

ЛИТЕРАТУРА

1. 2023 Бюджет для граждан UNDP, 2023 (www.uz.undp.org)
2. Добровольный национальный обзор о реализации национальных целей и задач устойчивого развития Узбекистана до 2030 года МСН Узбекистан 2023(второй)
3. Источник: данные Государственного комитета по статистике РУЗ
4. Указ Президента Республики Узбекистан, от 25.07.2022 г. № УП–175 Об утверждении стратегии социальной защиты населения Республики Узбекистан

МОНИТОРИНГ ЦЕЛЕЙ И ИНДИКАТОРОВ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ В НАЦИОНАЛЬНЫХ УЧЕТНЫХ СИСТЕМАХ СТРАН ШАНХАЙСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ СОТРУДНИЧЕСТВА

Ю.Л. Растопчина, Н.Д. Плотникова

Белгород, Россия
Белгородский государственный национальный
исследовательский университет

В статье проанализированы особенности мониторинга целей и индикаторов устойчивого развития (ЦУР) в национальных учетных системах стран Шанхайской организации сотрудничества.

***Ключевые слова:** цели устойчивого развития, Шанхайская организация сотрудничества, мониторинг, индикаторы.*

MONITORING OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS AND INDICATORS IN THE NATIONAL ACCOUNTING SYSTEMS OF THE SHANGHAI COOPERATION ORGANIZATION COUNTRIES

Y.L. Rastopchina, N.D. Plotnikova

Belgorod, Russia
Belgorod State National Research University

The article analyzes the features of monitoring the Sustainable Development Goals and Indicators (SDGs) in the national accounting systems of the countries of the Shanghai Cooperation Organization.

***Keywords:** Sustainable Development Goals, Shanghai Cooperation Organization, monitoring, indicators.*

На сегодняшний день все большую значимость приобретают цели устойчивого развития (ЦУР), которые в значительной мере влияют на темпы экономического роста стран, их конкурентоспособность на мировой арене и общее благосостояние населения. В основе стратегии устойчивого развития лежит стремление к действию всех стран: развитых, развивающихся и наименее развитых, – которое нацелено на улучшение благополучия и защиту планеты.

Цели устойчивого развития – это универсальные цели, призванные обеспечить экономическое, социальное и экологическое благополучие для всех людей в мире. ЦУР были приняты Генеральной ассамблеей ООН в 2015 году в качестве «плана достижения лучшего и более устойчивого будущего для всех».

Цели устойчивого развития являются общей программой действий для всех стран и граждан в целях достижения устойчивого развития. Они играют важную роль в

формировании глобальных и национальных стратегий развития и способствуют принятию конкретных мер для улучшения жизни людей во всем мире.

В данной статье мы представим результаты мониторинга целей и индикаторов устойчивого развития в национальных системах учета стран Шанхайской организации сотрудничества.

Страны ШОС занимают важное место на мировой арене и играют большую роль в мировой экономике. Однако многие из них сталкиваются с проблемами бедности, неравных экономических возможностей, экологических проблем и других социальных и экономических проблем.

Цели устойчивого развития (ЦУР) представляют собой значимый инструмент для устранения этих проблем и обеспечения устойчивого развития стран ШОС на долгосрочной основе.

Для отслеживания прогресса в достижении целей устойчивого развития используются цели и индикаторы, которые включены в учетные системы каждой страны–участницы ШОС. Сбор данных и ежегодное обновление значений индикаторов ЦУР, необходимых для регулярного мониторинга, – непростая задача. Такие усилия требуют значительных институциональных и финансовых ресурсов и вовлекают широкий круг заинтересованных сторон. Например, более 1200 заинтересованных сторон по всему миру внесли свой вклад в сбор данных по индикаторам ЦУР, включая правительства, научно–производственные объединения, исследовательские институты, многосторонние организации и частный сектор в 2021 году. По оценкам экспертов, общая стоимость сбора данных для измерения всех показателей ЦУР для стран и регионов к 2030 году составляет почти 45 млрд долларов США, что превышает годовые расходы Организации Объединенных Наций в 2017 году³⁰.

