



Галина Артюхина.
исполнительный директор
BCSD Kazakhstan (КАПУР)

ДОРОГИЕ ЧИТАТЕЛИ!

Тематическое исследование, проведенное под эгидой Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата, показало, что глобальное потепление способно оказывать огромное влияние на бизнес.

Группа крупнейших в мире компаний, общей капитализацией почти 17 трлн долл. США, оценила стоимость рисков для своего бизнеса, вызванных последствиями изменения климата, почти в 1 трлн долл. США.

А потенциальные выгоды, возникающие при этом, выше более чем в два раза. Поэтому наличие надежных планов по адаптации к изменению климата на данном этапе становится ключом к успеху в бизнесе.

Последствия изменения климата —

одна из самых актуальных современных проблем. Изменения происходят во всех природных системах, приводят к температурным аномалиям, изменению режима осадков, увеличению частоты экстремальных явлений.

Концентрируя внимание на решении

8 Результаты экологического контроля и задачи на 2020 год

10 Итоги выполнения Стратегического плана по снижению выбросов в 2019 году

16 Экология Актюбинского региона в центре внимания депутатов

20 25 первоочередных задач до 2025 года

22 [Сендайская рамочная программа по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы](#)

Последствия изменения

климата влияют как на население, экономику, так и на окружающую среду в целом. Такие неблагоприятные последствия, как увеличение температуры воздуха, экстремальные погодные явления, таяние ледников, рост стихийных бедствий и чрезвычайных ситуаций, представляют угрозу здоровью населения и безопасности стран и регионов.

Мы продолжаем обсуждать #РазныеРешения экологических и социальных задач в рубрике **«ИННОВАЦИИ И РЕШЕНИЯ»:**

26 [Адаптация местных сообществ к последствиям изменения климата](#)

32 Устойчивый курс на внедрение наилучших доступных технологий

36 Фактор успеха — освоение

Карачаганак в гармонии с окружающей средой
40 Аккумуляторные батареи и их роль в сокращении выбросов углекислого газа

Низкоуглеродное развитие — один из эффективных методов сдерживания глобального изменения климата. Такое развитие предполагает уход от традиционного сжигания ископаемого топлива и энергоемкого производства в сторону разработок и активного применения технологий возобновляемых источников энергии, повышения энергоэффективности и энергосбережения и других инновационных практик.

Читайте в нашей рубрике **«ПЕРЕДАЧА ОПЫТА И ЗНАНИЙ»:**

44 Казахстан разрабатывает долгосрочную Стратегию низкоуглеродного развития
46 [Изменение режима осадков: какие риски оно несет для экономики Казахстана?](#)

48 Экстремальные гидрологические явления в Казахстане в условиях глобального потепления климата

54 [Наличие планов по адаптации к изменениям климата — ключ к успеху бизнеса](#)

56 Как провести оценку риска изменения климата на бизнес?

Спектр возможных решений широк! Читайте в нашей рубрике **«НАРАЩИВАЯ ПОТЕНЦИАЛ»:**

58 [В Казахстане принята Политика в области «зеленой» экономики до 2025 года](#)

64 Триллион деревьев может изменить климатическую траекторию планеты

66 Лидеры нефтегазовой отрасли инвестируют в устойчивые инновации в сфере цемента и бетона

68 Ядерная наука помогает победить эрозию почв

72 [Вопрос «исторических» отвалов начинает сдвигаться с «мертвой» точки](#)

74 BCSD Kazakhstan — мероприятия на 2020 год



ПОСЛЕДСТВИЯ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА — ОДНА ИЗ САМЫХ АКТУАЛЬНЫХ СОВРЕМЕННЫХ ПРОБЛЕМ.

ИЗМЕНЕНИЯ ПРОИСХОДЯТ ВО ВСЕХ ПРИРОДНЫХ СИСТЕМАХ, ПРИВОДЯТ К ТЕМПЕРАТУРНЫМ АНОМАЛИЯМ, ИЗМЕНЕНИЮ РЕЖИМА ОСАДКОВ, УВЕЛИЧЕНИЮ ЧАСТОТЫ ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ ЯВЛЕНИЙ

проблем выбросов парниковых газов ключевыми секторами с использованием конкретных инструментов регулирования, лидеры экономики предлагают согласованно и справедливо стимулировать эффективные климатические действия до 2025 года. Читайте в нашей рубрике

«ЗАДАЧИ ДЛЯ БИЗНЕСА»:

4 [Цифровое сотрудничество для достижения Целей устойчивого развития](#)

6 Какую модель роста на следующую пятилетку выбирает Казахстан?

