Сейчас много направлений, где мы можем развивать перерабатывающую отрасль. Есть санкции, и много чего не дают завозить, поэтому этим надо пользоваться и дальше заниматься импортозамещением.

В этом году "ТАНЕКО" запустило вторую установку гидрокрекинга, увеличило производство светлых нефтепродуктов. Самое главное – глубина переработки у нефтеперерабатывающих заводов – 99%.

Наши электронщики хорошо начали развиваться.

Автомобилисты внедряют ноу-хау. Они получили много дотаций в этом году: КАМАЗ, "Соллерс". В прошлом году господдержка составила около 110 млрд рублей, а в этом уже более 100 млрд. Это большой потенциал. Да, есть кризис, есть просадка, но мы как государство поддерживаем наших автопроизводителей. Это задел на будущее.

Для сравнения: когда химики в СИБУРе остановили реактор "B" на "Казаньоргсинтезе" для реконструкции, мы схватились за голову и сказали: "Это же катастрофа, выпадающие доходы из бюджета". Но когда реактор модернизировали и ввели в этом году, мы уже получили более 1 млн тонн продукции и существенный результат в бюджет в виде налогов от "химии".

Химики СИБУРа в Нижнекамске запустили много новых проектов. Выпущена первая партия гексена, и скоро запускается его производство – это ключевой компонент для выпуска полиэтилена, он используется для изготовления труб, например. Ввели олефиновый комплекс ЭП-600, это плюсом 600 тыс. тонн к тем 600 тыс. тонн, которые были. Большой задел!

Многие направления дают рост. Переработка и обрабатывающая отрасль – в лидерах. Автомобилестроение сейчас в стадии модернизации, реконструкции и выжидания "рыбного периода".

"Дисбаланс на рынке легковых, грузовых и коммерческих автомобилей подкосил наш автопром"

Давайте подробнее поговорим об автомобилестроении. Во-первых, мы знаем, что, к сожалению, КАМАЗ показывает слабые финансовые результаты. Какая причина? Правильно ли мы понимаем, что это импортные грузовики занимают рынок? Или все-таки другие факторы сказались: ключевая ставка, невозможность оформить лизинг, еще что-то?

Совокупность всех вопросов "выстрелила" по российскому автопрому в целом. Во-первых, запустили огромное количество импортной техники. Когда у нас европейский автопром ушел, в стране, испугавшись, что оголим рынок, открыли двери для всех. В итоге огромное количество импортных машин зашло.

Китайские?

Китайские, турецкие. Европейские зашли через арабские страны, Казахстан. Возник дисбаланс на рынке грузовых, коммерческих, легковых автомобилей, что подкосило наш автопром. Но, как говорят, нет худа без добра.

Когда мы обожглись на этом, в федеральном Минпроме включили инструменты, регулирующие поставку, – это и заградительные пошлины, и утилизационные сборы, тем самым нашему автопрому дана возможность начать раскручиваться.

Но, помимо импорта, получилось так, что ключевая ставка высокая. Сейчас внедрять какие-то новые модели, новые разработки – сложно. Высокая ключевая ставка привела к тому, что сейчас что-то брать в кредит очень дорого. Поэтому, как в том мультфильме про Маугли, говорилось: "Мы уйдем на север и там переждем".

Стараемся со своей стороны всех наших промышленников, наших покупателей стимулировать, чтобы они производили и покупали новые машины, новые модели, конкурировали бы с импортом.

"На КАМАЗе водородная тематика сильно раскручивается"

Вы сказали про грузовики. Но КАМАЗ же – это не только грузовики, это и электробусы, и другая техника. А там какая ситуация?

Хорошо, что государство поддерживает наших автопроизводителей, дает возможность и кредит ФРП (Фонд развития промышленности, – прим. Т-и) получить, и поддержку новых НИОКРов (научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ).

Что касается КАМАЗа, он работает по СПИКУ – это специальный инвестиционный контракт, когда происходит локализация, внедрение новых технологий и разработка новых направлений с господдержкой. И в этом году мы открыли большой центр в Набережных Челнах по водородной тематике.

Водород очень перспективен. Это тот же самый электромобиль по сути, но электричество вырабатывается не за счет традиционной литий-ионной батареи, а за счет топливного элемента. Сейчас эта тематика на КАМАЗе очень сильно раскручивается. Уже есть прототипы, над которыми работают, машины ездят, показывают хороший результат. К слову, в Китае уже давно существует целая отрасль водородных автомобилей.

По автобусам – новые разработки, электробусы. Посмотрите, в Москве более 2,5–3 тыс. автомобилей, поставленных НЕФАЗом (входит в КАМАЗ) автобусов. Компания "РаритЭК" разрабатывает новые автобусы, тоже



на газу. Компания "Соллерс" внедрила через СПИК новые автобусы-минивэны, которые сейчас начали пользоваться большой популярностью. Поэтому по всем направлениям автопрома идут и внедряются новые разработки. В ближайшее время, когда рынок откроется, когда потребность в этом транспорте начнет расти, они смогут выстрелить.

"Много китайских компаний хотят зайти на российский рынок через Татарстан"

А другие производители? Хочет ли кто-то прийти или, может, уже пришел? Мы знаем, что Changan интересовался елабужской площадкой.

Очень много китайских компаний хотят зайти на российский рынок, используя площадку в Татарстане: наши институты, компетенции, огромное количество уже существующих заводов. Много рабочей силы, которую можно либо переманить, либо выучить, воспитать.

Иностранные производители хотят зайти. Но мы стараемся выбрать то, что нам было бы интересно с экономической, с практической точек зрения, то, что гармонично впишется в наш пазл, в нашу картину.

У нас основной производитель автомобилей – КАМАЗ, у которого снижаются показатели, но в то же время динамика у машиностроения в целом хорошая. Предприятия машиностроительного комплекса за 9 месяцев 2025 года отгрузили продукции почти на 1,5 трлн рублей с ростом к прошлому году на 64%.

За счет чего?

Не секрет, что СВО потребляет огромное количество техники, и специальные автомобили, производимые на КАМАЗе, конечно, дают большой прирост. Это то, что касается колесной автомобильной техники.

"Казаньсельмаш" выпустил более 600 единиц тракторов, самоходной техники. Они сделали большое импортозамещение агрегатов. Я говорю про опрыскиватели. Одни из лучших сейчас в Российской Федерации. Недавно ездили на презентацию – почти 40 метров размах крыльев для опрыскивания. На высоких колесах, колеса тоже сейчас пытаются локализовать на Нижнекамске. Могу уверенно сказать, что с большим процентом локализации мы производим эти опрыскиватели здесь, в Татарстане.

"Соллерс" ведет большую работу по локализации, "РариТЭК". Мы произвели в этом году более 40 тыс. автомобилей.

Можно ли говорить, что рост промышленности в большей степени произошел за счет гособоронзаказа? В промышленности в целом, не только в машиностроении.

В республике большое количество заводов, которые работают на гособоронзаказ. Помимо того, что у нас более 25 прямых контрактодержателей, и еще около 200 компаний являются поставщиками-смежниками. Поэтому, когда началась СВО и пошел большой гособоронзаказ, наши предприятия, работающие на ВПК, дали существенный рост. Могу сказать, что татарстанские компании с нашими директорами в российских масштабах показали очень хороший прирост. Мы помогли всем предприятиям: кому-то с кадрами, кому-то с получением льготного финансирования, кому-то с заказами, кому-то со строительством.

"Цикл производства самолета Ту-214 на КАЗе составлял 3 года с учетом действующей нагрузки по всем проектам, сейчас мы его снизили до 2 лет"

Переходя к теме госзаказа, хотелось бы спросить про ситуацию на Казанском авиазаводе (КАЗ). Есть программы по производству Ту-214. Что там сейчас происходит?

Ту-214 – это наш флагман среди перспективных проектов, которые мы сейчас развиваем. Заканчивается строительство и укомплектование корпусов агрегатной сборки, механической обработки и логистического центра. Вводится в эксплуатацию цех поточной линии сборки, что позволяет собирать минимум 20 самолетов в год. Ведется закупка оборудования, порядка 100 единиц крупных механообрабатывающих центров поставлено.

Многие говорят: "Вы так об этом уже три года говорите". Представьте, чтобы запустить весь этот маховик, нужно перестроить производство, пересмотреть подготовку производства под цикл 20 комплектов комплектующих: от гаечек до укомплектованных агрегатов – всё должно быть произведено не меньше 20 комплектов с обеспечением последующего задела.

Если у нас цикл производства самолетов Ту-214 до этого составлял 3 года, с учетом всех действующих производственных программ по другим изделиям, сейчас мы его снизили до 2 лет, и это не предел. Сегодня 40 самолетокомплектов у нас должно быть уже в производстве.

Представляете, какой огромный объем? Должен быть заказан материал, должен быть задел производственной мощности и обеспеченность инструментом, оборудованием и оснасткой, а еще огромная масса комплектующих изделий должна быть поставлена на серийный поток.

Пока мы не можем сделать сразу 20, потому что нужно наработать объем производства комплектующих.

В 2026 году должно быть сделано три самолета. Есть проблемы с комплектующими, с поставкой. В тему погружены все, начиная от Раиса Республики Рустама Нургалиевича Минниханова и заканчивая рядовыми сотрудниками.

"Надеюсь, экспорт "Ансата" пойдет, он будет востребованным"

В развитие темы авиапрома. Мы в этом году увидели полностью импортозамещенный "Ансат". Каким образом удалось этот вопрос решить? Там же вплоть до двигателей были проблемы, да? Мы знаем, что был американский двигатель Pratt & Whitney, а теперь отечественный. Насколько он удачен?



Российский двигатель ВК-650 создан "дочкой" Ростеха – Объединенной двигателестроительной корпорацией, на "ОДК-Климов". Его уже сейчас обкатали на нашем вертолете, он, во-первых, мощнее, чем американский, во-вторых, имеет сниженный расход топлива. Сейчас он не серийный, и сложно сравнивать его с иностранными аналогами по стоимости. Мы надеемся, что, когда будет запущено серийное производство, ВК-650В заменит зарубежные двигатели на всех вертолетах легкого класса.

ВК-650В также можно будет устанавливать на различные беспилотные летательные аппараты, которые тоже пойдут в серию и будут производиться. Этот двигатель, он очень перспективный.

Казанским вертолетным заводом была проведена большая работа по импортозамещению. На вертолете заменили все иностранные комплектующие, включая компоненты системы управления и автопилота. Изменили конструкцию фюзеляжа, увеличили долю композиционных материалов – в результате улучшились весовые характеристики "Ансата".

И в этом году он совершил первый полет в присутствии министра промышленности России Антона Алиханова. Буквально недавно холдинг "Вертолеты России" показал его в Арабских Эмиратах. Наш "Ансат" получился великолепным. Сейчас мы ждем окончания летных испытаний. Убежден, что он покажет высокие результаты, и экспорт "Ансата" пойдет, он будет востребованым.

Мне было очень приятно, когда мы приехали в Баня-Луку (это Республика Сербская), и там стоят два наших великолепнейших вертолета, и сербы прям настолько довольны и говорят, что наглядеться не могут. Они очень сильно востребованы.

"Мечтаю затащить производство двигателя для Ми-38 в Казань"

И еще про один вертолет хочется поговорить – Ми-38. Это аналог, я так понимаю, тяжелых импортных вертолетов. Когда мы его увидим? И когда пойдет в серию?

В серию он уже пошел несколько лет назад. Есть поставки для внутреннего и внешнего рынков.

У меня большая мечта – заполучить производство двигателя для Ми-38 к нам в Казань. В принципе, производители не против передать нам документацию. Вот если у нас получится, это будет большое достижение.

А кто производитель?

Тоже коллеги из Госкорпорации Ростех, питерское предприятие "ОДК-Климов".

Еще перспективный проект – "Беркут-3", беспилотный вертолет. То есть принципиально новая техника. Для чего он нужен, в каком объеме будет производиться, чья разработка?

Разработка наших конструкторов. Очень хороший вертолет. Направления разные: от "военки" до "гражданки". Грузоподъемность 300 килограмм. Перелетает на расстояния более 400 километров. Назначение – доставка грузов на шельфовые, буровые площадки. Доставка грузов в труднодоступные места. Всепогодный.

Разработчики "Беркута-3" сейчас проходят сертификацию летного испытания. Уже есть заказы: в Якутию – 100 вертолетов, в Малайзии, Сингапуре и Китае есть потребность в этих вертолетах.

Мы разработчиков поддерживаем. Думаю, что если мы его у себя локализуем и запустим производство, получится очень хорошая конструкция.

Недавно к нам приезжала компания из Белоруссии, которая делает беспилотные вертолеты. Ребята молодцы. И они работают в конкуренции с нашими беспилотниками. Мы их посадили за стол переговоров.

