



Евразийский
Банк
Развития

ESG-дайджест ЕАБР

Февраль 2025

Оглавление

Введение	2
Армения.....	3
Беларусь.....	4
Казахстан.....	4
Кыргызстан	7
Россия	9
Таджикистан	12
Узбекистан	13
Дополнительно: ссылки на полезные и интересные исследования и статьи	16

Введение

Страны ЕАЭС+ уделяют все большее внимание ESG-трансформации экономики, внедряют зеленые и социальные практики и инициативы в разных отраслях с учетом национальных ориентиров. Приоритеты стран региона охватывают весь спектр повестки, включая низкоуглеродное развитие и борьбу с изменением климата, сохранение водных ресурсов, качественное образование и гендерное равенство, развитие и применение инструментов зеленого финансирования, планомерно двигаясь к достижению Целей устойчивого развития ООН совместно с международными и региональными партнерами.

ЕАБР внимательно следит за этими процессами и стремится поддерживать страны-участницы в их движении к более устойчивому будущему. Представляем вашему вниманию подборку новостей, событий, исследований и экспертных мнений, затрагивающих разные аспекты ESG-трансформации стран ЕАЭС+, которые привлекли наше внимание.

Дирекция устойчивого развития ЕАБР

В феврале 2025 года страны региона активно разрабатывали национальные стратегические документы в области устойчивого развития, углубляли международное сотрудничество, свою приверженность лучшим практикам и обязательствам в области изменения климата и достижения ЦУР ООН. Так, например, Национальное агентство инвестиций и приватизации Беларуси присоединилось к совместной Декларации о зеленом переходе Бакинской климатической коалиции для малого и среднего предпринимательства. Казахстан при поддержке агентств ООН разрабатывает обновленный (определяемый) на национальном уровне вклад (ОНУВ), т. е. план действий по сокращению выбросов парниковых газов и адаптации к изменению климата, а также готовится к Региональному климатическому саммиту 2026 года. Кыргызстан в рамках климатического трека приступил к подготовке первого Двухгодичного доклада о прозрачности при содействии ПРООН, ЮНЕП и Глобального экологического фонда. Отметим, что страны Центральной Азии внедряют инновационные инструменты для решения наиболее острых проблем региона: например, Казахстан запустил систему прогнозирования паводков, а Кыргызстан при поддержке Всемирного банка реализует проект по улучшению качества воды. Масштабные нововведения в области зеленой экономики запланированы Государственной программой Узбекистана на 2025 год, которая предполагает рост мощностей ВИЭ, внедрение зеленых тарифов на электроэнергию, введение практики подготовки ESG-отчетов и получения ESG-рейтингов.

Армения

1. Проведена двухсторонняя встреча между Министерством юстиции Армении и Постоянным координатором ООН в Армении. Министр юстиции высоко оценила эффективное и доверительное сотрудничество с Программой развития ООН и Детским фондом ООН (ЮНИСЕФ). На встрече обсуждались приоритеты сотрудничества на 2025 год по следующим направлениям: защита прав человека, реализация конституционных реформ, развитие потенциала в сфере пенитенциарной системы и пробации, реформы в судебной-правовой и антикоррупционной сферах. [Читать в источнике: verelq.am](http://verelq.am).
2. Правительство Армении одобрило предложение об утверждении соглашения о финансировании между Арменией, Румынией и Европейской комиссией программы развития стран Черноморского бассейна Interreg NEXT. Основные цели программы — развитие зеленой и синей экономики, охрана окружающей среды, содействие научным исследованиям и внедрение инновационных технологий. Общий бюджет программы — около 72,2 млн евро, из которых грантовое финансирование со стороны ЕС составит 65 млн евро. Странами — участницами проекта являются Армения, Грузия, Румыния, Болгария, Греция, Турция, Украина и Молдова. [Читать в источнике: armenpress.am](http://armenpress.am).

