



стр. 14

## НОВЫЕ ГОРИЗОНТЫ ТРАНСФОРМАЦИИ

**ДОРОГИЕ ЧИТАТЕЛИ, КОЛЛЕГИ-ЭКОЛОГИ, ВОЛОНТЕРЫ И ВСЕ, КОМУ НЕБЕЗРАЗЛИЧНА СУДЬБА ПЛАНЕТЫ!**

Поздравляем с профессиональным праздником – Всемирным Днем охраны окружающей среды!

Геополитическая неопределенность, изменение государственной политики и рост спроса на природные ресурсы существенно трансформируют мировой энергетический ландшафт. На этом фоне все чаще звучат мнения о возможном отходе от «зеленой» Повестки. Однако речь, скорее, идет не об отказе от декарбонизации, а о переосмыслении подходов к энергетическому переходу в новых экономических и политических условиях. По оценкам международной консалтинговой компании McKinsey&Company, сегодня формируются две ключевые тенденции.

Во-первых, приоритетными остаются доступность энергии, надежность энергоснабжения и экономическая эффективность низкоуглеродных технологий. Во-вторых, становится очевидным, что универсального сценария декарбонизации не существует: каждая страна будет двигаться по собственному курсу в зависимости от структуры экономики, ресурсной базы и отраслевой специфики. В этих условиях особую значимость приобретают международные и региональные площадки для обсуждения вопросов устойчивого развития. Не случайно в апреле 2026 года в г.Астане прошел Региональный экологический саммит, объединивший Главы государств, экспертов и исследователей для обсуждения экологических вызовов и перспектив устойчивого развития Центральной Азии.



Галина Артюхина,  
исполнительный директор  
BCSD Kazakhstan



стр. 24

Об этом читайте в заглавной РУБРИКЕ «ЗАДАЧИ ДЛЯ ВСЕХ»:

- [4 Итоги Регионального экологического саммита 2026](#)
- [8 Молодежь Центральной Азии формирует Повестку устойчивого развития](#)
- [10 Новые методы стимулирования устойчивого строительства в Казахстане](#)
- [14 Возрождение пустыни: фитолесомелиорация спасает Приаралье](#)
- [18 Проблемы почечной застройки городов](#)

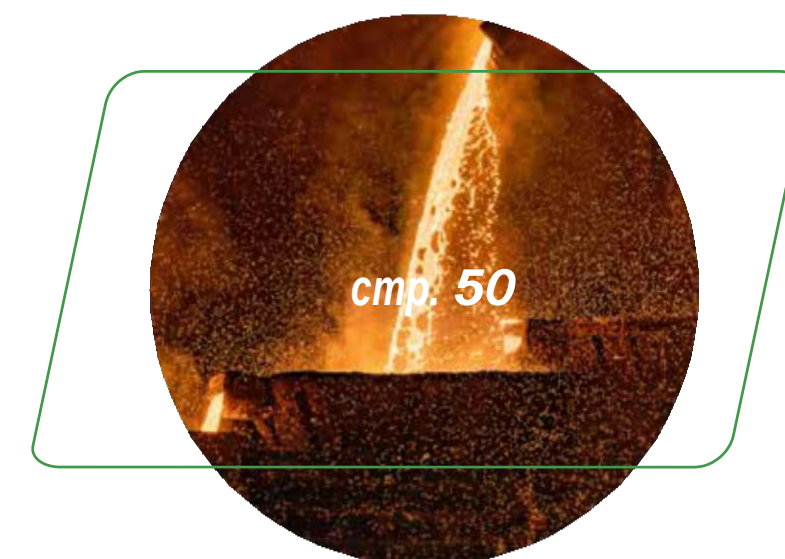
На протяжении большей части XX века вопросы охраны природы рассматривались как второстепенные по отношению к экономическим и геополитическим приоритетам. Однако сегодня научный консенсус подтверждает, что природа является основой качества жизни, сбалансированного развития и благополучия общества. Устойчивое управление природным капиталом – совокупностью природных ресурсов, включая почву, воду, воздух, экосистемы и живые организмы, – играет ключевую роль в достижении ЦУР ООН.

ЧИТАЙТЕ В РУБРИКЕ «ИННОВАЦИИ И РЕШЕНИЯ»:

- [22 Международное признание ВОЗ](#)
- [24 Наука против опустынивания](#)
- [28 BAZIS-A обновил рошу Баума за собственные средства](#)
- [30 Охрана окружающей среды на ТОО «ПетроКазахстан Ойл Продактс»](#)
- [32 Отходы строительного сноса: как мир превращает проблему в ресурс](#)
- [36 Программа управления коммунальными отходами города Семей на 2024-2028 годы](#)

- [40 ТБО и строительство нового полигона](#)
- [42 Казахстанский феррохром вышел на «зеленые» рынки](#)

В сырьевой промышленности вновь происходят значительные изменения: формируются новые драйверы спроса, появляются признаки восстановления продуктивности, а в отдельных регионах замедляются темпы декарбонизации. В этих условиях успех добывающей отрасли будет зависеть не только от повышения эффективности, но и от способности внедрять устойчивые и долгосрочные решения.



стр. 50

Мы благодарим наших читателей за интерес к вопросам охраны окружающей среды, устойчивого развития и будущего Казахстана и Центральной Азии. Вместе мы можем сделать нашу жизнь еще лучше. Приглашаем ESG-ответственные казахстанские компании стать членами BCSD Kazakhstan и войти в глобальную сеть партнеров WBCSD network.

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

- [44 Проект по управлению водными ресурсами в Приаралье](#)
- [46 Надежная энергетика: путь Центральной Азии к устойчивому росту](#)
- [48 Оборудование для механической очистки воды](#)
- [50 Глобальная перспектива в области материалов](#)
- [54 Навигация в новой реальности](#)
- [56 Эксплуатация и рекультивация хвостохранилищ: практика управления рисками](#)

В РУБРИКЕ «НАРАЩИВАЯ ПОТЕНЦИАЛ»:

- [62 Новый ISO 14001:2026: Что меняется и как подготовиться к переходу](#)
- [68 Глобальный стандарт МСОП для принятия решений с учетом природных факторов](#)
- [74 Тысячи новых деревьев в «День Земли»](#)
- [76 Почему эко-вандализм набирает обороты?](#)
- [78 BCSD Kazakhstan – мероприятия на 2026 год](#)