Я говорю: "Ни в коем случае не надо нам конкурировать. У нас и так конкурентов – весь мир. А две страны, Белоруссия и Россия, вместе против всех как-то воюют".

Не нужно конкурировать, надо найти какую-то концепцию, общее решение вопросов. Если у нас получится, мы сделаем совместную программу по локализации и производству этих вертолетов. Это мечта, и для нее нужен двигатель, опять же говорю про двигатель российской разработки и производство.

"Идет большой рост энергопотребления, около 6%"

Вопрос по отрасли энергетики. В этом году был устойчивый рост энергопотребления, были новые рекорды. Во-первых, за счет чего растет энергопотребление? И есть ли какие-то риски в связи с тем, что происходит такой рост? Способны ли наши энергетики справиться с этим растущим спросом?

Из года в год растет потребление электроэнергии. Растет промышленность, в том числе машиностроение, химия и нефтепереработка.

В начале этого года достигнут максимум потребления мощности – 5150 МВт. Выработку мы ожидаем порядка 30,6 млрд киловатт-часов. Пока все зависит от того, какая будет зима. Как видите, поздняя.

По потреблению газа в этом году мы остаемся на том же уровне – 19 миллиардов кубометров. Газ планируется привлечь дополнительно, что даст возможность роста и энергетике, и газохимии.

По энергетике есть проекты, которые позволят расширить и увеличить объем электрической мощности энергосистемы. На сегодня это 8,9 ГВт.

Есть у нас эффективные станции, есть менее эффективные. Могу сказать, что наша Заинская ГРЭС загружена. Это очень хорошо. Но у нас есть проекты по модернизации.

"Заинская ГРЭС работает на полную катушку, но очень много ремонтов"

Все-таки не снят вопрос по Заинской ГРЭС? Знаем, что планировалась масштабная модернизация. А сейчас как?



Сейчас она работает на полную катушку, но очень много ремонтов. И стоимость производства там, конечно, дорогая. Вопрос не снимается, модернизацию обязательно нужно делать, и "Татэнерго" над этим очень плотно работает.

Хорошо получилось по Набережночелнинской ТЭЦ – один дополнительный источник по электрификации заявлен в КОММод (отбор проектов модернизации тепловой генерации, – прим. Т-и), и в течение двух-трех лет он должен быть установлен. Также ТГК-16 ведет большой проект по модернизации на Нижнекамской ТЭЦ-1. В Казанской зоне СИБУР запускает большой энергоисточник, который позволит работать не только "Казаньоргсинтезу", но даст возможность городу получать и тепло, и электроэнергию.

В энергетике огромное количество проектов, которые будут воплощаться. Одна из мечт и планов – все-таки раскрутить турбины, которые производит КМПО. У КМПО очень хорошие турбины. Если получится для Дальнего Востока, для нефтяников, для энергетиков поставить комбинированные машины до 48 МВт, я думаю, это был бы большой вклад в энергогенерацию КМПО. Этот перспективный проект мы тоже продвигаем.

"Хотелось бы, чтобы ключевая ставка была снижена до 6-7%"

Есть вопрос по ключевой ставке ЦБ, с начала года к настоящему моменту она снизилась с 21% до 16,5%. Насколько все-таки эта ставка приемлема для предприятий промышленности, для того, чтобы они могли обновлять оборудование? Какая ставка в принципе была бы комфортной в текущих условиях?

Здесь можно вспомнить анекдот про медведя (имеется в виду анекдот про двух геологов, которые встречают медведя: один бежит, второй кричит, что это бесполезно. Первый отвечает, что ему достаточно бежать быстрее напарника, – прим. Т-и). Неважно, с какой скоростью бегает медведь или с какой скоростью растет ставка. Самое главное, чтобы у конкурента она была выше.

Сегодня мы отстаем от лидеров. За рубежом – в Китае, в Европе – ставка гораздо ниже – 3–4%. Поэтому мы отстаем от конкурентов, и себестоимость нашей продукции заведомо выше на ту процентную ставку.

Нам бы, конечно, хотелось бы, чтобы ключевая ставка была снижена до 6-7%. Для нас, для промышленников, она была бы очень комфортной. Тогда мы будем более конкурентоспособны, и наши инвестиции окупятся быстрее, чем у наших конкурентов.

"Когда доллар был по 100 рублей, у нас экспорт сильно вырос"

А валютные курсы? Какие комфортны были бы для наших предприятий-экспортеров?

Когда доллар вырос до 100 рублей, многие говорили: "Доллар вырос, люди обеднели". А оказывается, нет. Мы получили огромное конкурентное преимущество по продаже наших товаров. Тогда у нас экспорт сильно вырос, и наши предприятия начали богатеть не на том, что они закупают дешевое оборудование, а на том, что они начали продавать гораздо больше.

Сейчас доллар на уровне 80 рублей, а нам бы хотелось, чтобы он поднялся до 100. Тогда конкурентное преимущество нашей продукции выросло бы в разы, и мы бы компенсировали те 6–7% относительно ключевых ставок других стран.

Догнали бы именно стоимостью продаж и высоким курсом. Если было бы 100 рублей за доллар, мы бы тогда и "медведя обогнали".

Поскольку мы сейчас затронули тему экспорта, можно ли оценить ситуацию с экспортом по итогам года предварительно? То есть кто совершил, может быть, рывок в плане экспорта, где трудности были?

В целом по экспорту-импорту мы чуть-чуть просели. Это в связи с тем, что нефть в цене упала, мы стали оставлять ее в основном у себя, начали больше ее перерабатывать. Но несыревой, неэнергетический экспорт у нас вырос в разы – почти на 20%. И в регионы Российской Федерации, и в другие страны объемы экспорта выросли.

Это за счет чего? Это какие отрасли?

По всем направлениям. Каучуки, шины, химия, машиностроение, сельское хозяйство. Во всех направлениях у нас идет большой рост.

Главное – баланс экспорта-импорта начал меняться. Если мы в 2022-2023 годах очень много импортировали, сейчас 70% экспортируем и только 30% импортируем.

"По зарплатам наши работники начали прирастать колоссально"

Давайте поговорим на тему кадров. Вы неоднократно эту проблему озвучивали, были оценки, сколько людей у нас не хватает на предприятиях промышленности. Какая ситуация сейчас, к концу 2025 года? Какие специальности наиболее востребованы? Что делалось в этом году для решения этой проблемы?

В связи с тем, что рынок чуть-чуть приостановился, у нас и кадровый голод приостановился. Те, кто перешел на четырехдневку в автомобилестроении, компенсировали кадровый дефицит на предприятиях ВПК.

Мы в этом году очень много вложили в подготовку кадров. Хороший пример – "Алабуга Политех". Стараемся внедрить тот же принцип в других компаниях. Наши большие промышленные площадки – "Химград", КИП "Мастер" – начали перенимать этот опыт и потихоньку готовить кадры по аналогии с "Алабуга Политех".

Чтобы решить проблему, нужно глубоко уйти в тему воспитания наших детей. Когда молодежь начинает трудиться, все уже заложено воспитанием. Поэтому начинать надо с семьи, с образования. Только после этого мы сможем сказать, что отрасль услуг, сервиса, доставки менее престижная, чем инженерные профессии и работа на производстве.



Молодежь нужно заманивать не только рублем, но и жильем, престижностью профессии инженеров, рабочих. Для этого существуют проекты "Инженер года", Alabuga Skills, "Я выбираю небо", "Лучший по профессии", фестиваль "Наше время – Безне? заман", День машиностроителя и другие. Когда наши предприятия показывают всю красоту, прелесть своей работы, рассказывают про преемственность поколений, про династии – все это создает перспективу того, что наша промышленность будет востребована, станет модной, и молодежь выберет это направление. Вы знали, что татарстанцы стали призерами всероссийского конкурса "Лучший по профессии" – несколько заводчан получили от 300 тыс. до 1 млн рублей? Вот он, престиж рабочих и инженерных профессий!

По зарплатам наши работники начали прирастать просто колоссально. Татарстан – это один из регионов-лидеров по динамике роста зарплат.

Люди на предприятиях востребованы. Молодежь приезжает из других регионов, она тоже дает возможность расширяться нашей промышленности. За последние годы введено несколько арендных домов. Строим их для промышленных предприятий, которые забирают в аренду своим сотрудникам. Это аналог тех общежитий, которые создавались в Советском Союзе. Например, КАМАЗ по договоренности с ГЖФ получил три арендных дома, в этом году будет передано еще три дома для размещения привлекаемого персонала. Судостроительная корпорация "Ак Барс" получила 55 квартир для сотрудников завода им. Горького. Ожидаем получение квартир для сотрудников ПОЗИС. "Алабуга" сейчас строит 500 тыс. квадратных метров под молодежь.

Арендного жилья?

Арендного, да. Они сами для себя строят и передают молодежи. Это очень востребовано, и это то направление, которое нам нужно развивать.

У нас есть города, где можно построить хорошие площадки с жильем, куда поедут работать молодые люди.

Взять, к примеру, Буйинск – это центр пересечения большого количества дорог, железнодорожных, автомобильных. Рядом есть река. Два региона – Ульяновская область, Республика Чувашия. Если мы там разместим хорошую промплощадку, поставим какой-нибудь завод по производству спецтехники, это будет а-ля "Алабуга", а-ля КАМАЗ, но в Буйинском районе.

Будет некий форпост Татарстана на границе с другими регионами. Это нужно, чтобы наше население не уезжало на заработки в другие регионы, а оставалось у нас. И можно будет привлекать из соседних регионов.

Еще есть Агрэз – огромное количество людей уезжают каждое утро (в соседний Ижевск, – прим. Т-и) и возвращаются обратно. Нужно создать больше таких небольших городов с общежитиями, с заводом-локомотивом. Пусть это будет какой-то моногород на основе какого-то завода. Эти проекты есть.

"Поставили на предприятие два робота – за полгода они окупились!"

Анонсирована программа по внедрению роботов на предприятиях республики. В чем заключается программа, каким будет ее масштаб? Сколько роботов уже у нас есть, сколько будет?

Недавно на пресс-конференции спросили: "Как мы будем работать с этой проблемой по беспилотникам?" Беспилотники тоже роботы. И мы как раз находимся в таком периоде, когда роботы будут внедряться в нашу промышленность, в нашу жизнь, и без них мы, наверное, не обойдемся. На сегодня Татарстан не в отстающих. У нас количество роботов относительно российских промышленников где-то 39 на 10 тыс. работающих человек. Мы в топ-5 в стране по количеству, а по плотности на втором месте, но показатель, конечно, пока низкий.

А сколько для сравнения в других странах? В Китае, например, где давно этим занимаются.

Там порядка 470 роботов на 10 тыс. (по данным на 2023 год, – прим. Т-и).

У нас рост ожидается в разы?

В разы. Мы планируем порядка 100–140 роботов на 10 тыс. человек.

А какие предприятия будут внедрять роботов?

КАМАЗ, "Соллерс", например. Если по направлениям, то автопром, химия, очень много на перерабатывающих предприятиях. Где есть конвейер, где есть повторяющаяся работа, там применяются роботы.

Что интересно, недавно на одном из заводов по производству аккумуляторов мы поэкспериментировали. Поставили двух роботов, думали, будут долго окупаться – а они за полгода окупились! Поэтому мы сейчас пропагандируем внедрение роботов.

Буквально пару недель назад ездили в Китай, смотрели, как происходит роботизация, как перестраиваются наши мировые конкуренты. Там уже не просто роботы, там гуманоиды с использованием искусственного интеллекта.

Это уже следующее поколение.

Это уже следующее поколение, где робот поднимает 150 килограммов, может груз переносить, может работать 24 часа в сутки. У него вместо обеда – минутный процесс, когда он подходит, сам себе батарею вытаскивает, ставит на зарядку, берет заряженную. Поставил и пошел дальше работать.

Завод может работать 365 дней в году все 24 часа в сутки. И роботы не устают, и процесс идет, и всем управляет искусственный интеллект.

Только если подумать глобально, смотреть вдогонку – а где же тут человек? Поэтому тоже чуть-чуть странно и страшно становится. Но придется договариваться с искусственным интеллектом.



Кроме того, мы реализуем федеральный проект "Производительность труда" национального проекта "Эффективная и конкурентная экономика", обучаем бережливому производству. Этими программами охвачены более 330 предприятий республики, они наращивают выручку, сокращают затраты и делают рабочие места более удобными.

"Нам говорят: "Понимаем, что на Азию и исламские страны легче выйти через Татарстан"

Олег Владимирович, в этом году "Иннопром" проходил, кроме России, еще в Узбекистане, Белоруссии. Мы знаем, что министерство и целый ряд наших предприятий активно участвуют в конгрессно-выставочной деятельности. А каков эффект от участия в выставке наших компаний?

