



#COP30 — В КЛИМАТИЧЕСКОЙ ПОВЕСТКЕ ГОРОДА И СПРАВЕДЛИВЫЙ ПЕРЕХОД

ДОРОГИЕ ЧИТАТЕЛИ!

Уходящий год прошел под девизом «От Баку до Белема: от COP29 до COP30». С 10 по 21 ноября 2025 г. в Бразилии (г.Белем) проходила Тридцатая конференция ООН по климату. На ней собрались мировые лидеры, ученые, неправительственные организации и представители гражданского общества, чтобы обсудить приоритетные меры по борьбе с изменением климата.

Ускорение энергетического перехода и охрана природы являются двумя наиболее эффективными способами сдерживания глобального потепления. Страны должны разработать Дорожные карты, которые позволят обратить вспять деградацию экосистем и мобилизовать ресурсы, необходимые для достижения этих целей объективным и систематическим образом. Как отвечают мировые лидеры на вопрос: расходуются ли средства, выделенные на борьбу с изменением климата, на нужные

цели? Как наилучшим образом использовать имеющиеся у нас время и ресурсы? Как улучшить качество жизни, особенно социально уязвимых слоев населения?

ОБ ЭТОМ ЧИТАЙТЕ В ЗАГЛАВНОЙ РУБРИКЕ «ЗАДАЧИ ДЛЯ ВСЕХ»:

- [4 Климатический саммит COP30: начало работы и Призыв к действию](#)
- [8 Еще не поздно скорректировать наши стратегии борьбы с изменением климата](#)
- [14 Повышение риск-функции в страховании: создание стратегического преимущества](#)
- [18 Природа поддерживает ваш бизнес. Но отдаете ли вы себе в этом отчет?](#)

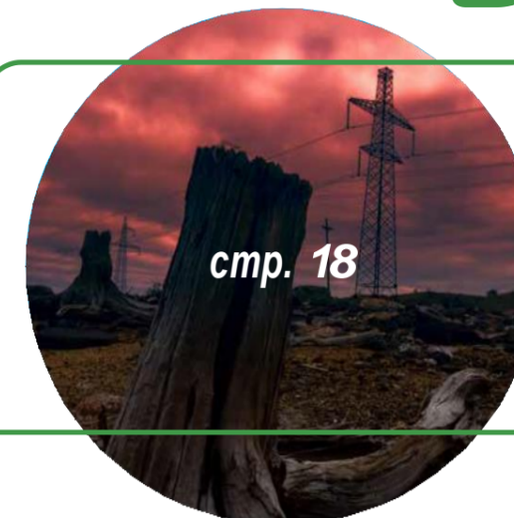
Спустя десять лет после подписания Парижского соглашения города доказывают, что они не просто являются частью решения проблемы климата, они являются

его движущей силой. Новый доклад Глобального соглашения мэров по климату и энергетике «От Парижа до Белена — десятилетие местного лидерства в области климата» отмечает, как действия на местном уровне превращают климатические амбиции в реальные изменения. Города-лидеры по всему миру внедряют инновационные решения, превращая смелые климатические обязательства в осязаемые действия.

ЧИТАЙТЕ В РУБРИКЕ «ИННОВАЦИИ И РЕШЕНИЯ»:

- [22 ERG: превращаем накопленные отходы в сырье для производства](#)
- [24 Въезд в город Алматы станет платным: в акимате раскрыли подробности](#)
- [28 Зачем городам нужны зоны с низким уровнем выбросов?](#)
- [32 Создание низкоуглеродных циклических материалов: взгляд в будущее](#)
- [36 Города как площадка климатической трансформации Казахстана](#)
- [40 Путь лидера нефтедобычи к углеродной нейтральности](#)
- [42 55 лет в гармонии с природой](#)

Организации по всему миру берут на себя обязательства по достижению нулевых выбросов и цикличности, чтобы поддержать этот переход и декарбонизацию. Потребители и правительства все чаще поддерживают нормативные акты и политику, способствующие развитию циклической экономики, это свидетельствует об изменении общественного мнения в пользу устойчивых практик.



ИСТОРИИ УСПЕХА И УРОКИ В НАШЕЙ РУБРИКЕ «ПЕРЕДАЧА ОПЫТА И ЗНАНИЙ»:

- [44 Бенчмаркинг ESG-стратегий нефтегазодобывающих компаний](#)
- [48 Ресурсы и компетенции для устойчивого развития: фокус БРИКС](#)
- [52 К вопросу о технологии «чистого» угля](#)
- [56 Энергетика будущего: взгляд из Китая](#)
- [60 Снежный барс — национальный символ Кыргызской Республики](#)

В РУБРИКЕ «НАРАЩИВАЯ ПОТЕНЦИАЛ»:

- [62 Уникальная образовательная экосистема расширяет свои возможности](#)

[64 Предложения по «реабилитации» нитратов в почве](#)

[68 Центрально-Азиатский форум «ORGANIC EXPO-2025»](#)

[72 Применение летательных и стационарных аппаратов для подеревных съемок](#)

[78 BCSD Kazakhstan — мероприятия на 2026 г.](#)

Мы благодарим наших постоянных подписчиков и тех, кто только недавно узнал о нас, за ваш интерес к вопросам охраны окружающей среды и любовь к родному Казахстану, к тому, как мы вместе можем сделать нашу страну еще лучше. Приглашаем ESG-ответственные казахстанские компании стать членами BCSD Kazakhstan и войти в глобальную сеть партнеров WBCSD network (<https://www.wbcsd.org/who-we-are/global-network>).



Галина Артюхина,
исполнительный директор
BCSD Kazakhstan

