

ЦЕЛИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

Эффект «декаплинга»

Декаплинг — это разрыв между потреблением и благосостоянием населения. Эффект декаплинга наиболее явно проявляется тогда, когда экономика растет, а негативное воздействие на окружающую среду остается прежним или снижается. В традиционной экономике рост благосостояния сопровождается увеличением потребления ресурсов и повышением негативного воздействия на окружающую среду.

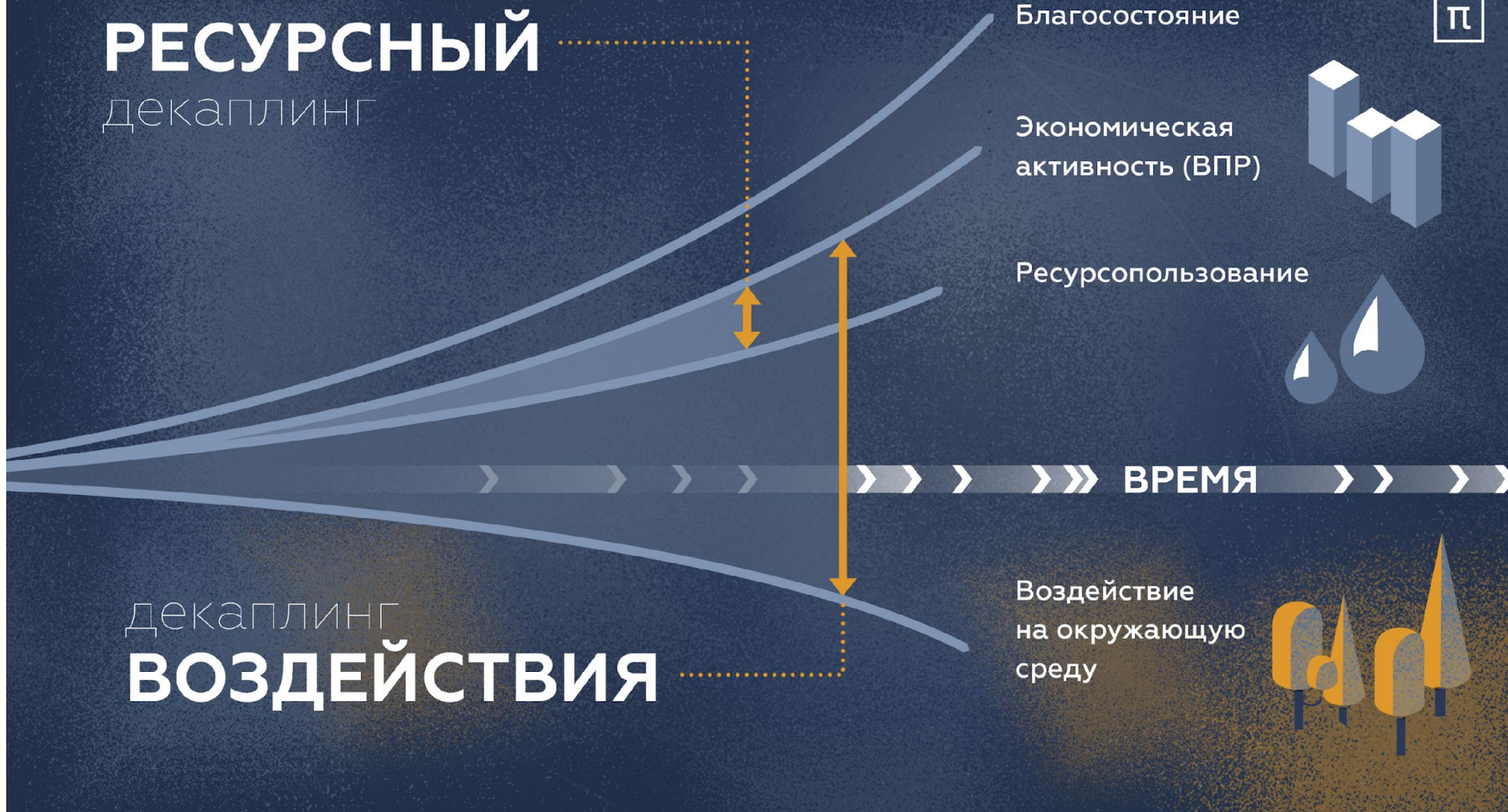
Декаплинг подразумевает снижение этой зависимости и делится на два вида: ресурсный и декаплинг воздействия.

Ресурсный декаплинг предполагает использование меньшего количества ресурсов для производства,

а декаплинг воздействия — снижение уровня негативного влияния предприятий на окружающую среду (например, за счет уменьшения количества выбросов в атмосферный воздух и количества отходов производства).