Беларусь

1. Первый заместитель Премьер-министра Николай Снопков встретился с Постоянным представителем ПРООН в Беларуси Лю Жэньфэй. Вице-премьер рассказал о разработке Национальной стратегии устойчивого развития до 2040 года и отметил, что страновая Программа ПРООН для Республики Беларусь должна стать прикладным инструментом для достижения целей развития в стране. В свою очередь, Лю Жэньфэй отметила, что Программа развития ПРООН всегда активно сотрудничала с Беларусью, начиная с 2021 года. Усилия ПРООН позволили мобилизовать и привлечь в страну сумму в размере 100 млн долларов. [Читать в источнике: belta.by](https://belta.by). Отметим, что проект Национальной стратегии устойчивого развития до 2040 года рассмотрен 5 февраля на заседании Президиума Совета Министров. Он включает основные направления развития страны, в том числе инновации и внедрение цифровых технологий, вопросы демографии, экологии, целевые показатели по росту ВВП, инвестиций и экспорта. [Читать в источнике: belta.by](https://belta.by).
2. В мировом рейтинге по индексу экологической эффективности Беларусь поднялась на 32-е место из 180 стран мира, опережая все страны ЕАЭС. Об этом на пресс-конференции «Экологическая безопасность: новые решения для борьбы с загрязнением пластиком» сообщил Министр природных ресурсов и охраны окружающей среды Сергей Масляк. Он отметил, что для страны остаются актуальными проблемы выбросов, образования отходов, а также предотвращение деградации экосистем в связи с изменением климата. По мнению министра, помимо глобальных мер, необходимо прививать экологическую ответственность каждому человеку через образование и просвещение. [Читать в источнике: belta.by](https://belta.by).
3. Национальное агентство инвестиций и приватизации (НАИП) Беларуси присоединилось к совместной Декларации о зеленом переходе Бакинской климатической коалиции для малого и среднего предпринимательства (МСП). Документ официально инициирован в рамках председательства Азербайджана в COP29 и поддержан рядом зарубежных агентств. Участники декларации подчеркивают важную роль МСП в построении зеленой экономики. Они выражают приверженность разработке различных мер, которые помогают ускорить зеленый переход для малого и среднего бизнеса. [Читать в источнике: belta.by](https://belta.by).
4. Беларусь и Россия планируют новую программу совместной деятельности в рамках Союзного государства по преодолению негативных последствий аварии на Чернобыльской АЭС. С 1998 года оба государства выполнили 5 четырехлетних программ совместной деятельности по преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС. Планируемая к реализации шестая программа будет направлена на аккумуляцию полученных знаний, наработанных научных исследований, технологий, сформировавшихся подходов по обеспечению радиационной безопасности на всех этапах преодоления чернобыльской катастрофы — от аварийного реагирования, ликвидации последствий до реабилитации, возрождения и перехода к устойчивому развитию пострадавших регионов. [Читать в источнике: belta.by](https://belta.by).