Существует три стратегии решения проблемы данных, связанных с мониторингом ЦУР:

1. Развитие и улучшение институционального потенциала для мониторинга ЦУР во всех странах и регионах;
2. Применение новых технологий или систем, таких как дистанционное зондирование;
3. Сокращение объема данных, необходимых для мониторинга ЦУР, с помощью основанных на данных или статистических методов.

Первые две стратегии могут обеспечить получение данных хорошего качества, но требуют значительных институциональных и финансовых ресурсов, а современный глубокий глобальный спад в экономике, последствия COVID–19, значительно сократили инвестиции. Уже есть свидетельства снижения финансовых инвестиций в устойчивое развитие, особенно в развивающихся странах. Эти проблемы делают третью стратегию – снижение спроса на данные – более осуществимой и практичной для немедленной реализации.

Страны ШОС признают важность отслеживания прогресса развития региона посредством использования индикаторов ЦУР. Цели и индикаторы устойчивого развития в национальных учетных системах стран Шанхайской организации сотрудничества могут варьироваться в зависимости от конкретных стратегий и приоритетов каждой страны–члена. Однако, в целом, они включают следующие³¹:

³⁰ McKinsey Financing change: How to mobilize private- sector financing for sustainable infrastructure [Электронный ресурс] / McKinsey // McKinsey Center for Business and Environment. – 2018. – Режим доступа: https://www.mckinsey.com/~media/mckinsey/business%20functions/operations/our%20insights/the%20next%20generation%20of%20infrastructure/financing_change_how_to_mobilize_private-sector_financing_for_sustainable_infrastructure.pdf.

³¹ Ражабов, А. Х. О теоретических основах устойчивого развития [Электронный ресурс] / А. Х. Ражабов // Молодой ученый. – 2018. – №13. – Режим доступа: <https://moluch.ru/archive/117/32317/>.

1. Экономическое развитие: увеличение ВВП, улучшение инфраструктуры, создание рабочих мест, развитие малого и среднего бизнеса. Индикаторы: ВВП на душу населения, уровень безработицы, инвестиции в экономику;

2. Социальное развитие: обеспечение доступа к качественным услугам здравоохранения и образования, борьба с бедностью и неравенством. Индикаторы: уровень доступности к здравоохранению и образованию, уровень бедности и неравенства;

3. Охрана окружающей среды: сокращение выбросов парниковых газов, защита природных ресурсов, устойчивое использование земельных ресурсов. Индикаторы: уровень загрязнения окружающей среды, использование возобновляемых источников энергии, устойчивое использование земельных ресурсов;

4. Инновации и технологическое развитие: поддержка научно–технического прогресса, развитие цифровой экономики и инновационных технологий. Индикаторы: инвестиции в научно–технический прогресс, развитие цифровой экономики, количество патентов на новые технологии;

5. Международное сотрудничество: развитие торговых и экономических отношений с другими странами, участие в международных организациях. Индикаторы: объем международной торговли, количество международных соглашений и договоренностей.

Мониторинг целей и индикаторов устойчивого развития в странах может осуществляться через систему национальных учетов, включая статистические данные и отчеты, а также проведение мониторингов и оценок.

Так, в Российской Федерации в части статистического наблюдения за показателями ЦУР Росстат уже несколько лет ведёт активную деятельность по разработке показателей как на международном, так и на национальном уровне, так как Повестка–2030 признаёт важность наличия качественных данных и их регулярного мониторинга – без этого невозможно корректно устанавливать цели развития и достигать их. Кроме того, в России был сформирован Добровольный национальный обзор (ДНО) по реализации 17 целей устойчивого развития. Подготовкой ДНО занимался Аналитический центр при Правительстве РФ в партнерстве с Минэкономразвития, МИД России, Росстатом и другими госорганами³².