РЕСУРСНЫЙ

декаплинг



Эффект декарбонизации — неотъемлемая часть самой идеи зеленой экономики. По сути декарбонизация — это показатель зеленого экономического роста, который не сопровождается деградацией окружающей среды. В экономике существует широкая дискуссия о том, возможен ли зеленый экономический рост в долгосрочной перспективе.

Системы индикаторов ОЭСР

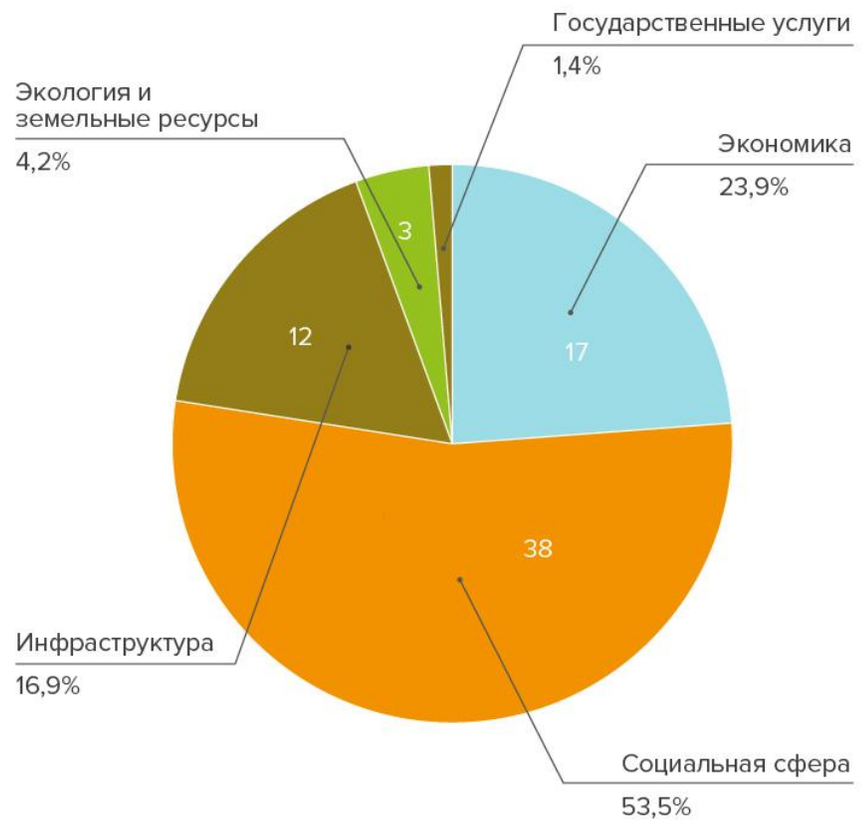
Широкое признание в мире получила система эко-индикаторов Организации экономического сотрудничества и развития (Организация экономического сотрудничества и развития). Они подразделяются на несколько типов:

- набор экологических показателей для оценки эффективности деятельности в области охраны окружающей среды;
- несколько наборов отраслевых показателей для обеспечения интеграции природоохранных вопросов в отраслевую политику;
- набор показателей, выводимых из природоохранной отчетности — для обеспечения как включения природоохранных вопросов в отраслевую

Система индикаторов ОЭСР объясняет взаимосвязи между экономикой и защитой окружающей среды, выявляет экономико-экологические и социально-экологические взаимосвязи.

Система индикаторов ОЭСР представляет собой модель "давление-состояние-реакция (ДСР). Модель ДСР работает следующим образом: человек своей деятельностью оказывает «давление» на окружающую среду и изменяет количество и качество природных ресурсов («состояние»); общество реагирует на эти изменения путём изменения государственной политики, изменениями общественного сознания и поведения («реакция на давление»)

ОСНОВНЫЕ ЦЕЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ



УСТОЙЧИВЫЙ ГОРОД



Устойчивый город – это экологически безопасный город, развивающийся с учетом долгосрочных социально-экономических целей

Системы индикаторов КУР ООН

Одна из самых полных по охвату систем индикаторов устойчивого развития разработана Комиссией ООН по устойчивому развитию (КУР ООН). Индикаторы разбиты на основные группы:

- индикаторы социальных аспектов устойчивого развития;
- индикаторы экономических аспектов устойчивого развития;
- индикаторы экологических аспектов устойчивого развития (включая характеристики воды, суши, атмосферы, других природных ресурсов, а также отходов);
- индикаторы институциональных аспектов устойчивого развития (программирование и планирование политики, научные разработки, международные правовые инструменты, информационное обеспечение, усиление роли основных групп населения).