Казахстан

1. 5 февраля 2025 года Министр экологии и природных ресурсов Казахстана провел встречу с представителями ООН и ПРООН в Казахстане, на которой постоянное представительство ООН в Казахстане подтвердило свою поддержку инициативы по организации Регионального климатического саммита в 2026 году. Напомним, данная инициатива объявлена Президентом Республики Казахстан Касым-Жомартом Токаевым в рамках 78-й сессии Генеральной Ассамблеи ООН. И. о. Постоянного координатора ООН в Казахстане О’Малли Штефен выразил поддержку предложенной инициативе и подтвердил готовность ООН содействовать организации Регионального климатического саммита в 2026 году. Он подчеркнул, что проведение мероприятия станет важным шагом в развитии регионального сотрудничества и поможет привлечь международные ресурсы и экспертное сообщество для реализации климатической повестки Центральной Азии. В ходе встречи стороны обсудили и ключевые шаги по поддержке ПРООН в разработке нового NDC (ОНУВ 3.0). Министерство отметило, что подготовка нового ОНУВ является приоритетной задачей и требует консолидации усилий различных международных организаций, и в этой связи Казахстан также ожидает поддержку от ФАО в направлении сельского хозяйства, а по вопросам гендерного равенства — содействие со стороны ЮНИСЕФ. Постоянный представитель ПРООН в Казахстане Катаржина Ваверниа подтвердила готовность ПРООН активно участвовать в разработке нового документа, обеспечивая техническую и экспертную поддержку. [Читать в источниках: gov.kz, gov.kz.](#)
2. В Министерстве экологии и природных ресурсов Республики Казахстан состоялось совещание по подготовке к Региональному климатическому саммиту 2026 года (Саммит). В обсуждении приняли участие представители Министерства иностранных дел, Министерства водных ресурсов и ирригации, а также Международного фонда спасения Арала (МФСА). В ходе встречи принято решение совместить проведение Саммита с заседанием Совета Глав государств — учредителей МФСА, что усилит значимость обоих мероприятий и станет логичным завершением председательства Казахстана в Фонде. Подготовка к Саммиту продолжается в тесном взаимодействии с заинтересованными сторонами. 13 марта планируется провести первые региональные консультации с представителями стран Центральной Азии для обсуждения ключевых вопросов повестки дня. [Читать в источнике: gov.kz.](#)
3. Министерство водных ресурсов и ирригации Казахстана, Французское агентство развития (AFD) и Французское бюро геологических и горных исследований (BRGM) договорились о проведении совместной работы по сохранению озера Балхаш. Поддержка AFD предусматривает грант в размере 1,35 млн евро на разработку мастер-плана до 2040 года по сохранению площади водосбора озера Балхаш. В рамках этой работы BRGM проведет комплексные исследования и разработает стратегию устойчивого управления водными ресурсами озера Балхаш. Методы исследования включают использование спутниковой альтиметрии и гидрологических моделей для анализа водных ресурсов и текущего состояния водопользования, а также моделирование будущих изменений

с учетом изменения климата и влияния человеческой деятельности. После завершения разработки мастер-плана начнутся полевые поверхностные исследования площади водосбора озера Балхаш. [Читать в источнике: inform.kz.](#)

4. В Алматы будут применять международный опыт для улучшения качества воздуха. Аким города Ерболат Досаев, отвечая на вопросы жителей Медеуского района, рассказал о разработанной программе по улучшению качества воздуха в Алматы на 2025–2027 годы. В соответствии с этой программой по примеру крупнейших мегаполисов мира в Алматы планируется создание зон с низкими выбросами. Предполагается, что въезд в такие зоны для автомобилей, не соответствующих современным экологическим стандартам, станет платным. Данное предложение будет вынесено на обсуждение общественного совета и маслихата города. [Читать в источнике: inform.kz.](#)
5. В Казахстане запустили систему прогнозирования паводков Tasqyn, сообщила пресс-служба Министерства водных ресурсов и ирригации. Tasqyn интегрирована в глобальную систему оповещения о наводнениях GloFAS. Порядка 114 специалистов бассейновых инспекций и филиалов «Казводхоза» ежедневно вносят в систему данные по 142 гидропостам на 128 участках рек и оперативно обмениваются информацией с коллегами из соседних стран. Окончательный прогноз на паводковый период 2025 года Tasqyn даст в начале марта. [Читать в источнике: informburo.kz.](#)
6. Компания Astana Motors (официальный дистрибьютор BYD в Казахстане) локализует производство электробусов BYD на заводе коммерческой техники в Алматы. Об этом договорились аким города Ерболат Досаев и представитель BYD Group Тиен Чунлун в рамках рабочей поездки в Китай (г. Шэньжен). Аким Алматы презентовали электрические автобусы BYD, качество аккумуляторов которых считается одним из самых безопасных в мире. Батареи BYD прошли испытания в зимних условиях Дании, успешное тестирование на прокол, нагрев до 300 °С и перезарядку без воспламенения. В 2023 году батарея BYD Blade получила награду «Инновация года» от британской организации Electrifying.com. [Читать в источнике: kapital.kz.](#)