В остальных странах–участницах ШОС индикаторы ЦУР также исследуются через анализ социально–экономических показателей и политической стабильности. Основными индикаторами ЦУР, встречающихся в отчетах, являются [24]:

1. Уровень безработицы;
2. ВВП на душу населения;
3. Инфляция;
4. Безопасность и стабильность политической ситуации;
5. Уровень экономического роста;
6. Уровень образования и доступности здравоохранения;
7. Уровень коррупции;
8. Качество жизни населения.

На основе этих показателей проводятся аналитические исследования и составляются отчеты о состоянии ЦУР в странах ШОС. Эти данные используются для разработки стратегий развития и принятия решений, направленных на повышение уровня жизни и экономического развития в регионе. Также отдельные индикаторы Целей устойчивого развития могут отражаться в отчетах, посвященных динамике других важных социально–экономических показателей, как, например, в отчетах о состоянии окружающей среды и здоровья населения, а также в различных статистических исследованиях.

³² Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации [Электронный ресурс] : [официальный сайт]. – Добровольный национальный обзор хода осуществления Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030. – Режим доступа: https://sustainabledevelopment.un.org/content/documents/26421VNR_2020_Russia_Report_Russian.pdf.

Кроме того, контроль за изменениями индикаторов ЦУР проводится на международном уровне в ежегодных отчетах Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию и ЦУР, которая охватывает данные по всем странам и регионам [51]. Каждая из стран Шанхайской организации сотрудничества публикует данный отчет на своих официальных сайтах статистики, после чего результаты и выводы докладов ООН используются для аналитики и прогнозирования своих показателей в рамках страны или региона.

Так, на рисунке 1. представлен доклад о Целях в области устойчивого развития за 2021 год и содержание данного доклада, который был переведен и опубликован Федеральной службой государственной статистики Российской Федерации.

Доклад о целях в области устойчивого развития, 2021 год	
	
Содержание	
Предисловие	2
Уроки пандемии	3
Инвестиции в данные	4
Обзор	8
Цель 1	26
Цель 2	28
Цель 3	30
Цель 4	34
Цель 5	36
Цель 6	38
Цель 7	40
Цель 8	42
Цель 9	44
Цель 10	46
Цель 11	48
Цель 12	50
Цель 13	52
Цель 14	54
Цель 15	56
Цель 16	58
Цель 17	60
Примечание для читателей	62
Группировка по регионам	63

Рис. 1 – Доклад о целях в области устойчивого развития, 2021

Источник: [33, 34]

Как видно на рисунке 1 доклад о ЦУР включает в себя аналитические показатели по всем 17 Целям устойчивого развития. Кроме того, в докладе приведены способы решения проблем, связанных с различными областями ЦУР, способы наращивания национального потенциала в области статистики и улучшения доступа к данным и метаданным.

В начале таких докладов представлена общая информация по каждой ЦУР, после чего дается более подробное описание проблем, способов их решения, статистическая

³³ Sustainable Development Goals Knowledge Platform [Электронный ресурс]: [официальный сайт]. – Электрон. дан. – 2021. – Режим доступа: <https://www.undp.org/sustainable-development-goals>

³⁴ The Sustainable Development Goals Report [Электронный ресурс]: [официальный сайт]. – Электрон. дан. – 2020. – Режим доступа: <https://unstats.un.org/sdgs/report/2021/>.

информация. На рисунке 2 представлены такие данные на примере ЦУР 4 «Качественное образование».