Эффект колossalный. Мы разработали концепцию участия республиканских предприятий на любых выставках: "Иннопром", Татарстанский нефтегазохимический форум, Казанский международный электроэнергетический форум "Энергопром". Когда наши предприятия выставляют свои стенды – это все же не глобальные компании. Если СИБУР, "Татнефть", КАМАЗ выставляют, к ним придут. Но что касается по отдельности нашего среднего бизнеса, очень сложно привезти каких-то титулованных гостей, чтобы там заключить какой-то контракт.

В каком-то пule надо быть.

Да. А когда мы выставляем наш республиканский стенд "Сделано в Татарстане", республику никто не обойдет вниманием. Это маленькая площадка внутри огромной площадки, куда все стекаются и спрашивают: "Так, а что же там татары сделали? Что там татары показывают?" Разработав эту концепцию, мы сейчас применяем ее везде: на выездных форумах, выставках, встречах. В том числе на "Иннопроме".

Как правило, на все иннопромовские мероприятия заявляется огромное количество наших компаний, мы уже смотрим, отбираем тех, которые нужно продвинуть.

Результат – не только новые контракты и соглашения, но и реальный рост товарооборота. По итогам 2024 года товарооборот с Узбекистаном превысил \$376 млн.

Мы ездили и в Белоруссию, выставляли свой стенд, где огромное количество наших предприятий, и в Екатеринбург, и в Узбекистан. Эти выставки приносят реальный успех, когда мы проводим тройные переговоры: Минпромторг Российской Федерации, принимающая выставку страна-партнер и Татарстан. С Белоруссией в прошлом году товарооборот составил \$740 млн. В этом году идем с опережением.

КИП "Мастер" в Узбекистане подписал договор с промпарком в Навои и первым резидентом с инвестициями в проект в 35 \$млн. Химград заключил меморандум о сотрудничестве между технопарком "Чирчик", пятью резидентами и потенциальными резидентами.

В 2026-м году "Иннопром" будет проходить в Саудовской Аравии, насколько мы знаем. Будете там присутствовать?

Конечно, да. Мы выставляем свой стенд. Подходим к этой выставке не так, что "кто захотел, тот едет". Думаем, кто там будет наиболее полезным, кто сможет заработать больше "баллов", и подбираем только их.

Уже есть и концепция выставки, проведены переговоры. Саудовская Аравия – это страна арабского мира. Недавно к нам пришла крупная корпорация и говорит: "Мы понимаем, что выход на азиатские страны, на страны исламского мира легче всего делать через Татарстан".

"У нас вообще ничего не останавливается, процесс идет"

Если говорить про следующий 2026-й год, то какие ключевые проекты в сфере промышленности, в энергетике и других отраслях, которые курирует ваше министерство?

Есть проекты, которые чуть-чуть притормозили, но мы все-таки надеемся, что они у нас пойдут.

По энергетике я вам сказал – это проекты Набережночелнинской ТЭЦ, ТГК-16. СИБУР планирует ввести энергетическую станцию в Казани. В Нижнекамске модернизация идет.

Среди проектов – строительство центра водородных технологий в Альметьевске.

СИБУР в этом году начал строить катализаторную фабрику.

"Нижнекамскнефтехим" возведет второй комплекс по производству полиэтилена высокого давления.

Что касается химии, у "Татнефти" много направлений. Стало много проектов по биохимии, по биоинженерии, биотехнологиям. Например, в Заинске есть проект большой площадки для биотехнологий. Планируется ввод в эксплуатацию нового фармацевтического кластера в Зеленодольске.

В "Алабуге" будет запущено производство инсулина и биопрепаратов ("Фармсинтез" и "Герофарм"), а также завод по переработке алюминиевой стружки с замкнутым циклом переработки отходов автопрома и авиастроения.

У нас ничего не останавливается, процесс идет. Но больше половины проектов – секретные. С Китаем, Индией, Турцией, Ираном, с Северной Кореей, с Африкой. Работаем с Афганистаном, Белоруссией, Узбекистаном, Туркменистаном. Я думаю, что все получится.

Коробченко Олег Владимирович

Заместитель Премьер-министра Республики Татарстан – министр промышленности и торговли Республики Татарстан

Родился 12 мая 1977 года в г. Жодино, Минская область.

В 2011 году окончил Институт экономики, управления и права по специальности "Финансы и кредит", в 2015 году – Российскую академию народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации по программе "Доктор делового администрирования – Doctor of Business Administration (DBA)".



Трудовую деятельность начал в 1997 году. Работал бухгалтером ООО "Очкын" и ООО "Ремт-Сервис А", а также коммерческим директором ООО "РемСервис". С 2004 по 2022 год был генеральным директором ООО "Кориб". В 2022 году стал и.о. министра промышленности и торговли Республики Татарстан.

15 июня 2022 года назначен заместителем Премьер-министра Республики Татарстан – министром промышленности и торговли Республики Татарстан.

В 2019 году избирался депутатом Государственного Совета Республики Татарстан шестого созыва.

Лауреат Республиканского общественного конкурса "Руководитель года" в номинации "За создание нового производства" (2017).

Имеет ряд благодарностей и поощрений.

Для справки: Название компании: [СИБУР Холдинг, ПАО \(ИНН 7727547261\)](#) Адрес: 117218, г. Москва, ул. Красногорского, д.16, корп. 1 Телефоны: +74957775500; 79772685545 Факсы: +74957189065 E-Mail: info@sibur.ru Web: <https://www.sibur.ru> Руководитель: Карисалов Михаил Юрьевич, генеральный директор УК ООО "СИБУР"

Для справки: Название компании: [ТАНЕКО, АО \(ИНН 1651044095\)](#) Адрес: 423570, Россия, Республика Татарстан, Нижнекамск, а/я 97 РУПС Телефоны: +7(8555)490202; +7(8555)490041; +78555490232 Факсы: +7(8555)490200 E-Mail: referent@taneco-prz.ru Web: <http://www.taneco.ru/>; <https://taneco.tatneft.ru/> Руководитель: Маганов Наиль Ульфатович, председатель Совета директоров; Салахов Илшат Илгизович, генеральный директор

Для справки: Название компании: [КАМАЗ, ПАО \(ИНН 1650032058\)](#) Адрес: 423827, Россия, Республика Татарстан, Набережные Челны, пр. Автозаводский, 2 Телефоны: +78005550099; +7(843)2365814 E-Mail: callcentre@kamaz.org Web: <https://kamaz.ru/> Руководитель: Когогин Сергей Анатольевич, генеральный директор, председатель Правления; Чемезов Сергей Викторович, председатель Совета директоров (Татар-Информ 17.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

В Казахстане назвали регионы с самым большим количеством отходов. "Курсив (Казахстан)". 18 декабря 2025

Вице-министр промышленности и строительства Иран Шархан назвал Карагандинскую, Восточно-Казахстанскую и Акмолинскую области самыми проблемными в вопросе утилизации отходов.

Мусор копился долгие годы

По его словам, эти отходы формировались десятилетиями. При разработке месторождений остаются "пустые" породы и хвосты, которые раньше вывозили в специальные хранилища.

"Сейчас мы столкнулись с такой ситуацией, что мы имеем проблему в части экологии и вовлечению вот этих ТМО в повторный экономический оборот", – пояснил он.

Худшие регионы

Шархан отметил, что подобные отложения есть в каждом регионе, включая Акмолинскую область. Всего в стране насчитывается 601 объект с отходами внутри границ населенных пунктов. Однако в числе вызывающих наибольшую обеспокоенность он выделил Карагандинскую и Восточно-Казахстанскую области. При этом экологическую сторону вопроса он переадресовал профильному ведомству.

"Давайте по экологическому состоянию, которое особое беспокойство у населения вызывает, ответит, наверное, министерство экологии, потому что они этим вопросом, мониторингом занимаются", – заявил он.

Закон о переработке

Шархан подчеркнул, что сейчас технологии позволяют перерабатывать часть этих отходов и извлекать полезные ископаемые. Он подчеркнул, что новый законопроект позволит инвесторам перерабатывать отходы за пределами городов, решая сразу вопросы экологии и экономики.

Подробный список объектов и самые проблемные населенные пункты он пообещал подготовить совместно с министерством экологии.

Ранее он сообщил, что в Казахстане накоплено свыше 58 млрд тонн техногенных минеральных образований (ТМО), оказывающих негативное влияние на экологию и населенные пункты. (Курсив (Казахстан) 18.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Завод миллиардера из Forbes и южнокорейского холдинга не могут построить несколько лет. "Курсив (Казахстан)". 19 декабря 2025

Завод по производству ферросилиция и стали в Экибастузе, который должен был быть запущен еще в 2024 году, даже не начал строиться. Об этом стало известно в ходе брифинга акима Павлодарской области Асайна Байханова в СЦК.



MINERAL
PRODUCT
INTERNATIONAL



Впервые о строительстве завода стало известно в 2022 году. Тогда Forbes сообщал, что инвестором проекта является крупный корейский холдинг SIMPAC Group, один из лидеров на рынке производства ферросплавов в Южной Корее. Реализацией проекта же занималась Mineral Product International казахстанского миллиардера Сергея Кана.

Соглашение о сотрудничестве с южнокорейской компанией по запуску первого этапа завода было подписано в рамках визита президента Казахстана Касым-Жомарта Токаева в Южную Корею в 2021 году.

Строительство завода планировалось начать в 2022 году, а его ввод в эксплуатацию намечался на 2024 год. Уточнялось, что объем инвестиций составит \$500 млн.

На брифинге в СЦК аким Павлодарской области Асаин Байханов сообщил, что компания Mineral Product International продолжает реализовывать проект.

"Технико-экономическое обоснование по строительству сталелитейного завода еще не вышло и не прошло государственную экспертизу. По предварительным расчетам там будет производиться 200 тыс. тонн ферросилиция", – сообщил аким области.

Аким отметил, что два завода, запущенные в Павлодарской области, уже производят 60 и 240 тыс. тонн ферросилиция в год. Еще 1 млн тонн выпускает Аксуский завод ферросплавов.

Таким образом, после запуска завода корейского инвестора Казахстан будет производить 1,8 млн тонн ферросилиция в год, что сделает страну второй в мире по выпуску этого продукта.

По словам акима, инвестиции в проект оценивают в \$400 млн, однако на втором этапе потребуются еще большие вложения. Общие инвестиции могут составить \$1 млрд.

Ферросилиций используется в металлургии для раскисления стали, повышения ее прочности, твердости, упругости, коррозионной и жаростойкости.

Компания Mineral Product International является казахстанской. В апреле 2025 года "Курсив" писал, что Банк развития Казахстана одобрил ей заем по проекту строительства завода по производству ферросилиция. Конечным бенефициаром займа является бизнесмен Сергей Кан, занимающий 31-е место в списке богатейших казахстанцев по версии Forbes с состоянием \$292 млн.

В качестве учредителей компании указаны H2Technologies (принадлежит "Казахскому институту нефти и газа", которым, в свою очередь, владеют Сергей Кан и Марина Ким), а также частная компания Grit Human Capital Limited (зарегистрирована в МФЦА на Александра Нигая и Chevron Direct Investment Fund).

Для справки: Название компании: [Mineral Product International, ТОО \(БИН 211140022505\)](#) Адрес: 010000, Республика Казахстан, Астана, район "Есиль", ул. Дінмухамед Конаев, здание № 10 Телефоны: +77777575007; +77172640049 Е-Mail: info@mpi.com.kz; r7777575007@gmail.com Web: <https://mpi.com.kz> Руководитель: Шамилев Кайрат Алимханович, директор (Курсив (Казахстан) 19.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Крупнейшие японские компании построят в Астане комплексы по ремонту техники. "Курсив (Казахстан)". 19 декабря 2025

Японские компании Mitsui и Komatsu планируют реализовать в Астане проекты по строительству производственных комплексов для капитального ремонта и восстановления техники и оборудования. Эти планы Касым-Жомарт Токаев обсудил на отдельных встречах с руководителями компаний, сообщает Акорда.

Mitsui

На встрече с председателем совета директоров Mitsui Тацуо Ясунагой президент отметил вклад компаний в развитие экономического сотрудничества между Казахстаном и Японией. По словам главы государства, Mitsui уже играет заметную роль в международных цепочках поставок, инфраструктурных и промышленных проектах, а также в энергетике страны.

Токаев заявил о заинтересованности в расширении присутствия Mitsui в ключевых секторах экономики Казахстана. В частности, он поддержал планы компаний участвовать в строительстве в Астане производственного комплекса по капитальному ремонту и восстановлению оборудования.