Кыргызстан

1. Кыргызстан запускает проект по улучшению качества воздуха Air Quality Implementation Plans (AQIP) на сумму 50 млн долларов. По данным Министерства природных ресурсов, экологии и технического надзора, проект реализуется в рамках соглашения с Международной ассоциацией развития (входит в группу Всемирного банка) и рассчитан до 2030 года. Ожидается, что в рамках проекта будут проведены мероприятия по строительству и модернизации автоматизированных станций контроля качества воздуха, содействие внедрению чистых технологий для отопления в частных домах и другие сопутствующие мероприятия. [Читать в источнике: 24.kg](#).
2. Дипломатическая академия Министерства иностранных дел Кыргызстана и американская компания Hewlett-Packard подписали Меморандум о сотрудничестве и договорились о запуске новой образовательной программы. Программа будет направлена на развитие профессиональных компетенций и внедрение современных цифровых технологий в образовательный процесс Кыргызстана. В рамках программы предусмотрено проведение 32 курсов и тренингов по таким направлениям, как личностный рост, цифровой бизнес, коммуникации, маркетинг и финансы. [Читать в источнике: 24.kg](#).
3. Кыргызстан и Китай будут совместно развивать «умные» города и жилищное строительство. Меморандум о взаимопонимании подписан 5 февраля в Пекине между Госстроем Кыргызстана и Министерством жилищного, городского и сельского строительства КНР. В рамках сотрудничества предполагается развитие недвижимости, устойчивых городов, развитие и энергоэффективных технологий. [Читать в источнике: economist.kg](#).
4. В Нарынской области в 2025 году планируется строительство 9 объектов возобновляемых источников энергии (ВИЭ), из которых 5 малых ГЭС, 2 солнечные и 2 ветровые электростанции. На реализацию данных объектов ожидается привлечение иностранных инвестиций на сумму порядка 80 млн долларов. Ранее сообщалось, что Кыргызстан подписал с Китаем инвестиционные соглашения на строительство ветряной и солнечной электростанции мощностью по 300 МВт каждая. [Читать в источниках: economist.kg; eadaily.com](#).
5. В Министерстве экономики и коммерции Кыргызстана прошло Заседание второй группы по программе «Инклюзивное зеленое социально-экономическое развитие». Встреча организована в рамках реализации Рамочной программы ООН по сотрудничеству в области устойчивого развития на 2023–2027 годы (РПООН-СУР). Участники подвели итоги двухлетней работы и наметили шаги на 2025–2026 годы. В рамках встречи обсуждались вопросы по миграции, меры поддержки малого и среднего бизнеса, развития регионов и зеленой экономики. РПООНСУР включает 4 стратегических приоритетных области: равный доступ к качественным социальным услугам (образование, здравоохранение, социальная защита) и достойной работе; инклюзивные подходы в области борьбы с изменением климата, управления рисками бедствий и охраны окружающей среды; справедливые, подотчетные и инклюзивные институты и гражданское

общество для мира, сплоченности и прав человека. Каждая приоритетная область курируется совместной межведомственной группой под сопредседательством 2 агентств ООН, представителя Администрации Президента Кыргызстана и представителя соответствующего отраслевого министерства Кыргызстана. На встрече с Постоянным координатором ООН в Кыргызстане Министр иностранных дел проинформировал о проводимой кыргызской стороной работе по подготовке ко второму Национальному добровольному обзору по реализации Целей устойчивого развития. Представитель ООН отметила готовность продолжать совместную работу по текущим проектам, реализуемым в Кыргызстане для достижения ЦУР. Стороны также обсудили реализацию дорожной карты Кыргызстана по развитию горных регионов страны, Кыргызстан анонсировал предстоящие горные мероприятия в 2025 году. [Читать в источниках: unsdg.un.org](https://unsdg.un.org), unsdg.un.org, kg.akipress.org.