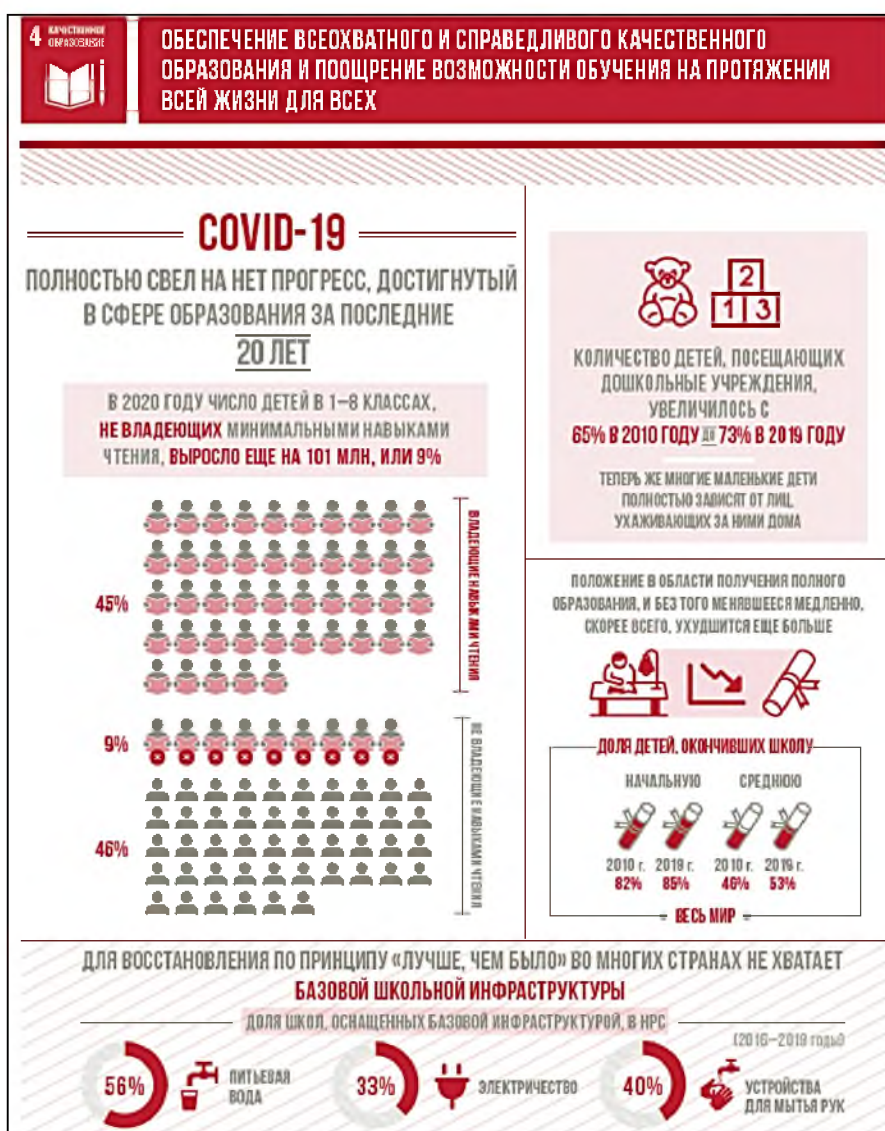


Рис. 2 – ЦУР 4 «Качественное образование» из доклада ООН о целях в области устойчивого развития, 2021

На рисунке отображена общая аналитическая информация по влиянию COVID–19 на достижение цели относительно качественного образования во всех странах мира. Основной вывод этого краткого анализа заключается в том, что пандемия снизила прогресс, достигнутый в сфере образования за 20 лет. Также отображен прогноз по ухудшению числа обучающихся, получающих полное образование и даны способы по оснащению школ базовой инфраструктурой для нивелирования последствия пандемии.

Таким образом, Цели устойчивого развития включают в себя различные цели и задачи, а также можно выделить ряд индикаторов, которые используются для оценки прогресса в достижении ЦУР и направляют развитие мировой политики в целях достижения устойчивого развития. Кроме того, Цели устойчивого развития играют важную роль в странах Шанхайской организации сотрудничества, так как эти цели включают в себя ключевые вопросы, связанные с экономическим, социальным и экологическим развитием, которые являются приоритетными для многих стран ШОС. Также важно отметить, что страны ШОС имеют большую территорию и уровень населения, значительный экономический потенциал для содействия в достижении целей Повестки–2030.