В числе других направлений, представляющих взаимный интерес, президент назвал критически важные минералы, транспорт и логистику, а также внедрение технологий по предотвращению стихийных бедствий. В рамках визита главы государства в Токио стороны планируют подписать меморандумы о реализации совместных проектов в Казахстане.

Mitsui – это японская финансово-промышленная группа, одна из крупнейших в мире. История компании началась в конце XIX века с формирования денежного клана Мицубиши, который был распущен после Второй мировой войны. С 1950-х годов конгломерат возродился в виде сого сеся – универсальной торговой компании. Сегодня группа объединяет десятки дочерних предприятий в различных отраслях, а также совместные предприятия по всему миру.

Komatsu

Отдельно Касым-Жомарт Токаев провел встречу с председателем совета директоров Komatsu Хироюки Огавой. Президент подчеркнул, что Komatsu является давним и надежным партнером Казахстана и вносит значительный



вклад в развитие горнодобывающей инфраструктуры страны. Он также приветствовал решение компании построить в Астане комплекс по капитальному ремонту и восстановлению техники.

Хироки Огава отметил, что Центральная Азия рассматривается Komatsu как стратегически важный регион с высоким потенциалом. По его словам, новый комплекс станет крупнейшим сервисным хабом компании в регионе, позволит сократить сроки и стоимость ремонта компонентов для горнодобывающих компаний и обеспечит более оперативное обслуживание.

Отдельное внимание на встрече уделили подготовке кадров. Токаев поддержал инициативу Komatsu по созданию в Казахстане регионального учебного центра для операторов, механиков и инженеров, отметив, что этот проект станет вкладом в развитие человеческого капитала и углубление промышленного партнерства.

Komatsu – японская машиностроительная компания, основанная в 1921 году. В настоящее время это один из мировых лидеров по производству строительной и горной техники.

Ранее Токаев заявил, что Япония вдохновляет народ Казахстана дисциплиной и стойкостью. (Курсив (Казахстан) 19.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Будет ли сын Даниала Ахметова строить содовый завод, ответил аким. "Курсив (Казахстан)". 19 декабря 2025

Аким Павлодарской области Асаин Байханов на конференции в СЦК назвал туманными перспективы по строительству завода кальцинированной соды от ТОО "Павлодар – Сода".

Содовый завод мощностью 200 тыс. тонн строят уже несколько лет. Согласно данным Еgov, учредителем компании "Павлодар – Сода" выступает Талгат Ахметов – сын бывшего акима Восточно-Казахстанской области Даниала Ахметова. ТОО зарегистрировали 10 лет назад.

"В данное время завод имеет туманные перспективы по его реализации, так как конкретно сейчас нет ни конкретного соинвестора, ни конкретного источника финансирования. Но, тем не менее, они эту работу ведут. Я знаю, встречу проводили с инвестором", – сказал Байханов.

При этом коммуникации к заводу уже провели. Стоило это республиканскому бюджету 1,4 млрд тенге. Также за счет бюджета для завода построена подстанция и протянута ЛЭП.

Как сообщил аким области, подведенные теплосети и канализация уже действуют, госорган выдает документы на подключение к ним. Но так как завода еще нет, разрешения получают другие предприятия, которые уже начали работать.

"У нас несколько новых компаний пришли, например, в сфере химической отрасли. Это по производству алкилата, крупный проект для высокооктанового бензина. Потом переработка металла. По всем ним мы сейчас эти мощности используем для того, чтобы выдавать новым проектам. Поэтому эти коммуникации будут использованы. Единственная проблема, что если вдруг они вернутся к вопросу реализации завода, может возникнуть нехватка и тепла, и воды. Поэтому по воде и по канализации это критично, а по теплу, в принципе, это не критично, потому что тепла там достаточно", – отметил Асаин Байханов.

Как писал "Курсив" в 2019 году, идея построить в Павлодаре завод по производству кальцинированной соды обсуждалась больше десяти лет и в разных форматах уже отклонялась, но так и не была реализована.

Кредитором для местного ТОО "Павлодар-Сода" выступала китайская сторона в лице CITY CONSTRUCTION CO. Этот партнер и сам специализируется на строительстве химических заводов. При его участии построены 16 крупных химзаводов в Китае, Индии, Индонезии и Европе.

Необходимое сырье – соль – собирались приобретать у соледобывающих компаний, известняк – на месторождении Керегетас, расположенному в области, аммиак – закупать из-за рубежа.

Казахстан ежегодно закупал объемы соды из России. Ежегодно страна потребляла около 500 тыс. тонн продукта, а ключевым потребителем был "Алюминий Казахстана".

Завод планировали строить по методу Сольве – технологии, которую проектировщики называют мировой практикой, но местные экологи и часть экспертов считают устаревшей и высокой по водопотреблению. Заявленные параметры – около 1,8 млн тонн воды только на первом этапе работы – усилили критику населения региона.

Экономические условия на рынке соды меняются. Пока проект обсуждали, в Жамбылской области запустили строительство крупного предприятия Qazaq Soda мощностью до 1 млн тонн. Однако он тоже стал долгостроем и до сих пор в процессе строительства.

Для справки: Название компании: Павлодар-Сода, ТОО Адрес: 140000, Республика Казахстан, Павлодар, ул. К. Маркса, 326 Телефоны: +77182324653 Е-Mail: tehdir@soda-pvl.kz; smeta@soda-pvl.kz Руководитель: Мукушев Дастан Амантаевич, генеральный директор (Казахстан) 19.12.25

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Электромобили могут начать массово производить в Казахстане. "Курсив (Казахстан)". 19 декабря 2025



Возможность производства электромобилей в Казахстане в 2026 году рассматривается на двух площадках – в Алматы и Костанае, сообщил "Курсиву" вице-министр промышленности и строительства Олжас Сапарбеков.

"Их (электромобили – Курсив) могут начать производить на двух площадках – в Алматы и Костанае", – сказал он "Курсиву".

По его словам, в следующем году в Казахстане может быть собрано до 10 тыс. электромобилей – в зависимости от спроса на внутреннем рынке. Конкретных моделей вице-министр не назвал, но речь идет, в частности, о китайских электрокарах.

Кроме того, казахстанские производители могут рассмотреть возможность экспорта электромобилей в республики Центральной Азии, однако основным рынком для них будет казахстанский, уверен чиновник.

Владелец Allur Андрей Лаврентьев, занимающий сейчас 12-е место в списке богатейших казахстанцев по версии Forbes с состоянием в \$840 млн, еще в сентябре 2016 года продемонстрировал в Костанае первому президенту Нурсултану Назарбаеву тестовый электромобиль JAC.

В этом году казахстанские потребители досрочно использовали квоту на беспошлинный ввоз электромобилей в республику, выделенную РК в рамках льготного таможенного режима ЕАЭС.

Текущая годовая квота на 15 тыс. электрокаров закончилась 15 октября. Годовая квота республики впервые закончилась в стране досрочно – аналогичная квота не была использована полностью в 2023 и 2024 годах. При этом в целом ввоз электромобилей в Казахстан ежегодно возрастал – к примеру, в 2024 году квота была использована более чем наполовину.

В то же время первичную регистрацию в Казахстане в 2023 году прошло 4,4 тыс. электромобилей, а в 2024 году – 2,7 тыс. машин. За первое полугодие 2025 года было зарегистрировано 2,7 тыс. электромобилей – на 1 июля их число достигло 15,8 тыс. электрокаров.

Последние данные по количеству автомобилей по видам топлива публиковались Бюро национальной статистики министерства национальной экономики РК на 1 сентября – после этого БНС эти данные не предоставляет, обещая лишь каждый месяц начать публиковать их позже.

На 1 сентября в Казахстане было зарегистрировано 21 тыс. электромобилей. Согласно графику публикации статданных, теперь актуальные сведения по числу электромобилей, в которые войдут машины, ввезенные в самый пик ввоза электрокаров, могут быть опубликованы в 2026 году.

Комитет государственных доходов еще в сентябре предупреждал о скором исчерпании лимита, однако в результате казахстанцы массово устремились за "последними" электромобилями и столкнулись с фактически "закрытыми дверями" – то есть были поставлены перед необходимостью уплаты пошлины, составляющей 15% от стоимости авто. Дело в том, что некоторые из них надеялись, что власти выделят дополнительную квоту. По факту же предприниматели писали, что в итоге за "растаможку" одного электромобиля необходимо доплатить 3 млн тенге.

В ноябре премьер-министр Олжас Бектенов сообщал, что Евразийская экономическая комиссия рассмотрит возможность продления квоты Казахстана на 2026 год, однако позднее стало известно, что республика такой возможности не получила. Кыргызстан и Армения смогут ввезти в следующем году по 15 тыс. электромобилей и гибридов на каждую из стран, а Беларусь – 20 тыс. электромобилей. При этом льгота будет действовать только для граждан, постоянно проживающих в этих странах, без права передачи этих машин казахстанцам и россиянам.

Такая уникальная ситуация создает возможности по открытию производства электромобилей в Казахстане, считает вице-министр. Ранее беспошлинный ввоз электромобилей из Китая не стимулировал развитие производства электромобилей – хотя тестовая сборка, к примеру, электрокара JAC была произведена в Костанае еще много лет назад.

Однако ключевым вопросом, от которого будет зависеть внутренний спрос на электромобили, Сапарбеков считает развитие инфраструктуры, прежде всего, зарядных устройств для электромобилей не только в крупных городах, но в пригородах и на автотрассах.

Стоит отметить, что около 11 тыс. электромобилей, ввезенных в рамках квоты в Казахстан, в итоге были вывезены в страны ЕАЭС – прежде всего, в Россию. Таким образом, фактическим потребителем казахстанской квоты стала РФ.

Льгота в рамках квоты предназначалась только для покупки импортных электромобилей физическими лицами – один электрокар на одного человека для личного пользования. В рамках квоты завозились не только электромобили, но и гибридные автомобили.

Что касается обычных автомобилей с двигателями внутреннего сгорания, то их выпуск, считает вице-министр, может вырасти по итогам 2025 года на 15% – в этом году в Казахстане может быть собрано 150 тыс. автомашин (в 2024 году объем производства составил более 130 тыс. машин).

Сапарбеков также отметил постепенное развитие производства комплектующих, особенно в автомобильных кластерах Костаная и Алматы. В частности, в Алматы расположены предприятия Astana Motors Нурлана Смагулова, который занимает восьмое место в рейтинге самых богатых казахстанцев по версии Forbes с состоянием около \$980 млн. При этом формально поставщиками запчастей и компонентов для автозаводов могут быть производственные компании и из других регионов Казахстана.



На алматинском мультибрендовом заводе Astana Motors, который запустился в 2025 году, производятся китайские авто Chery, Changan и Great Wall Motors (бренды Haval, Tank и другие). На другой площадке Astana Motors производят автомобили Hyundai в сотрудничестве с южнокорейским партнером. (Курсив (Казахстан) 19.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Инвестиционные проекты в пищевой промышленности и АПК Казахстана

Orzax привлекла финансирование ЕБРР для проработки проекта в Казахстане.

В рамках договорённостей, достигнутых по итогам встречи Главы государства с руководством Orzax в июле текущего года, компания приступила к проработке инвестиционного проекта по созданию производственного и логистического хаба в Казахстане. В развитие этих договорённостей дочерняя структура Orzax Central Asia подписала соглашение о финансировании с European Bank for Reconstruction and Development.

Соглашение предусматривает предоставление ЕБРР финансирования в размере до 25 млн евро для поддержки проекта по созданию greenfield-производства пищевых добавок в Туркестанской области. Проект рассматривается как первая международная производственная площадка Orzax и элемент стратегии расширения присутствия компании на рынках Центральной Азии и сопредельных регионов.

Основатель и председатель Orzax Ахмет Алимоглу отметил, что Казахстан рассматривается компанией как перспективная платформа для локализации производства с ориентацией на экспорт, развитию исследований и внедрению международных стандартов качества. По его словам, взаимодействие с ЕБРР является важным этапом в структурировании проекта и формировании устойчивой финансовой модели.

В European Bank for Reconstruction and Development подчеркнули, что Казахстан остаётся одним из ключевых направлений деятельности Банка. С начала работы в стране ЕБРР инвестировал более 10,2 млрд евро в 342 проекта, преимущественно в частный сектор и обрабатывающую промышленность, и намерен продолжать поддержку стратегических инициатив, способствующих диверсификации экономики и развитию локального производства.

Национальная компания KAZAKH INVEST сопровождает инициативу Orzax в Казахстане, оказывая содействие в координации с государственными органами и институтами развития, а также поддерживая инвестора на этапе подготовки и структурирования проекта.