6. Кыргызстан подготовит свой первый Двухгодичный доклад о прозрачности. Страна официально заявила о старте работ по данному докладу, которые будут проведены Министерством природных ресурсов, экологии и технического надзора Кыргызстана в партнерстве с ПРООН, при координации Программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП) и финансировании со стороны Глобального экологического фонда (ГЭФ). Цель данного доклада — показать прогресс Кыргызстана в сокращении выбросов парниковых газов, реализации климатических действий и достижении ОНУВ. Поддержка ПРООН направлена на то, чтобы помочь Кыргызстану выполнить обязательства по отчетности в рамках РКИК ООН и Парижского соглашения, создать надежную систему климатической отчетности и содействовать интеграции климатических аспектов в национальные стратегии устойчивого развития. [Читать в источнике: undp.org](https://undp.org).

Россия

1. По результатам опроса Банка России, лишь малая доля финансовых организаций полностью включает в систему корпоративного управления риски, связанные со снижением выбросов парниковых газов и адаптацией к изменению климата. Мониторинг климатических и экологических стратегий крупнейших нефинансовых компаний, который провел Банк России, показал, что компании стали лучше раскрывать климатическую информацию и ставить более амбициозные задачи. Но при этом экологические цели часто носят формальный характер, а банки больше, чем НПФ и страховые компании, вовлечены в климатическую повестку. Некоторые из них уже устанавливают соответствующие условия в кредитных договорах. [Читать в источнике: cbr.ru](https://cbr.ru).
2. Банк России опубликовал методические рекомендации по применению основных принципов добросовестного поведения на финансовом рынке. Они направлены на продвижение деловых и этических стандартов, формирование доверительной среды и защиту прав и интересов потребителей. В основе рекомендаций лежат положения ранее разработанного Кодекса добросовестного поведения, который базируется на принципах честности, справедливости, прозрачности, заботы, безопасности, профессионализма, ответственности и целостности. [Читать в источнике: tass.ru](https://tass.ru). [Методические рекомендации доступны по ссылке: cbr.ru](https://cbr.ru).
3. Центробанк планирует снизить риск-веса по кредитам и облигациям, направленным на финансирование зеленых проектов, уже в середине 2025 года, сообщила директор Департамента корпоративных отношений ЦБ Екатерина Абашеева. Также регулятор обсуждает с правительством возможность субсидировать выпуски облигаций, направленные на финансирование национальных проектов. Согласно глоссарию ЦБ, зеленые проекты направлены на сохранение, охрану или улучшение состояния окружающей среды, снижение выбросов и сбросов загрязняющих веществ, парниковых газов, энергосбережение, повышение эффективности использования ресурсов и прочие цели Парижского соглашения и устойчивого развития ООН. [Читать в источнике: frankmedia.ru](https://frankmedia.ru).
4. Президент Владимир Путин подписал указ о создании Президентского фонда экологических и природоохранных проектов. Среди основных целей деятельности фонда — грантовая поддержка экологических и природоохранных проектов, их реализация, развитие деятельности в сфере охраны окружающей среды и защиты животных, поддержка благотворительности и волонтерства. Фонд в 2025–2027 годах будет получать гранты президента в размере 1 млрд рублей ежегодно, а учредителем станет Фонд — оператор президентских грантов по развитию гражданского общества. [Читать в источнике: rbc.ru](https://rbc.ru).
5. Заместитель Председателя Правительства Александр Новак провел совещание по реализации климатических целей в рамках Парижского соглашения с представителями Минэкономразвития, Минэнерго, Минстроя и Российского союза промышленников и предпринимателей (РСПП). На совещании обсуждались целевые показатели по выбросам CO₂, а также текущие шаги и долгосрочные планы в рамках цели по достижению Россией углеродной нейтральности к 2060

году. Участники рассмотрели планы по достижению целевых показателей по снижению выбросов на основе динамики прогнозов выбросов парниковых газов в энергетике, промышленности, секторе жилищно-коммунального хозяйства, а также других отраслях экономики страны. [Читать в источнике: government.ru](http://government.ru).

