



КЛИМАТИЧЕСКИЕ РИСКИ КОСНУТСЯ ВСЕХ



Галина Артюхина.
исполнительный директор
BCSD Kazakhstan

ДОРОГИЕ ЧИТАТЕЛИ!

Весна 2024 года пришла с климатическими сюрпризами – резким потеплением воздуха и сильными паводками, которые на три месяца вывели жизнь и работу страны из обычного ритма. Грядущее лето обещает засухи и пожары... Что еще? Изменение климата становится одним из основных факторов риска, который требует расширять

масштабы действий, чтобы снизить уязвимость и подверженность стихийным бедствиям. Необходимо переходить к комплексному управлению рисками стихийных бедствий и климата.

Планирование без учета рисков создало новые риски и привело к дезадаптации. Требуется радикальное расширение мер по адаптации и комплексный подход к анализу и управлению рисками, охватывающий весь спектр опасностей. Нынешняя аналитика рисков недостаточна для того, чтобы обеспечить эффективные превентивные и упреждающие действия по уменьшению гуманитарных последствий стихийных бедствий, связанных с климатом.

Об этом читайте в заглавной рубрике **«ЗАДАЧИ ДЛЯ ВСЕХ»:**

[4 Риск бедствий и Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года](#)

[8 Ситуация с паводками на особом контроле](#)
[12 В стандарты ISO по менеджменту внесли климатические требования](#)
[14 Международный водный эколого-климатический Форум «Балхаш – 2024»](#)
[16 Коллективные действия в бассейне реки Дунай на благо людей, бизнеса и природы](#)

Агентством Республики Казахстан по регулированию и развитию финансового рынка ведется работа по внедрению принципов ESG, ориентированных на перераспределение финансовых ресурсов в пользу устойчивых проектов. Это окажет положительное влияние на повышение инвестиционной привлекательности Республики Казахстан и способствует росту социальной и экологической ответственности компаний.

Читайте в рубрике **«ИННОВАЦИИ И РЕШЕНИЯ»:**

[22 ESG-риски и возможности для финансового сектора Казахстана](#)
[26 Удобрения из угля – новое направление в Казахстане](#)
[28 Рыночные схемы не сокращают вырубку лесов и бедность](#)
[32 Всемирный день перелетных птиц](#)
[36 20 мая – Всемирный день пчел](#)

Межправительственная группа экспертов по изменению климата (МГЭИК) дает ясное понимание того, что удаление углекислого газа является важнейшим инструментом для достижения нулевого уровня выбросов к 2050 году, который может позволить

предприятиям нейтрализовать остаточные выбросы углерода после того, как все усилия по сокращению выбросов будут исчерпаны. При этом важным аспектом является укрепление коммуникаций и осведомленности о биоразнообразии и его роли для достижения устойчивого образа жизни и качества природного капитала.

Истории успеха и уроки в нашей рубрике **«ПЕРЕДАЧА ОПЫТА И ЗНАНИЙ»:**

[40 Международный день биоразнообразия – 22 мая 2024 года](#)
[46 Удаление углерода: как масштабировать новую гигатонную индустрию](#)
[48 WWF заявляет: треть Балтийского моря уже мертва](#)
[54 Electra и Eurasian Resources Group подписали договор поставки кобальта](#)
[56 Eurasian Resources Group выделяет около 3 млрд тенге Павлодарской области](#)

О соответствии и другом в рубрике **«НАРАЩИВАЯ ПОТЕНЦИАЛ»:**



стр. 28

[58 «Европейский Союз – Казахстан: Дни устойчивой энергетики»](#)
[60 Общественные слушания как инструмент влияния на принятие решений](#)
[64 Публичные обсуждения намечаемой деятельности – проблемные вопросы](#)
[66 Концепция развития водородной энергетики в Республике Казахстан до 2040 года](#)
[70 Пять способов сделать](#)

[городскую среду более здоровой и устойчивой](#)

[74 BCSD Kazakhstan – мероприятия на 2024 год.](#)

Приглашаем ESG-ответственные казахстанские компании стать членами BCSD Kazakhstan и войти в глобальную сеть партнеров WBCSD network (<http://kap.kz/ecodigest/2022-march>)



стр. 4



стр. 40