KAZAKH INVEST

NATIONAL COMPANY

Для справки: Название компании: [Национальная компания KAZAKH INVEST, АО \(НК KAZAKH INVEST, КАЗАХ ИНВЕСТ, БИН 030840001557\)](#) Адрес: 010000, Республика Казахстан, Астана, Мангистак Ел, д. 55/20, корпус С 4.1 Телефоны: +77172620620; +77172620627; +77172620515 E-Mail: info@invest.gov.kz; projects@invest.gov.kz Web: <https://www.invest.gov.kz/> Руководитель: Кинжакулов Султангали Курмангалиевич, председатель Правления (KAZAKH INVEST 23.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Тепличный комплекс "Зеленый Север" планирует расширение производственных мощностей до 4,5 тыс.тонн продукции в год (Казахстан).

Президент неоднократно подчеркивал необходимость диверсификации сельскохозяйственного производства с акцентом на более высокорентабельные и современные направления, включая развитие овощеводства и внедрение новых технологий.

Аким области Гауэз Нурмухамбетов и министр сельского хозяйства Айдарбек Сапаров посетили теплицу "Зеленый Север". На сегодняшний день крупнейший тепличный комплекс области производит порядка 3 тыс.тонн овощной продукции в год, обеспечивая до 30% потребности местного рынка.

На предприятии активно внедряются современные технологии и автоматизация производственных процессов. В рамках тиражирования опыта СКО в ближайших планах - расширение мощностей до 4,5 тыс. тонн готовой продукции в год, что придаст дополнительный импульс развитию агропромышленного комплекса региона и позволит увеличить долю отечественной продукции на рынке.

Для справки: Название компании: [Зелёный Север, ТОО \(БИН 210540006486\)](#) Адрес: 150009, Республика Казахстан, Северо-Казахстанская область, Петропавловск, ул. Имени Ярослава Гашека, 26 Телефоны: +77017677128; +77774175713 E-Mail: tk.greennorth@mail.ru Руководитель: Асаёнок Екатерина Александровна, директор (Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан 22.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Три завода по переработке верблюжьего молока построят в Мангистау (Казахстан).



В Мангистауской области планируют построить три завода по глубокой переработке верблюжьего молока. Проекты ориентированы не только на внутренний рынок, но и на экспорт. В регионе на сегодняшний день насчитывается около 95 тыс. верблюдов. Об этом сообщили в пресс-службе акимата Мангистауской области.

В этом году в области открыт цех по автоматизированному доению верблюдов.

В целом в регионе в 2025–2027 годах планируется реализация 15 инвестиционных проектов на сумму 23,6 млрд тенге, направленных на развитие агропромышленного комплекса.

В рамках модернизации ветеринарной системы будут введены в эксплуатацию 43 ветеринарных пункта и одна станция.

В текущем году в Мангистауской области произведено сельхозпродукции почти на 38 млрд тенге. Объем производства в животноводстве увеличился на 22,4%. (ElDala.kz 23.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

В Карагандинской области Казахстана стартовало новое производство сухого кобыльего и верблюжьего молока.

В селе Уштобе Бухар-Жырауского района заработало новое предприятие – SaumalBioTech. Здесь под брендом Kamei производят полезные молочные продукты, совместив древние традиции и передовые технологии.

Уже выпускают сухое и сублимированное кобылье, верблюжье и ослиное молоко, а следующим этапом будет детское питание. Производство прежде всего ориентировано на экспорт, первую партию продукции уже отправили в США и Арабские Эмираты.

Старт новому производству дали аким области Ермаганбет Булекпаев и аксакалы.

– Мы открываем новое высокотехнологичное предприятие в области. Его продукция будет экспортироваться. Это говорит о том, что биотехническому производству доверяют зарубежные партнёры. Хочу поблагодарить акционеров за то, что именно в нашей области решили построить такой завод. Желаю коллективу большого будущего, успеха, – поздравил с открытием глава региона.

Строительство было начато в 2024 году. Инвестиции составили около 2,5 млрд тенге. Проект реализован с государственной поддержкой.

На новом предприятии сейчас трудятся 50 человек, в том числе жители Уштобе. В перспективе с расширением производства понадобится больше рабочих рук.

Оборудование современное, в основном европейское. Все процессы проходят в стерильных условиях.

Проект важен и для животноводов региона, обеспечивая стабильный рынок сбыта. Сотрудничество с местными фермерами уже начато.

По словам директора предприятия Галымжана Мейрамбекова, ежедневно на переработку поставляется до 5 тонн кобыльего молока.

– Под этой крышей у нас две технологии сушки: сублимация – сушка при низких температурах и распыление, когда молоко сушится при более 100 градусах. Наш потребитель будет выбирать из двух вариантов, чего раньше не было. Сейчас идёт проектирование комплекса по выпуску детских сухих смесей. Это уникальный продукт. Приближённость женского грудного молока к кобыльему молоку по белковому составу составляет порядка 90%. Сейчас для нас разрабатывают рецептуру, чтобы максимально сохранить все полезные свойства, – пояснил Галымжан Мейрамбеков.

География поставок планируется обширная – США, ОАЭ, Великобритания, Саудовская Аравия, страны Европейского Союза, Китай, Россия. (Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан 19.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Швейцарская компания Harvest Group SA запустит агроиндустриальный кластер в СКО Казахстана.

15 декабря состоялась официальная встреча акима области Гауеза Нурмухамбетова с основателем Harvest Agro Holding, Алмазом Альсеновым. Компания является частью швейцарской корпорации Harvest Group SA. В ходе встречи был подписан Меморандум о стратегическом сотрудничестве, в рамках которого Harvest Agro Holding планирует создать агроиндустриальный кластер в нашей области.

На первом этапе проект охватит 10 тыс. гектаров с планами расширения до 50 тыс. гектаров. Инвестиции компании направлены на создание современных агроиндустриальных мощностей, повышение эффективности сельского хозяйства и развитие региона.

В рамках сотрудничества также подписан меморандум о строительстве двух многофункциональных спортивных центров для занятий дзюдо, оснащенных в соответствии с международными стандартами. Один из объектов будет включать гостиничный комплекс. Реализация проекта будет осуществляться за счет инвестора. (Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан 15.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

**Аким Зерендинского района Асет Курмангожин ознакомился с ходом строительства молочно-товарной фермы в селе Еленовка (Казахстан).**

Аким района Асет Курмангожин ознакомился с ходом строительства молочно-товарной фермы в селе Еленовка, реализуемого ТОО "Agro Milk Prodgec".

Готовность объекта — 90%. Стоимость проекта — 1,3 млрд. тенге. На ферме будет содержаться 400 голов КРС, планируемый суточный убой — до 8 000 литров. Будет создано 25–30 рабочих мест. (Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан 01.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)**Аким Зерендинского района посетил строящийся комбикормовый завод (Казахстан).**

В ходе рабочей поездки аким Зерендинского района Асет Курмангожин посетил строящийся на станции Карагай комбикормовый завод. Стоит отметить, что данный объект является первым комбикормовым заводом в Зерендинском районе. Инициатором проекта выступает ТОО "ХПП Карагай".

На сегодняшний день строительная готовность объекта составляет 70%, ведётся монтаж технологического оборудования. Запуск производства запланирован до конца 2025 года. Проектная мощность предприятия — 500 тонн продукции в сутки.

Стоимость проекта составляет 1,08 млрд тенге. После ввода завода в эксплуатацию планируется создание 20 рабочих мест. (Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан 01.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)**Завод по производству комбикормов стоимостью 4,1 млрд тенге запускают на Севере Казахстана**

ТОО "Новоишимский мелькомбинат" инвестировало 4,1 млрд тенге в строительство комбикормового завода, сообщает агентство АПК Новости. Об этом стало известно в ходе рабочего визита в Северо-Казахстанскую область министра сельского хозяйства Айдарбека Сапарова. Он посетил ряд значимых объектов аграрного сектора, изучив реализацию важных проектов, направленных на развитие сельскохозяйственного производства. Так, в районе имени Габита Мусрепова глава ведомства осматривал стройплощадку современного комбината по производству комбикорма, принадлежащего ТОО "Новоишимский мелькомбинат". Новое предприятие оборудовано новейшими автоматическими производственными линиями и способно ежегодно выпускать порядка 750 тысяч тонн высококачественной продукции. Комплекс включает хранилище зерновых емкостью 9 тысяч тонн, производственные участки по обработке сырья и фасовке готовой продукции, а также роботизированный склад. Инвестиции в проект составили около 4,1 миллиардов тенге. На данное время на объекте ведется установка технологического оборудования и запускается система управления предприятием. Запуск предприятия запланирован на конец текущего года. Реализация проекта обеспечит регион качественным кормовым сырьем, снизит зависимость от импорта и создаст дополнительные рабочие места.



NOVOISHIMSKIY MELKOMBINAT

Также министром было проведено обследование площадки строящейся молочно-товарной фермы ТОО "Буденное СК", предназначеннной для содержания 1200 голов крупного рогатого скота. Объем инвестиций составил 9 миллиардов тенге. Планируется ежегодное производство примерно 10 тысяч тонн молока высокого качества. Завершение строительных работ ожидается до конца года, параллельно начнется процесс доставки поголовья коров голштино-фризской породы численностью 660 голов. Важно отметить, что в регионе реализуются проекты по строительству 14 молочных хозяйств общей стоимостью около 13,2 миллиардов тенге. Эти меры способствуют развитию молочной отрасли региона и повышению продовольственной безопасности Казахстана.

Для справки: Название компании: Новоишимский мелькомбинат, ТОО Адрес: 150401, Республика Казахстан, Северо-Казахстанская область, район имени Габита Мусрепова, Новоишимский сельский округ, с. Новоишимское, ул. Локомотивная, зд. 72 Телефоны: +77052918365; +77714770277 E-Mail: novoishim_melkombinat@mail.ru; erno-1983@mail.ru Web: <https://nzk.kz/ru/> Руководитель: Габбасов Марат Серикович, директор

Для справки: Название компании: Буденное-СК, ТОО Адрес: 150406, Республика Казахстан, Северо-Казахстанская область, район им. Г. Мусрепова, с. Буденное, ул. Центральное, 2 Телефоны: +77153553931 E-Mail: toobd_sk@mail.ru Руководитель: Пахомов Андрей Александрович, директор (АПК Новости (Казахстан) 24.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Крупнейшая в стране грибная ферма запущена в СКО, в перспективе-компостный завод (Казахстан).
ТОО "ECO GLADE" инвестировало 11,3 млрд тенге в строительство крупнейшего в стране комплекса по производству грибов в Северо-Казахстанской области, сообщает агентство АПК Новости. По сообщению



областного акимата, на территории специальной экономической зоны "Кызылжар" запущено инновационное предприятие — современная грибная ферма. Новое производство является одним из крупнейших и наиболее технически оснащённых объектов подобного типа в Республике Казахстан. Объем вложенных инвестиций составил около 11,3 миллиардов тенге. Производственный комплекс сможет выпускать до 2 400 тонн грибов ежегодно, обеспечивая высокое качество готовой продукции и проходя полный цикл переработки сырья. Запуск предприятия станет важным вкладом в развитие местной экономики: проект создаст новые рабочие места, увеличит долю казахстанской продукции на отечественном рынке и позволит сократить зависимость от импорта аналогичной продукции. Кроме того, планируется дальнейшая модернизация комплекса путем строительства собственного компостного завода мощностью до 4 тысяч тонн компста в год и увеличения производственных мощностей самой грибной фермы до 4,8 тысяч тонн выпускаемой продукции ежегодно.

Для справки: Название компании: *Eco Glade, ТОО (БИН 210840028209)* Адрес: 150007, Республика Казахстан, Северо-Казахстанская область, Петропавловск, ул. имени Ярослава Гашека, ст-е 26/5 Телефоны: +77013008458; +77774175713; +77774162909 E-Mail: ecoglade@mail.ru Руководитель: Кривенко Анастасия Викторовна, директор (АПК Новости (Казахстан) 24.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

В селе Турген активно развивается производство томатных соусов (Казахстан).

В селе Турген Енбекшиказахского района уже несколько лет успешно работает производство томатных соусов, которые по своему вкусу и аромату ничуть не уступают итальянским аналогам. Производством занимается компания Del Pomo, использующая европейские сорта томатов, отличающиеся высокими вкусовыми качествами. Уникальный рецепт соусов разработан основателем компании Андреем Неумывакиным. В предгорьях Заилийского Алатау прекрасно прижились итальянские сорта Pelati, San Marzano и Appachi, которые стали основой продукции Del Pomo. Компания активно сотрудничает с местными крестьянскими хозяйствами и фермерами, обеспечивая стабильные поставки качественных овощей.