6. Власти России не обсуждают установление в стране так называемого углеродного налога — платы для бизнеса за выбросы парниковых газов. Об этом заявил Министр экономического развития Максим Решетников на Климатическом форуме РСПП. Пункт о создании системы взимания платы за углерод уже в 2028 году содержался в проекте плана мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития РФ с низким уровнем выбросов парниковых газов до 2050 года, однако этот план пока так и не принят. Решетников подчеркнул, что вопрос выхода России из Парижского соглашения по климату не обсуждается, но страна будет придерживаться своей прагматичной и рациональной позиции в вопросах климата, основанной на национальных интересах. В частности, по словам Министра, сейчас готовится новый ОНУВ — обязательный показатель по сокращению выбросов, который раз в пятилетку определяет для себя каждая страна — участник Парижского соглашения в зависимости от своих возможностей. [Читать в источнике: rbc.ru](http://rbc.ru). [Другие выводы Климатического форума РСПП доступны по ссылке: cbr.ru](http://cbr.ru).
7. Российский энерго-металлургический холдинг «Эн+», ведущий мировой производитель низкоуглеродного алюминия и возобновляемой электроэнергии, получил ESG-рейтинг «А-» от китайского рейтингового агентства China Chengxin Green Finance Technology (CCXGF). Рейтинг присвоен на основании анализа 17 ключевых показателей «Эн+» в сфере экологической и социальной ответственности, корпоративного управления. При этом практически по всем аспектам компания получила оценку, превышающую среднюю по отрасли. [Читать в источнике: enplusgroup.com](http://enplusgroup.com). Напомним, в конце прошлого года рейтинг от CCXGF также получили две российские компании — СИБУР («А-») и «ИНК-Капитал» («BBB+»).
8. Группа компаний Б1 провела оценку соответствия нефинансовой отчетности 56 крупнейших российских компаний требованиям стандартов МСФО S2. По итогам оценки консультанты пришли к выводу, что более 70% компаний публикуют отчетность, которая содержит информацию по каждому из 11 аспектов требований МСФО S2, а средняя оценка соответствия составляет 41%. Лучше всего компании раскрывают информацию об управлении климатическими рисками и показатели выбросов парниковых газов, хуже всего — данные об оценке устойчивости к изменению климата, климатических возможностях и установленных целях в области климата. Уровень раскрытия информации о климатических рисках и возможностях значительно варьируется в зависимости от отрасли. Наиболее высокие показатели соответствия МСФО S2 демонстрируют углеродоемкие и экспортно ориентированные отрасли, наиболее подверженные влиянию переходных климатических рисков, такие как металлургия, нефтегазовый сектор и химическая промышленность. Напомним, крупные международные компании будут публиковать первые отчеты в соответствии со стандартами МСФО S1 и S2 уже в этом году. [Исследование Б1 доступно по ссылке: b1.ru](http://b1.ru).

9. Всероссийский центр изучения общественного мнения (ВЦИОМ) представил результаты опроса россиян о глобальном потеплении. Девять из десяти респондентов (91%) знакомы с проблемой глобального потепления, что говорит о высоком уровне осведомленности населения в целом. Однако большинство указали, что имеют лишь поверхностное представление о вопросе (62%). Уровень глубокого понимания проблемы составил 29% (в то время как в начале 2000-х годов он достигал 42%). С фактом глобального потепления согласны 85% россиян, однако 44% считают его естественным природным процессом, а 37% уверены в антропогенном влиянии, причем эту версию в большей степени поддерживают молодежь и люди среднего возраста. В целом всего 23% россиян считают изменение климата серьезной угрозой для планеты, а 31% полагают, что глобальное потепление окажет благоприятное влияние на Россию. [Читать в источнике: wciom.ru](http://wciom.ru).

Таджикистан

1. Таджикистан презентовал проект резолюции в области изменения климата «Укрепление сотрудничества в области изменения климата и водной взаимосвязанности для устойчивого развития в Азии и Тихоокеанском регионе» в рамках заседания Неофициальной рабочей группы по рассмотрению подобных документов в Бангкоке. Данная резолюция предполагает расширение партнерства между странами — участницами Экономической и социальной комиссии для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО) ООН и направлена на поддержку в достижении ЦУР 6 (Чистая вода и санитария). [Читать в источнике: tj.sputniknews.ru](https://tj.sputniknews.ru).