Предложенные в проекте индикаторы требуют специальных преобразований, приспособления к конкретным условиям, а в некоторых случаях — расширения для отдельных стран. Индикаторы разбиты на три категории с учетом их целевой направленности:

- индикаторы — движущая сила, характеризующие человеческую деятельность, процессы и характеристики, которые влияют на устойчивое развитие;**
- индикаторы состояния, характеризующие текущее состояние различных аспектов устойчивого развития;**
- индикаторы реагирования, позволяющие осуществлять политический или какой-либо другой способ реагирования для изменения текущего состояния**

Глобальный рейтинг стран по достижению ЦУР

В 2015 году Генеральной ассамблеей ООН была одобрена повестка дня в области устойчивого развития до 2030 года, в которой закрепили цели устойчивого развития (ЦУР). 193 страны — как развитые, так и развивающиеся — взяли на себя обязательства по достижению 17 целей для улучшения благополучия людей, экономики и окружающей среды согласно 169 глобальным целевым показателям.

Цели устойчивого развития направлены на ликвидацию бедности и нищеты, борьбу с неравенством и несправедливостью, а также защиту планеты и обеспечение мира и процветания для всего населения.

Все цели были разделены на 5 ключевых направлений:



Люди

ликвидация нищеты, гендерное равенство, обеспечение здоровой жизни, образование



Планета

рациональное использование экосистем суши и водных ресурсов, изменение климата



Процветание

инклюзивный рост и экономические преобразования



Мир

безопасное и мирное общество, сильные институты, правосудие



Партнёрство

глобальное партнёрство в целях устойчивого развития, мобилизация ресурсов, технологии, наращивание потенциала, торговля

В глобальном рейтинге стран по достижению целей устойчивого развития за 2021 год Казахстан поднялся на 6 строчек и занял 59-е место (годом ранее — 65-е). Казахстан опережает в рейтинге такие страны, как, например, Бразилия, Малайзия, Турция, Сингапур и Узбекистан.

Рейтинг стран по достижению целей в области устойчивого развития. 2021

Место	Страна	Оценка
1	Финляндия	85,90
2	Швеция	85,61
3	Дания	84,86
4	Германия	82,48
5	Бельгия	82,19
6	Австрия	82,08
7	Норвегия	81,98
8	Франция	81,67
9	Словения	81,60
10	Эстония	81,58
58	Армения	71,79
59	Казахстан	71,64
60	Тунис	71,44
61	Бразилия	71,34
65	Малайзия	70,88
70	Турция	70,38
76	Сингапур	69,98
77	Узбекистан	69,84

Ranking.kz на основе данных sdgindex.org

В то же время значительное влияние на достижение ЦУР в РК оказывают предприятия квазигосударственного сектора. В целом портфельные компании управляющих национальных холдингов страны — "Самрук-Қазына" и "Байтерек" — активно участвуют в реализации мер по достижению целей в области устойчивого развития, в том числе разрабатывают отдельные документы, направленные на устойчивое развитие.

В целом деятельность банка прямо или косвенно вносит вклад в достижение минимум 12 из 17 ЦУР — к примеру, ЦУР № 9 (индустриализация, инновации и инфраструктура), ЦУР № 12 (ответственное потребление и производство), ЦУР № 10 (уменьшение неравенства) и т. д. В частности, банк финансирует экологически чистые производства и ресурсосберегающие проекты (ЦУР № 7 и № 13).

Банк финансирует социально значимые для здоровья нации проекты (ЦУР № 3) а также напрямую поддержал во время пандемии медучреждения Алматы, закупив в рамках благотворительности 2,8 тыс. респираторов класса защиты FFP2.

Кроме того, БРК оперативно отправил на дистанционный график работы 70% собственных сотрудников и сохранил полную заработную плату в период временной нетрудоспособности для пострадавших от COVID-19. Также БРК придерживается в работе ЦУР № 5, касающейся гендерного равенства: доля женщин среди сотрудников банка в 2020 году составляла 52,8%, доля женщин на руководящих позициях — 48,7%.

Разработан план мероприятий, в котором отражены чёткие действия, направленные на уменьшение выбросов CO₂.

Речь идёт о сокращении потребления энергоресурсов за счёт замены ламп накаливания на энергосберегающие, об установке бесконтактных водяных кранов и контейнеров для сортировки мусора, а также об уменьшении потребления бумаги за счёт полного перехода на электронный документооборот, что позволило сократить объёмы использования бумаги почти в два раза.

Показатели ЦУР Республики Казахстан. 2021



■ Основные проблемы остаются

↓ Ухудшение

■ Остаются серьезные проблемы

→ Стагнация

■ Проблемы остаются

↗ Умеренное улучшение

■ ЦУР достигнута

↑ Достижение или удержание ЦУР

■ Информация недоступна

● Информация недоступна