История создания предприятия также заслуживает внимания. Андрей Неумывакин — член ассоциаций шеф-поваров Казахстана, Узбекистана и Евросоюза, неоднократный победитель международных кулинарных соревнований. Он занимался внедрением современных технологий и санитарных норм в сферу общественного питания Казахстана, а также обучает будущих специалистов в колледжах Алматы.

Идея открыть собственное производство появилась несколько лет назад. Работая в столичном ресторанном комплексе, Андрей Александрович однажды закупил две тонны томатов и приготовил соус по фирменному рецепту. Увидев результат, он задумался о создании собственного цеха. Так в 2022 году появилось предприятие Del Pomo. Сегодня компания производит свыше 100 тонн продукции в год и поставляет ее в Алматы и Алматинскую область. Среди заказчиков — рестораны, кафе, гостиницы, пиццерии, оптовые компании, рынки и школы.

Продукция отличается натуральностью и сбалансированным вкусом. Например, соус Passata di pomodoro Arrabbiata предназначен для любителей острой кухни — в его состав входят чили и паприка. А соус Passata di pomodoro per Pizza готовится из переработанных спелых томатов с добавлением лука, чеснока, свежего базилика, тимьяна и розмарина, что придает ему насыщенный цвет и аромат. При производстве не используются химические консерванты, красители, глютен и усилители вкуса.

Недавно соусы Del Pomo появились на прилавках магазинов города Есика и села Турген, быстро завоевывая популярность среди покупателей.

В следующем году предприниматель планирует запустить новую производственную линию, расширить ассортимент томатной продукции и увеличить площадь переработки в пять раз. Компания уже получила коммерческое предложение из Италии и рассчитывает на поддержку государства.

Развитие таких производств на селе демонстрирует высокие возможности местных предпринимателей. Активно внедряя современные технологии и ориентируясь на потребности рынка, перерабатывающие предприятия региона вносят значимый вклад в экономику и продовольственную безопасность области. (Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан 22.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Новую молочную ферму почти за 5 млрд тенге запустили на востоке Казахстана.

В Восточно-Казахстанской области завершили крупный инвестиционный проект в агропромышленном комплексе. В селе Полянское района Алтай ввели в эксплуатацию молочно-товарную ферму, рассчитанную на 1 075 фурожных голов крупного рогатого скота.

Проект реализовало "Мойылды-Байконур". Он профинансирован в рамках программы кредитования инвестиционных проектов в АПК.

Общий объем финансирования составил 4,7 млрд тенге. Деньги пошли на строительство производственных объектов, закупку современного оборудования и сельхозтехники, а также приобретение самого скота.



Строительно-монтажные работы уже завершены, объект постепенно начнет производство. Отмечается, что запуск фермы будет поэтапным. В ближайшие дни на предприятие должна поступить первая партия племенного скота.

Получить первую продукцию на новой ферме планируют до 31 декабря 2025 года.

Проект обеспечен собственной кормовой базой – в распоряжении хозяйства находится 2 323 га пашни.

"Мойылды-Байконур", по данным Комтрга и eGov, принадлежит сразу 301 учредителю. Ни одного конкретного имени сервисы при этом не приводят.

Известно только, что компания работает в Казахстане еще с 2004 года и занимается выращиванием различных культур, а также разведением КРС и лошадей.

Как минимум с 2015 года компания исправно платит налоги. Их объем значительно подскочил в 2024 году и составил 272,8 млн тенге.

Ранее "Курсив" писал, что агропроекты на сотни миллиардов запускают на юге Казахстана. (Курсив (Казахстан) 18.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Новый завод по глубокой переработке молока стоимостью \$80 млн построили на севере Казахстана.

Компания Eurasian Milk завершила строительство первой фазы нового завода по глубокой переработке молока в Северо-Казахстанской области, сообщили агентству АПК Новости в пресс-службе компании.



"Завершено строительство первой фазы нового современного завода и монтаж оборудования по глубокой переработке молока в Северо-Казахстанской области. Этот масштабный проект имеет республиканское значение - его мощность позволяет поставлять продукцию во все регионы страны. Уровень технологического оснащения предприятия является самым передовым в РК и не имеет аналогов в Казахстане, даже в целом в ЕАЭС лишь несколько производств сопоставимы с ним", - говорится в информации компании. В частности, производство в Петропавловске расширилось за счет новых линий, по производству сгущенного молока, которые обеспечивают полный контроль над всеми этапами обработки и сгущения продукта. На сегодняшний день завершён монтаж всего оборудования, и предприятие приступило к технологической отладке производственного процесса. Производство ориентировано на выпуск полностью натуральной продукции высокого качества исключительно из сырья, поставляемого фермами Северного Казахстана. Промышленный запуск всех производственных линий Eurasian Milk планируется в течение первого квартала следующего года. Завод оснащен линиями по приёмке и очистке молока мощностью до 125 тыс. тонн в год, а также производственными мощностями для выпуска полутвердых, твёрдых и мягких сыров, сливочного масла, сгущенного молока, кисломолочной продукции и фасовки в ультра-клип упаковку. Одним из важных направлений стала глубокая переработка молочной сыворотки с выпуском продукции для здорового и спортивного питания. Завод был возведен в рекордно короткие сроки - менее трех лет с начала строительства до завершения всех монтажных работ, что стало возможным благодаря полной мобилизации ресурсов холдинга Eurasian Foods Corporation, в состав которого входит Eurasian Milk. "Мы создавали этот завод с прицелом на будущее, чтобы в Казахстане появилась действительно высокотехнологичная, современная и конкурентоспособная переработка молока, соответствующая лучшим мировым стандартам. Объём инвестиций, освоенных в рамках первого этапа проекта, уже достиг порядка 80 млн долларов. Это серьёзный вклад не только в развитие одного предприятия, но и в экономику региона в целом. Перед нами стоит амбициозная, но жизненно важная задача - укрепить позиции отечественного продукта на внутреннем рынке, снизить зависимость от импорта и предложить казахстанским потребителям натуральную, качественную и безопасную продукцию. Мы уверены в потенциале нашего проекта, в качестве выпускаемой продукции и в том, что этот завод станет важным элементом в системе продовольственной безопасности и дальнейшего развития агропромышленного комплекса страны", - отметил генеральный директор Eurasian Milk Андрей Гриценко. Компания реализовала крупнейший в пищевой отрасли РК промышленный инвестиционный проект в одном из приоритетных и важных для населения секторов. Вложив значительную часть собственных средств, Eurasian Milk взяла на себя все риски, связанные с окупаемостью инвестиций. Компания также взяла на себя дополнительные риски, связанные с поставками продукции на внутренний рынок и импортозамещением. Первая фаза проекта охватывает строительство производственной и инженерной инфраструктуры общей площадью свыше 10 000 м² и запуск ключевых технологических направлений. Также создана современная энергетическая инфраструктура, включающая водоснабжение, холодоснабжение, пар и электроснабжение, с полным комплексом новых зданий и оборудования. Важнейшим направлением деятельности Eurasian Milk является развитие потенциала казахстанских фермеров, который пока используется не в полной мере. Регион СКО обладает историческими предпосылками для развития молочного фермерства благодаря развитому растениеводству. Однако без стабильного и прозрачного сбыта молока на промышленную переработку рост производства невозможен. Eurasian Milk ставит цель перерабатывать до 125 тыс. тонн фермерского молока в год и получение высокого качества молока - ключевая задача для всех участников рынка, так как для производства качественной, обладающей высокими вкусовыми качествами продукции требуется соответствующее сырье.



Компания совместно с фермерами работает над улучшением кормов, уходом за животными, контролем их здоровья и снижением себестоимости молока при повышении его качества. В данный момент на рынке продуктов глубокой переработки молока в Казахстане представлен преимущественно импорт, что создает серьезную конкуренцию для отечественных производителей. Развитие продаж и импортозамещение остаются сложными задачами для отечественных производителей из-за жесткой конкуренции и устойчивого положения импортных товаров в казахстанских торговых сетях. "Популяризация отечественного производства на государственном уровне является стратегической задачей. В условиях высокой конкуренции именно государственная политика помогает формировать устойчивый интерес к казахстанской продукции и укрепить доверие к национальным производителям. Опыт развитых стран показывает: активная поддержка собственных брендов во всех сферах деятельности, в производстве, в торговле и общем продвижении, повышает ценность отечественных товаров и формирует высокую лояльность потребителей, что становится важным фактором экономической устойчивости", - подчеркнул Андрей Гриценко. Холдинг Eurasian Foods Corporation – это один из ключевых и ведущих холдингов пищевой промышленности Казахстана и стран Центральной Азии, признанный лидер республики среди производителей масложировой продукции. Холдинг состоит из крупнейших предприятий пищевой промышленности Республики Казахстан: АО "Евразиан Фудс Корпорэйшн", Алматы, АО "Евразиан Фудс", Караганда и ТОО "Евразиан Милк" в городе Петропавловск. На сегодня холдинг Eurasian Foods Corporation обеспечивает рабочими местами более 3 775 человек. В портфеле компании свыше 250 наименований качественной продукции: майонезы, кетчупы, соусы, приправы, сливочные и растительные масла, маргарины, специи, маринады и др., производимой под брендами "З желания", "Шедевр", "Золотой стандарт", "Златые горы", "Иртыш".

Для справки: Название компании: *Евразиан Фудс Корпорэйшн, АО (Eurasian Foods Corporation)* Адрес: 050026, Республика Казахстан, г. Алматы, ул. Байзакова, 69 Телефоны: +77273787171 Факсы: +7(727)3787177 E-Mail: info@efc.kz Web: <https://www.efc.kz> Руководитель: Плетников Григорий Владимирович, генеральный директор (АПК Новости (Казахстан) 17.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Масличные и бобовые стали основными точками роста. . "АПК Новости (Казахстан)". 17 декабря 2025 МСХ подвёл предварительные итоги года.

Предварительные итоги развития представил Минсельхоз. Сегодня на заседании в Правительстве была озвучена информация о том, что за 11 месяцев 2025 года объем валовой продукции сельского хозяйства увеличился на 6,1 % и составил 9,2 трлн тенге. Стоит отметить, что за 2024 год он составлял 13,9% - 7,9 трлн тенге, передает агентство АПК Новости.

Данный рост обеспечен за счет увеличения объемов производства в животноводстве - на 3,5% (3,3 трлн тенге), в растениеводстве - на 7,6% (5,8 трлн тенге).

"Несмотря на стабильно высокие урожаи традиционных культур, в текущем году выраженными точками роста стали масличные и бобовые культуры. Так, получен рекордный урожай бобовых культур в объеме более 1,1 млн тонн, в том числе урожай чечевицы достиг 842 тыс. тонн, гороха - 222 тыс. тонн, нута - 22 тыс. тонн.

Также впервые урожай масличных достиг 4,7 млн тонн, в том числе подсолнечника - 2,3 млн тонн,

льна - 1,3 млн тонн,

рапса - 521 тыс. тонн,

сафлора - 286 тыс. тонн,

сои - 221 тыс. тонн, - сообщил вице-министр сельского хозяйства Азат Султанов.

Валовый сбор картофеля достиг 2,9 млн тонн, превысив уровень прошлого года на 300 тыс. тонн.

Достигнут сбор хлопчатника в объеме 428 тыс. тонн, что является рекордным показателем за последние 18 лет (урожайность - 29,6 ц/га).

Таким показателям способствовали выделение 750 млрд тенге льготного финансирования на посевные и уборочные работы, которые обеспечили охват порядка 8,5 млн га посевных площадей, считают в МСХ.

По словам Султанова, раннее финансирование посевной кампании 2026 года стартовало в октябре 2025 года. На сегодня поступило более 1200 заявок на сумму 220 млрд. тенге (из них одобрено 618 заявок на 42,1 млрд. тенге, профинансировано 306СХТП на 67,5 млрд. тенге).

Объем лизинга доведен до 250 млрд тенге, что позволило увеличить темпы обновления техники, а также снизить износ парка с 80 до 70% буквально за 2 года (с учетом списания устаревшей техники).

Полученный в текущем году урожай полностью обеспечит потребность внутреннего рынка, а также позволит нарастить объемы экспорта.

За 2024-2025 маркетинговый год Казахстан экспорттировал 13,4 млн тонн зерна, что на 47% выше предыдущего аналогичного периода (9,1 млн тонн) и наибольший показатель экспорта за последние 20 лет.



На сегодня экспортировано 3,4 млн тонн зерна нового урожая, что почти на 20% больше аналогичного периода прошлого года. Экспортный потенциал составляет порядка 13 млн тонн. География экспорта на сегодня охватывает 45 стран мира. Спрос на отечественное зерно сохраняется.