Узбекистан

1. Шавкат Мирзиёев указом от 7 февраля утвердил Госпрограмму на 2025 год. В документе, помимо прочего, обозначены меры по стимулированию зеленой экономики и энергетики. Сокращение углеродного следа за счет энергосбережения и внедрение возобновляемых источников энергии (ВИЭ) заявлены в качестве приоритетных подходов к развитию. Документ обозначает следующую цель — довести долю ВИЭ в генерации электроэнергии до 26%, а в общей структуре мощностей генерации — до 40%. Для этого планируется запустить солнечные и ветряные электростанции общей мощностью 4,5 ГВт, установить фотопанели на 785 МВт и построить ГЭС на 225 МВт. Для ускоренного внедрения ВИЭ с 1 апреля планируется ввести «зеленые» тарифы на электроэнергию, произведенную за счет фото- и ветрогенерации. Планируется внедрить минимум на 5 крупных промышленных предприятиях практику формирования и публикации ESG-отчетов, а перед рядом компаний поставлена задача получить ESG-рейтинг. Кроме того, с 1 сентября поручено запустить специальную платформу для сертификации «зеленых» предпринимателей. «Зеленые» предприятия, достигшие целевых показателей в ряде экологических направлений, будут получать дополнительные баллы в рейтинге устойчивости бизнеса, освобождение от экологических проверок и поддержку в продвижении за рубежом. [Читать в источниках: spot.uz, spot.uz.](#)
2. Шавкат Мирзиёев 24 февраля подписал закон об экологической экспертизе и оценке воздействия на окружающую среду в новой редакции. Новый закон предусматривает разделение объектов экологической экспертизы на 3 категории по воздействию на окружающую среду. Ряд изменений внесен в процедуру государственной экологической экспертизы: заказчики и инициаторы экспертизы должны будут обеспечить финансирование исследований, необходимых для оценки воздействия проектов на окружающую среду, а также провести общественные слушания по проекту до проведения экспертизы. Если участники слушаний выразят «обоснованные возражения» в отношении реализации объекта экспертизы, это может стать причиной для заключения о недопустимости его реализации. [Читать в источнике: spot.uz.](#)
3. Шавкат Мирзиёев, ознакомившись с презентацией предложений по повышению энергоэффективности, дал ряд поручений в сфере строительства и ЖКХ. В частности, для крупных промышленных предприятий будут установлены нормативы энергопотребления на единицу продукции, что позволит сократить энергозатраты на 5–10%. Многоквартирные дома планируется превратить в «зеленые» здания, увеличить их энергоэффективность на 30–35% за счет современных технологий, сократить потери путем перевода теплоснабжения в закрытую систему. На социальных объектах (школы, больницы, детсады, вузы и др.) для энергосбережения планируется устанавливать солнечные панели, водонагреватели, датчики движения для освещения. Обновление котельных и использование зеленой энергии в социальных учреждениях позволит сэкономить 5 млн куб. газа и 15 млн кВт·ч электричества уже в этом году. [Читать в источниках: spot.uz, spot.uz, spot.uz.](#) Помимо этого, Минэнерго совместно с хокимиятами разработает программу установки фотопанелей и гелиоколлекторов в 2025

году и программу строительства микро гидроэлектростанций в регионах республики в 2025–2026 годах. [Читать в источнике: spot.uz.](#)