ЛИТЕРАТУРА

1. Арабеева, О. Г. Реализация целей устойчивого развития как индикатор успешной стратегии развития стран ШОС [Текст] / О. Г. Арабеева // Экономика и управление. – 2018. – № 9. – С. 83–88.
2. Артеменко, А.А. Цели устойчивого развития ООН: проблемы и перспективы реализации [Текст] / А.А. Артеменко. – М.: Проспект, 2020. – 720 с.
3. Березина, А.М. Концепция устойчивого развития как модель гармоничного управления процессами развития общества [Электронный ресурс] / А.М. Березина // Экономика. Государство. Общество. Электронный журнал. – 2018. – № 1. Режим доступа: <http://ego.uara.ru/issue/2010/01/01>.
4. Бородина, Т.А. Международное сотрудничество по ЦУР: опыт Шанхайской Организации Сотрудничества [Текст] / Т.А. Бородина // Человек и право. – 2017. – № 2. – С. 36–41.
5. Васильева, Т.В. Шанхайская Организация Сотрудничества и устойчивое развитие [Текст] / Т. В. Васильева // Интеграция образования. – 2019. – № 2. – С. 133–140.
6. Жукова, О.В. Стратегический анализ актуализации ЦУР в странах ШОС [Текст] / О.В. Жукова // Научные ведомости Белгородского государственного университета им. В.Г. Шухова. – 2019. – № 3. – С. 60–66.
7. Полякова, М.И. Цели устойчивого развития как путь к устойчивому развитию стран ШОС [Текст] / М.И. Полякова // Вестник науки и образования. – 2019. – № 2. – С. 119–123.
8. Сергеев, Н.А. Региональные аспекты реализации целей устойчивого развития в странах ШОС [Текст] / Н.А. Сергеев // Проблемы и перспективы развития экономики США и стран Восточной Азии. – 2019. – №3. – С. 71–78.
9. Турченко, Е.В. Шанхайская Организация Сотрудничества и ЦУР: новые вызовы и возможности [Текст] / Е.В. Турченко // Экономические исследования. – 2018. – № 2. – С. 54–60.
10. Фишман, М.А., Джураева, Т. Х. Оценка реализации целей устойчивого развития в странах Шанхайской организации сотрудничества [Текст] / М.А, Фишман, Т.Х. Джураева // Вестник Удмуртского университета. Серия Экономика и право. – 2020. № 3. – С. 354–364.
11. Халмуратова, Т.Р. Реализация ЦУР в контексте устойчивого развития стран ШОС [Текст] / Т. Р Халмуратова // Актуальные проблемы гуманитарных и социальных наук. – 2019. – №3. – С. 20–23.
12. Растопчина Ю.Л., Ковалева Е.И. «Зеленая» экономика и «зеленые» инвестиции Китая: возможности и перспективы» // Научный результат. Экономические исследования. 2023 Т.9. № 3. С. 29–40. DOI: 10.18413/2409–1634–2023–9–3–0–3
13. Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации [Электронный ресурс] : [официальный сайт]. – Добровольный национальный обзор хода осуществления Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030. – Режим доступа: https://sustainabledevelopment.un.org/content/documents/26421VNR_2020_Russia_Report_Russian.pdf.
14. Глобальные цели устойчивого развития ООН [Электронный ресурс]: [официальный сайт]. – Режим доступа: <https://www.un.org/sustainabledevelopment/ru/sustainable-development-goals/>.
15. Sustainable Development Goals Knowledge Platform [Электронный ресурс]: [официальный сайт]. – Электрон. дан. – 2021. – Режим доступа: <https://www.undp.org/sustainable-development-goals>.
16. The Sustainable Development Goals Report [Электронный ресурс]: [официальный сайт]. – Электрон. дан. – 2020. – Режим доступа: <https://unstats.un.org/sdgs/report/2021/>.