Для того, чтобы отрасль животноводства также достигла аналогичных результатов, по поручению Главы государства с 2026 года начнется реализация Комплексного плана развития животноводства, которым предусмотрены следующие мероприятия:

- запуск программы льготного кредитования для пополнения оборотных средств по всем направлениям животноводства;
- реализация программы долгосрочного льготного кредитования приобретения племенного поголовья;
- меры по обеспечению отрасли кадрами;
- создание необходимых социальных условий для работников животноводства.

Для поддержки развития отрасли в сентябре текущего года уже начато финансирование программы льготного кредитования откормочных площадок и птицефабрик.

В целях развития перерабатывающих предприятий реализуется программа льготного кредитования оборотных средств под 5%.

Значительную часть роста обеспечивают мукомольная и масложировая отрасли.

В текущем году ведется реализация 40 проектов на сумму 108,5 млрд тенге. На сегодня из них введены в эксплуатацию 29 проектов на 66,2 млрд тенге. Введенные проекты охватывают переработку масличных культур, мяса, фруктов, шерсти, комбикормовые производства и другие направления:

В Восточно-Казахстанской области введен в эксплуатацию "Алтай-май" по переработке 169 тыс. тонн масличных культур,

в Актюбинской области ТОО "KAZFELTEK" по переработке 3,5 тыс.тонн шерсти,

в СКО ТОО "GREEN GOLD ILYICHEVKA FACTORY" комбикормовый завод мощностью 500 тыс. тонн,

в СКО ТОО "Север АгроЛТД" мощностью 12 тонн кобыльего молока,

в Туркестанской области СПК "Тулқібасжеміс-жидектері" - 5 тыс. тонн соков,

ТОО "Kaz EcoMeat" по переработке 20 тыс. тонн мяса. (АПК Новости (Казахстан) 17.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Шампиньоны к празднику: умную грибную ферму запустили в Петропавловске. "Qazaqstan Media". 20 декабря 2025

Шампиньоны к празднику: умную грибную ферму запустили в Петропавловске

Свои шампиньоны круглый год. В Петропавловске запустили уникальную грибную ферму. Ее построили на территории специальной экономической зоны. Предприятие полного цикла — от производства компоста до выпуска маринованных грибов в банках. Подробнее о новом сельскохозяйственном бизнес-проекте — в материале корреспондента Qazaqstan Media.

Грибную ферму Eco Glade начали строить в 2023 году. Находится она вдоль обеездной дороги в СЭЗ "Qyzyljar". На предприятии есть зоны погрузки и выращивания грибов. Компост производят на отдельной площадке.

Сейчас на ферме работают шесть камер выращивания с годовой мощностью производства около 1,2 тысяч тонн. Всего их будет 12, а объемы превысят две тысячи тонн шампиньонов в год.

"Реализация проекта придаст дополнительный импульс развитию обрабатывающей промышленности региона, будет способствовать созданию новых рабочих мест и увеличению доли отечественной продукции на внутреннем рынке, что обеспечит импортозамещение", — отметил аким СКО Гауэз Нурмухамбетов. С момента закладки компоста до первого урожая проходит 18 дней. Урожай собирают несколько раз в день. Бригадир Яна Шило рассказывает, чтобы гриб попал в корзину чистым, его нужно снимать одним движением. Каждый шампиньон проходит калибровку и отправляется в нужную тару, которую обязательно взвешивают.

"Гриб у нас растет очень быстро. Идет три волны. Первая самая активная. Когда вырастают маленькие грибочки, горошинки, мы их прореживаем, чтобы они стояли друг от друга и потом были полноценные грибы. Через пять дней идет вторая волна. Мы собираем их по размеру, чтобы грибочек был красивый, не открытый. Если неликвид — убираем в другой ящик. Потом идет третья волна и мы уже полностью собираем урожай", — делится секретами производства бригадир грибной фермы Яна Шило. Всего компост находится в камере 37 дней, а потом все ликвидируется. Помещение обрабатывают, моют, дезинфицируют и пропаривают.

Грибная ферма полностью цифровизирована. В каждой камере свой уникальный микроклимат: влажность, температура и уровень углекислого газа.

"Камера сама по себе устроена очень герметично. То есть какой климат мы в ней создали, такой в ней и остается. Он никак не перекрещивается ни с коридором, ни с соседними камерами. В любой точке земного шара я, технолог или начальник производства, у кого есть доступ к системе управления, можем посмотреть в режиме реального времени, что происходит в камере, вмешаться в настройки, если это необходимо, или просто отслеживать, что у нас все в порядке и все идет по плану", — рассказывает директор ТОО "Eco Glade" Екатерина Асаенок. Но без ручного



труда здесь тоже не обойтись. Главная задача — собрать урожай. Сейчас идет подбор персонала. Необходимо как минимум 60 сборщиков.

Петропавловская ферма уже закрывает порядка 25 % потребности казахстанского рынка. После расширения производства показатель планируют довести до 45 %. На реализацию бизнес-проекта ушло 11 миллиардов тенге. Это деньги, выделенные из республиканского бюджета и инвестиции предпринимателя.

"Мы выделили по опыту СКО порядка двух миллиардов тенге этому заводу. Большой спрос на грибы и если полностью завершим проект, то почти импорт закроем. Большая поддержка со стороны государства есть. Хочу поблагодарить руководство компании, молодцы, все сделали в современном стиле", — сказал министр сельского хозяйства РК Айдарбек Сапаров. В планах запуск компостного завода с объемом производства до четырех тысяч тонн в год, а также расширение мощностей грибной фермы до 4 800 тонн годового объема. (20.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Производители готовой еды поделились планами развития в категории. "РБК Компании". 22 декабря 2025

На конференции "Индустрия Готовой Еды" в Сочи крупнейшие производители отрасли готовой еды рассказали, как масштабируют бизнес

Рынок готовой еды в России растет на 25-30% ежегодно — в 10 раз быстрее всего FMCG. Сейчас каждый 30-й городской житель покупает одну порцию готовой еды в день — это 3,5 миллиона порций на всю страну. Потенциал роста — минимум в 20 раз, если хотя бы один взрослый человек начнет покупать готовую еду ежегодно. Но чтобы этот потенциал реализовать, производителям нужно решить три главные проблемы: логистику короткого срока годности, низкую рентабельность (3-5% против 15-20% в смежных категориях) и недоверие потребителей к качеству продукта. На конференции "Индустрия Готовой Еды" в Сочи 24-26 сентября производители рассказали, как они решают эти задачи — от строительства заводов до внедрения инновационных технологий.



Гегемон рынка: как Mr. Food строит империю готовой еды

Mr. Food — крупнейший производитель готовой еды в России. Компания управляет 30 000 кв.м производственных площадей на двух заводах в Московской области и выпускает более 100 000 тонн продукции в год при ассортименте 1500 SKU.

1 октября 2025 года компания запустила третий завод — в Краснодаре. Давид Михаэлян, исполнительный директор Mr. Food, рассказал о скорости реализации:

"В октябре прошлого года мы оценили площадку в Краснодаре. В ноябре начали разработку технологии. В мае начали строительство, и в сентябре завод уже готов. Проект обошелся в 2 миллиарда рублей, большая часть из которых — оборудование".

Михаэлян объяснил логику географической экспансии:

"Если в Центральном и Северо-Западном федеральных округах производство достаточно, то в Дальневосточном, Сибирском и Уральском наблюдается критическая нехватка. Мы планируем экспансию во все федеральные округа".

Но масштабирование производства — только часть стратегии. Mr. Food инвестирует серьезные ресурсы в разработку новых продуктов. Лилит Шароян, директор департамента развития Mr. Food, раскрыла масштаб R&D-машины компании:

"В 2024 году мы проработали 2836 позиций. 40% было введено в ассортиментную матрицу, всего 1134 позиции. В 2025 году проработано 2415 позиций — 43% конвертации".

Шароян рассказала о формате взаимодействия с ритейлом:

"Раз в квартал мы проводим инновационные дни, показывая сезонный ассортимент. На шестиметровом переговорном столе мы выкладываем новые продукты с описанием, составом и ценой. Это прямой диалог производителя и продавца".

Промышленная трансформация: "Коломенский" идет в готовую еду

БКХ "Коломенский" — крупнейший производитель хлебобулочных изделий в России.

В мае 2025 года холдинг купил петербургского производителя готовой еды "Продмастер". Дмитрий Козлов, генеральный директор БКХ "Коломенский", объяснил стратегическую логику сделки:

"Мы можем расти в хлебе и заморозке, но это очень понятный и конечный рынок. А мы люди амбициозные. Готовая еда — это минимум одно изделие на городского жителя в день, рост возможен в 30 раз за 7 лет".

Но Козлов дал жесткую оценку текущему состоянию отрасли:

"Если убрать QSR и рестораны, рынок охлажденной готовой еды в ценах производителя — это всего лишь около 350 миллиардов рублей в год".

По словам Козлова, 75% индустрии — это СТМ (собственные торговые марки сетей).

Другая важная проблема отрасли — низкая рентабельность:



"Вы не найдете сейчас практически ни одного производителя готовой еды, у кого рентабельность чистой прибыли была бы выше 5%. Для сравнения, нормальный показатель в замороженных хлебобулочных изделиях — 15-20%", — отметил Козлов.

Причина — высокая доля ручного труда. Дмитрий привел цифры: доля фонда оплаты труда в готовой еде составляет 27%, тогда как в хлебопечении — всего 5,5%:

"Эта разница в 15% — это место, где могут заработать все: и мы как производители, и ритейл, и потребитель получит более доступную цену".

Решение — переход от ремесленного производства к промышленному. Пока производители не будут контролировать качество от сырья до конечного продукта, пока потребитель не будет уверен в качестве на всем сроке годности, категория не вырастет. Без сильных брендов производителей не будет роста.

Технология сувид: экономия на производственных площадях

Михаил Степанов, со-основатель компании "Успешные технологии питания" и бренд-шеф, последние четыре года является неофициальным амбассадором технологии сувид на территории России. За это время он запустил сувидную фабрику в Узбекистане (1500 кв.м), фабрику в Казахстане и несколько производств в России.

Компания управляет двумя площадками общей площадью 1600 кв.м, из которых 1000 кв.м работают при температуре +4...+8 градусов для соблюдения пищевой безопасности. Производственная мощность — 450-650 тонн в месяц.

Степанов объяснил ключевую проблему, которую решает сувид:

"Каждый из нас сталкивается с базовыми сложностями — нехватка персонала, дефицит производственных площадей, лимит оборудования. Технология сувид — это инструмент оптимизации этих процессов".

Главное преимущество — возможность передать часть производственного процесса на аутсорс. Михаил привел конкретный кейс:

"Предприятие производило полторы тысячи сэндвичей в смену. При переходе на сувид оно стало производить на 43% больше. Вопрос: вы зарабатываете на том, что подпекаете куриную грудку? Нет. Вы зарабатываете на сэндвичах. А чтобы произвести грудку, вам нужен мясной цех, горячий цех, люди, компетенции".

Степанов показал сравнение: обработка тонны курицы полным циклом требует растирки, дефроста, обвалки, работы в горячем цехе, охлаждения. Для этого нужны погрузчик, холодильные камеры, обвалочный стол, жарочное оборудование, шокер. Потери составляют около 10%. При использовании сувид-полуфабриката в пакете есть 10% жидкости, но партнеры реализуют ее в соусы и супы — получается безотходное производство.

Другое важное преимущество сувида — срок годности. Продукция хранится 25+ дней, что позволяет осуществлять поставки до Самары без проблем:

"Благодаря высоким срокам годности мы можем оптимизировать логистику", — отметил Степанов.

Технология применяется в разных сегментах. Компания реализовала концепцию ресторана русской кухни "Корж", где благодаря сувиду сократили площадь кухни и внедрили сложные блюда вроде говяжьих щечек. VIP-залы компании "Маэлон" (более 90 бизнес-залов по России) на 90% держатся на технологии сувид.

Холодная пастеризация: 90 дней без консервантов

Дмитрий Усов, генеральный директор завода "1-й Кулинарный", представил технологию холодной пастеризации НРР (High Pressure Processing), которая решает главную проблему отрасли — логистику.

Усов обозначил проблему прямо:

"Проблема, которая весь этот бизнес скорее всего и уничтожит — это проблема логистики. Пятисуточная еда аккумулируется локально, но при отсутствии нормальных условий хранения половина еды уже не доехает до потребителя на РЦ. Это потеря. Холодная пастеризация решает эту проблему".

Дмитрий Усов, "1-й Кулинарный" Завод занимает 36 000 кв.м и рассчитан на производство до 300 тонн готовой еды в сутки с ассортиментом до 260 SKU. Технология НРР — это обработка продукта давлением 6000 атмосфер, которая позволяет продлить срок годности до 90 дней без использования консервантов.