4. Всемирный банк опубликовал доклад на тему экологизации государственных инвестиций в Узбекистане для борьбы с изменением климата. Эксперты отметили обязательства по ускорению перехода к зеленой экономике, взятые Узбекистаном. Так, правительство ставит задачи по сокращению выбросов парниковых газов, расширению возобновляемой энергетики, повышению энергоэффективности и водосбережению. Участие госсектора имеет «решающее значение» в этих процессах, указал Всемирный банк. На банки с госучастием приходится около 70% кредитования, а государственные инвестфонды в 2024 году вложили до 10% ВВП в реализацию проектов из разных отраслей. Государственные предприятия также занимают доминирующее положение в энергетике, транспорте промышленности и сельском хозяйстве, отмечается в докладе. Министерство экономики и финансов как основной акционер может потребовать установки целей по зеленым инвестициям. [Читать в источнике: spot.uz.](#)
5. Исламский банк развития (ИБР) заключил 2 соглашения с правительством Узбекистана о финансировании проектов по итогам переговоров в Эр-Рияде. Во-первых, банк предоставит 160,25 млн долларов на реализацию проекта SmartED, направленного на повышение качества образования в Узбекистане. В рамках проекта планируется построить в Узбекистане 58 общеобразовательных школ, соответствующих стандартам инклюзивности и оснащенных современным лабораторным оборудованием, цифровой техникой и мебелью. Во-вторых, ИБР выделит 138,8 млн долларов на реконструкцию автодороги А-373 в Акалтынском, Мирзаабадском и Сардобинском районах Сырдарьинской области. Ожидается, что реконструкция сократит время в пути наполовину, обеспечит снижение аварийности приблизительно на 40%, улучшит транспортную связь между регионами и соседними странами, поспособствует развитию торговли и туризма. [Читать в источнике: spot.uz.](#)
6. Азиатский банк развития (АБР) одобрил предоставление Узбекистану займа в размере 125 млн долларов на проект модернизации сектора управления водными ресурсами. Проект по улучшению умного управления водными ресурсами с учетом изменения климата позволит усовершенствовать управление активами и повысить устойчивость предоставления услуг, а также укрепить институциональный потенциал сотрудников национального предприятия водоснабжения. Реализация проекта приведет к более эффективному принятию решений и повышению эффективности управления водными ресурсами и использования энергии, тем самым способствуя смягчению последствий изменения климата. [Читать в источнике: gazeta.uz.](#)
7. «Узбекгидроэнерго» впервые экспортировало через товарно-сырьевую биржу (УзРТСБ) сертификаты «зеленой энергии» — через биржевые торги реализован 301 сертификат, каждый подтверждает выработку 1000 кВт/ч электроэнергии с использованием ВИЭ. В 2024 году через биржевую площадку реализовано более 64,3 тыс. «зеленых сертификатов» на сумму свыше 875,9 млн сумов по средней биржевой котировке 13,6 тыс. сумов за штуку. [Читать в источнике: spot.uz.](#)

8. В 2025 году в Узбекистане планируется запустить общенациональное движение «Один миллион зеленых семей» для популяризации экологического образа жизни. Цель — улучшение здоровья населения, формирование экологического образа жизни, создание условий для реализации человеческого потенциала и активное вовлечение граждан в экологические инициативы. Движение включает пропаганду ежедневной ходьбы и бега, содействие использованию «зеленого транспорта», сокращение использования пластиковых изделий и образования пищевых отходов, рациональное использование ресурсов. В рамках движения будет запущена платформа, предусматривающая присвоение статуса «Экоактивный гражданин» и звания «Зеленая семья», получившим их будут предоставлены скидки на госуслуги и прочие бонусы. [Читать в источнике: gazeta.uz.](#)

Дополнительно: ссылки на полезные и интересные исследования и статьи

Информационный материал Банка России «О подходах финансовых организаций к управлению климатическими рисками». [Читать в источнике: cbr.ru](https://cbr.ru).

Аналитическая записка Банка России «Мониторинг климатических и экологических стратегий крупнейших российских нефинансовых компаний за 2024 год». [Читать в источнике: cbr.ru](https://cbr.ru).

Отчет Международного финансового центра «Астана» «Системы торговли выбросами и добровольный углеродный рынок: глобальный обзор и перспективы для Казахстана». [Читать в источнике: aifc.kz](https://aifc.kz).

Доклад Всемирного банка «„Экологизация“ государственных средств Узбекистана для борьбы с изменением климата». [Читать в источнике: worldbank.org](https://worldbank.org).