



Экономический, социальный и экологический
компоненты устойчивого развития

- 
- 
- ▶ 1. Экономические аспекты устойчивого развития
 - ▶ 2. Социальная компонента устойчивого развития
 - ▶ 3. Экологическая аспект устойчивого развития

Социальный компонент

► Социальный компонент («развитие человека»)

По индексу человеческого развития- 53-е место из 187 стран--- с высокий уровень человеческого развития

Риски и возможные угрозы:

- процесс старения населения
- рост демографической нагрузки
- ухудшение качества здоровья граждан
- недостаточная общественная активность граждан

Приоритетными направлениями социальной политики :

- создание условий для качественного воспроизводства населения;
- содействие развитию рациональной структуры занятости населения, повышение эффективности использования рабочей силы и ее качества;
- повышение реальных доходов как основного фактора улучшения качества жизни и формирования среднего класса в стране;
- обеспечение стабильной, финансово устойчивой пенсионной системы;
- совершенствование социальной защиты населения на основе обеспечения адресности оказания социальной помощи, повышения эффективности и доступности социального обслуживания.

РАЗВИТИЕ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА И РОСТ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ

- ▶ Стратегической целью социальной политики государства в долгосрочной перспективе является обеспечение достойного качества жизни и высоких стандартов благосостояния белорусских граждан. Главным критерием эффективности социальной политики является рост позиции страны не ниже **40 места в 2030 году** в мировом рейтинге индекса человеческого развития.

Образование для устойчивого развития

- ▶ *Стратегическая цель* - сформировать качественную систему образования, в полной мере отвечающую потребностям постиндустриальной экономики и устойчивому развитию страны.

Приоритетные направления развития:

- обновление содержания, структуры и организации образования;
- организация высокоэффективного непрерывного образования в течение всего жизненного цикла;
- укрепление интеграции между производством, наукой и системой профессионального образования;
- модернизация материально-технической и социально-культурной базы учреждений образования, формирование «облачной» информационно-образовательной среды, содержащей качественные ресурсы и услуги и базирующейся на современных технических средствах информации;
- улучшение кадрового обеспечения системы образования, совершенствование профессиональных компетенций и повышение социального статуса педагога в обществе;
- развитие инклюзивного образования.

Экономический компонент устойчивого развития

▶ Экономический компонент устойчивого развития

Экономика Республики Беларусь активно развивается и интегрируется в мировое хозяйство, наращивая объемы экспорта и расширяя географию стран-партнеров

Экологический компонент

► Экологический компонент («окружающая среда»)

за 2005–2012 годы показывает наличие устойчивой тенденции к снижению техногенной нагрузки на единицу ВВП.

Экологичность развития достигается посредством мер, обеспечивающих снижение антропогенной нагрузки на компоненты природной среды, уменьшение объемов образования отходов (в том числе токсичных) и предотвращение их вредного воздействия на окружающую среду и здоровье граждан, максимальное вовлечение отходов в гражданский оборот в качестве вторичного сырья, а также максимальное использование возобновляемых ресурсов и др.

Основные вызовы устойчивому развитию мировой экономики:

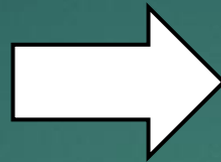
- 1) усиление конкурентной борьбы за факторы производства: человека, инновации, энергетические и сырьевые ресурсы, продовольствие и чистую воду;
- 2) сокращение численности и низкий уровень воспроизводства населения в европейских странах на фоне быстрого роста населения в развивающихся, что усиливает территориальные диспропорции на мировом рынке труда. Демографические проблемы затронули и Беларусь, усугубив ситуацию с нехваткой кадров, прежде всего в сельских районах;
- 3) угроза энергетической безопасности в мировом масштабе. Все государства увеличивают инвестиции в альтернативные и «зеленые» энергетические технологии. Возведение в настоящее время Белорусской АЭС только частично снимет решение данной проблемы;

Основные вызовы устойчивому развитию мировой экономики:

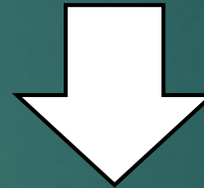
- ▶ 4) угроза глобального изменения климата и уменьшения биоразнообразия, риск нарушения экологического равновесия и водного баланса территорий;
- ▶ 5) наращивание производственного потенциала сверх экологической емкости территорий, что порождает угрозу экологической безопасности;
- ▶ 6) проблема продовольственной безопасности в мировом масштабе. Вместе с тем для Беларуси этот мировой вызов открывает новые возможности для наращивания экспорта производимого в стране продовольствия.

Модель устойчивого развития

ядро НСУР-
2030



гармонизацию отношений в
триаде «человек–природа–
ЭКОНОМИКА»



социально ориентированное,
экономически эффективное и
экологозащитное развитие страны

Главными факторами устойчивого развития
должны стать человеческий, научно-
производственный и инновационный
потенциалы, природные ресурсы и выгодное
географическое положение страны

Формирование эко-эффективного производственного сектора

► Промышленное производство:

Стратегической целью развития промышленного комплекса Беларуси на период до 2030 года является постепенное приближение показателей эффективности промышленного производства к среднему уровню стран Евросоюза.



	2015	2020	2025	2030
Темп роста производительности труда по добавленной стоимости в промышленности (за пятилетие), процент	120-122	124-136	121-133	117-128
Доля высокотехнологичных видов деятельности в промышленном производстве, процент	2,5-3,0	4-6	7-8	8-10
Удельный вес экспорта в объеме промышленного производства, процент	60	63-64	67-68	70