Усов объяснил ключевое преимущество:

"Готовая еда без химии и без газомодифицированной среды действительно может храниться очень долго. Все, что проходит НРР, сохраняет свои свойства. Холодная обработка не изменяет свойств продукта. Более того — еда может быть еще и полезна, все витаминные свойства сохраняются".

Технология универсальна с точки зрения упаковки. Продукт может быть запаян в лоток с газомодифицированной средой, в мягкой упаковке (B2B, балк) или в ПЭТ-бутылках.

"Продукт не изменяет своих свойств. Все, что ваш шеф-повар, ваша задумка туда заложили, вы в конце концов это и получите. Только получите это в объеме 24 на 7 и без собственных потерь на местах", — объяснил Усов.

Нишевая специализация: франшиза + производство

Антон Дулов, основатель компании Uppetit, представил альтернативную модель — франшизную сеть с собственным производством. У компании 59 точек в Санкт-Петербурге, это малоформатная розница площадью 50-100 кв.м с долей готовой еды 66% от продаж.

Дулов описал концепцию: в центре стоит шестидверная витрина с готовой едой, второй блок — замороженная еда с крафтовыми поставщиками. Продают кофе и немного десертов.



Производство занимает 1400 кв.м и выпускает 300 SKU. Антон объяснил философию:

"Идеология построена на том, что мы делали бизнес для себя, а потом выяснилось, что это нравится остальным. Этот подход помогает принимать решения — спрашиваем себя, как бы хотелось самому, и находим правильный ответ".

Главная проблема небольшого производства — ограниченность пространства и бюджета.

"Мы постоянно находимся в проблеме: жарить котлеты на сковородке уже несерьезно, а места под линию и денег на нее нет. Вокруг этой проблемы оптимизация и крутится", — поделился Дулов.

Первый кейс — аппарат для производства сырников переделали под фасовку пюре:

"Аппарат выбрасывал сырники с такой скоростью, что нужны были два человека их ловить, людей не было. Загрузили в него пюре, и он стал выдавать 50-70-граммовые порции. За полчаса нашли огромный лайфхак".

Второй кейс — отсадка котлет. На выставке увидели машину для кондитерки за полмиллиона. С помощью настройки удалось приспособить ее под отсадку фарша вместо кондитерского теста.

Третий кейс — имитация сувида в пароконвектомате. Покупают чищенные овощи в пакете и запихивают их сразу в пароконвектомат. Нашли нужную температуру, и система работает.

Выступление Антона ДуловаСтруктура продаж: 66% — готовая еда (90 SKU), 10% — замороженные полуфабрикаты (70 SKU), остальное — кофе, десерты, напитки.

Вызовы отрасли и будущее

Несмотря на рост, индустрия готовой еды сталкивается с серьезными барьерами. Потенциал роста огромен: если сейчас покупают 3,5 миллиона порций ежедневно, теоретически это может быть 71 миллион — рост в 20 раз.

Но потребители не доверяют продукту. Дмитрий Козлов привел результаты исследования:

"Главные барьеры — нестабильность вкуса, несвежесть, некрасивый внешний вид, непонятно кто делал и как. Недоверие к продукту, особенно после истории прошлого года с ботулизмом".

Козлов сформулировал вызов:

"Сети должны понять, что при отсутствии сильных брендов не будет роста категории. Плов по цене риса — это невозможно. Без брендов и стандартизации рынок не вырастет".

Еще один вызов — кадровый голод. Доля ФОТ в готовой еде — 27% против 5,5% в автоматизированном хлебопечении. Это делает продукт дорогим и снижает рентабельность до 3-5%.

Дмитрий Усов подчеркнул важность промышленного подхода: на 1000 квадратных метров делать 150 SKU — это грязный воздух и нестабильное хранение. Нужны инвестиции в вентиляцию, разделение зон, контроль на всех этапах. Только переход к промышленному производству даст категории возможность реализовать потенциал.

Михаил Степанов добавил: главная задача — на минимальной площади с минимальными ресурсами производить максимум продукции. Технологии вроде сувида и НРР — это не замена производства, это инструменты оптимизации.

Также индустрия нуждается в стандартизации. В 2025 году была создана Ассоциация производителей готовой еды, объединившая "Азбуку вкуса", Х5, Mr. Food, Атяшевский мясокомбинат, "Яндекс.Лавку" и ГК "ОМЕГА". Главная задача — разработка первого ГОСТа для готовой еды и создание честного диалога с потребителем о безопасных ингредиентах.

Что дальше?

Производители готовой еды выбирают разные стратегии: Mr. Food масштабирует производственные мощности, "Коломенский" консолидирует рынок через M&A, технологические компании предлагают решения для увеличения срока годности, нишевые игроки развивают франшизы. Но все сходятся в одном: без стандартизации, сильных брендов и доверия потребителей потенциал роста в 20 раз может остаться нереализованным.

Для справки: Название компании: Булочно-кондитерский комбинат Коломенский, ЗАО (БКК Коломенский)
Телефоны: +74996138544; +7(495)9379776; +7(499)6138740; +7 (968) 366-90-66; +79301555000 Факсы: +7(499)6138544#2; +7(495)9379776 E-Mail: pr@mbkk.ru; hleb@mbkk.ru; kond@mbkk.ru; sablin@khleb.ru; krylova_v@khleb.ru Web: [https://kolemenskoe.ru](https://kolomenskoe.ru) Руководитель: Козлов Дмитрий Владимирович, генеральный директор

Для справки: Название компании: СЕКТОР, ООО (AlphaChef) Адрес: 141851, Россия, Московская область, Дмитров, п. Подосинки, 3 Телефоны: +74952342770; +78005505658 E-Mail: gtinfo@gtgr.ru; leshh-galina@yandex.ru; info@alphachef.ru Web: <https://alphachef.ru> Руководитель: Усов Дмитрий Николаевич, генеральный директор

Для справки: Название компании: Корона-Фуд, ООО (Petit Café, Creative Kitchen, Cook Chart) Телефоны: +74951180888; +74956644145 E-Mail: info@mr-food.ru Web: <https://www.mr-food.ru> Руководитель: Данилов Денис Владимирович, генеральный директор

Для справки: Название компании: Продмастер, ООО (ИНН 7811337939) Адрес: 192019, Россия, Санкт-Петербург, ул. Смоляная, 12 Телефоны: +79118403340 E-Mail: info@prodmasterpro.ru; info@freshclubdelivery.ru



Web: <https://prodmasterpro.ru>; <https://freshclubdelivery.ru> Руководитель: Лагуновская Инара Вячеславовна, генеральный директор

Для справки: Название компании: *Успешные технологии питания, ООО (ИНН 7810961478)* Адрес: 196210, Россия, Санкт-Петербург, ул. Взлётная, 7, к. 1 литер A, помещ. 9-н Телефоны: +79033334733 E-Mail: sergey@korjov.com Web: <https://suvid.pro/> Руководитель: Артемов Сергей Валерьевич, генеральный директор (РБК Компании 22.12.25)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Информационные продукты INFOline

Периодические Обзоры "Инвестиционные проекты в строительстве РФ"

Ежемесячные периодические Обзоры "Инвестиционные проекты в строительстве РФ" – это описание инвестиционных проектов (строительство, реконструкция, модернизация) в промышленном, гражданском, транспортном и инфраструктурном строительстве. В описание каждого объекта включены актуализированные контактные данные участников проекта (застройщик, инвестор, проектировщик, подрядчик, поставщик). Ежемесячно подписчики Обзоров могут получать актуальные сведения о более чем 350 новых реализующихся проектах.

Направления использования данных Обзора: поиск клиентов и партнеров, подготовка к переговорам, сравнительный анализ динамики строительства различных объектов по регионам, бенчмаркинг и конкурентный анализ рынка, маркетинговое и стратегическое планирование.



Название	Периодичность	Стоимость
Промышленное строительство		
Инвестиционные проекты в промышленном строительстве РФ: обрабатывающих производствах, пищевой промышленности, нефте- и газопереработке и производстве энергии и др.	ежемесячно	15 000 руб.
Инвестиционные проекты в обрабатывающих производствах РФ	ежемесячно	6 600 руб.
Инвестиционные проекты в АПК и пищевой промышленности РФ	ежемесячно	6 600 руб.
Гражданское строительство		
Инвестиционные проекты в жилищном строительстве РФ	ежемесячно	6 600 руб.
Инвестиционные проекты в коммерческом строительстве РФ	ежемесячно	6 600 руб.
Инвестиционные проекты в строительстве общественных зданий РФ	ежемесячно	6 600 руб.
Транспортное строительство		
Инвестиционные проекты в автодорожном и железнодорожном строительстве РФ	ежемесячно	6 600 руб.
Инвестиционные проекты в строительстве искусственных сооружений РФ	ежемесячно	6 600 руб.
Инфраструктурное строительство		
Инвестиционные проекты в электроэнергетике, тепло- и водоснабжении РФ	ежемесячно	6 600 руб.
Инвестиционные проекты в нефтегазовой и химической промышленности РФ	ежемесячно	6 600 руб.
Инвестиционные проекты в других странах		
Инвестиционные проекты в строительстве Республики Казахстан	ежемесячно	40 000 руб.
Инвестиционные проекты в строительстве Республики Узбекистан	ежеквартально	40 000 руб.
Инвестиционные проекты в строительстве Республики Беларусь	ежеквартально	40 000 руб.
Индивидуальные решения		
Инвестиционные проекты в строительстве: Индивидуальная выборка (по техническому заданию заказчика)	ежемесячно	16 500 руб.



Заказные исследования и индивидуальные решения

Обращаем Ваше внимание, что вышеперечисленный набор продуктов и направлений не является полным. INFOLine обеспечивает клиентам комплекс индивидуальных информационно-аналитических услуг для решения конкретных задач, возникающих в процессе деятельности компаний. Это заказные исследования, составление баз данных, ассортиментно-ценовые мониторинги, индивидуальные мониторинги по запросу клиентов и другие.

Оформление заявки на проведение заказного исследования начинается с заполнения анкеты для оценки сроков реализации услуг, методов исследования, а также параметров бюджета.

Тематические новости по направлению "Строительство"

Услуга "**Тематические новости**" – это оперативная информация о более чем 80 отраслях экономики РФ и мира, собранная и структурированная в ходе ежедневного мониторинга деятельности российских и зарубежных компаний, тысяч деловых и отраслевых СМИ, информационных агентств, федеральных и региональных органов власти.

Направление	Название тематики	Периодичность	Стоимость в месяц
Строительство	Тематические новости: "Объекты инвестиций и строительства РФ"	Ежедневно	11 000 руб.
	Тематические новости: "Промышленное строительство РФ"	Ежедневно	9 300 руб.
	Тематические новости: "Торгово-административное строительство РФ"	Ежедневно	9 300 руб
	Тематические новости: "Жилищное строительство РФ"	Ежедневно	8 000 руб.
	Тематические новости: "Индивидуальное жилищное строительство – ИЖС РФ"	Еженедельно	8 000 руб.
	Тематические новости: "Дорожное строительство и инфраструктурные проекты РФ"	Ежедневно	8 000 руб.
	Тематические новости: "Объекты инвестиций и строительства стран Центральной Азии, Кавказа и Республики Беларусь"	Еженедельно	33 000 руб.
	Тематические новости: "Промышленное строительство стран Центральной Азии, Кавказа и Республики Беларусь"	Еженедельно	13 000 руб.
	Тематические новости: "Промышленное строительство Республики Казахстан"	Еженедельно	8 000 руб.
Строительные материалы	Тематические новости: "Рынок строительно-отделочных материалов, торговые сети ДИУ и товары для дома РФ"	2 раза в неделю	8 000 руб.
	Тематические новости: "Рынок ЛКМ РФ"	Еженедельно	6 600 руб.
	Тематические новости: "Рынок ТИМ РФ"	Еженедельно	6 600 руб.
	Тематические новости: "Рынок керамики, керамогранита и кирпича РФ"	Еженедельно	6 600 руб.
Эксклюзивно!	Индивидуальный мониторинг СМИ	По согласованию	от 17 500 руб.

Информационное агентство INFOLine создано в 1999 году для оказания информационно-консалтинговых услуг коммерческим организациям. Основной задачей является сбор, обработка, анализ и распространение экономической, финансовой и аналитической информации. Осуществляет на постоянной основе информационную поддержку более 1000 компаний России и мира, самостоятельно и по партнерским программам ежедневно реализует десятки информационных продуктов. Обладает уникальным программным обеспечением и технической базой для работы с любыми информационными потоками.

Всегда рады ответить на вопросы по телефонам **+7 (812) 322-68-48, +7 (495) 772-76-40**
или по электронной почте tek@infoline.spb.ru, str@allinvest.ru, industrial@infoline.spb.ru

Дополнительная информация на www.infoline.spb.ru