



**МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ
СОДРУЖЕСТВА НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ
(СТАТКОМИТЕТ СНГ)**



Индикаторы бедности для мониторинга Целей устойчивого развития в регионе СНГ

Статкомитет СНГ

**Совещание экспертов по измерению бедности и неравенства
29-30 ноября 2018 года, г. Вена, Австрия**



Статистика для ЦУР в регионе СНГ



Межгосударственный Статистический комитет СНГ во взаимодействии с национальными статистическими службами проводит работу по организации мониторинга достижения Целей устойчивого развития в регионе СНГ.

1. В настоящее время сформирован перечень показателей ЦУР для региона СНГ. Он содержит 111 показателей, из которых 5 показателей по оценке бедности и неравенства.

Состав показателей будет пересматриваться по мере внедрения показателей ЦУР в национальную статистическую практику.



Статистика для ЦУР в регионе СНГ



2. На веб-сайте Статкомитета СНГ по предложению национальных статистических служб создан раздел, в котором содержится

- информация о работе по реализации ЦУР в странах СНГ;
- информация о работе Статкомитета СНГ по вопросам ЦУР;
- публикации и ссылки на информационные ресурсы и др.





Мониторинг ЦУР в регионе СНГ



3. Подготовлен ряд публикаций, куда вошли показатели ЦУР, характеризующие бедность.

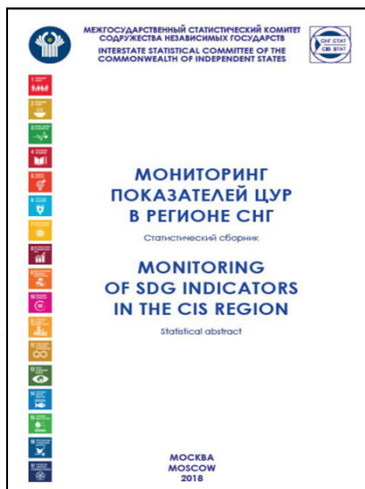
На сайте размещен пилотный проект сборника «Мониторинг показателей ЦУР в регионе СНГ».

В сборник вошли данные по двум показателям бедности:

- 1.1.1. Доля населения, живущего за международной чертой бедности;
- 1.2.1. Доля населения, живущего за национальной чертой бедности (всего и в разбивке по полу).

Сборник в бюджет выпускаться ежегодно на русском и английском языках.

В второе издание планируется выпустить в декабре текущего года.





Проблемы организации мониторинга ЦУР в регионе СНГ



Публикация данных по показателям ЦУР в регионе СНГ связана с рядом проблем:

- Определение приоритетов при формировании регионального перечня показателей – что должно приниматься за основу – глобальный перечень или национальные перечни стран ???
- Несопоставимость данных между странами.
- Отсутствие метаданных для национальных перечней ЦУР.
- Прокси - показатели и дополнительные показатели – каковы критерии и возможности их использования?



Проблемы организации мониторинга ЦУР в регионе СНГ



Одной из проблем при публикации оценок бедности на региональном уровне является выбор сопоставимых социально-демографических групп населения.

Этот выбор определяется наличием информации в странах и тематикой публикаций Статкомитета СНГ:

- сельская бедность;
- гендер;
- дети и молодежь;
- пожилое население;
- люди с инвалидностью и т.д.



Проблемы организации мониторинга ЦУР в регионе СНГ



В настоящее время основная часть публикуемых в странах СНГ данных по бедности относится к показателю ЦУР 1.2.1 «Доля населения, живущего за национальной чертой бедности».

Несмотря на то, что название показателя предполагает несопоставимость данных между странами, по предложению статслужб при публикации дается пояснение, что использование разных методологических подходов делает невозможным сопоставление между странами.



Дезагрегация данных для мониторинга ЦУР - гендер



Для мониторинга ЦУР по различным социально-демографическим группам использовались данные, публикующиеся в большинстве стран.

Доля мужчин и женщин, проживающих за национальной чертой бедности

(в % к численности населения соответствующей группы)

	Мужчины		Женщины	
	2015	2016	2015	2016
Армения ¹	30,1	28,5	29,5	30,2
Беларусь	5,6	6,2	4,8	5,3
Казахстан ¹	2,7	2,6	2,6	2,5
Кыргызстан ¹	32,7	25,7	31,5	25,0
Молдова ¹	10,6	...	8,8	...
Россия ²	12,9	12,9	15,0	15,3

¹ Здесь и далее показатели рассчитаны с использованием национальных шкал эквивалентности.

² Мужчины в возрасте 31-59 лет, женщины - 31-54 лет.



Дезагрегация данных для мониторинга ЦУР - дети



Пристальное внимание в странах Содружества уделяется вопросам детской бедности.

Доля детей, проживающих за национальной чертой бедности

(в % к численности детей в возрасте до 18 лет)

	2014	2015	2016
Армения	34,0	33,7	34,2
Беларусь	9,2	9,9	10,9
Казахстан	4,7	4,5	4,3
Кыргызстан	37,9	40,5	31,5
Молдова	13,0	11,5	...
Россия	20,7	27,4	26,7
Украина	14,2	10,7	6,0

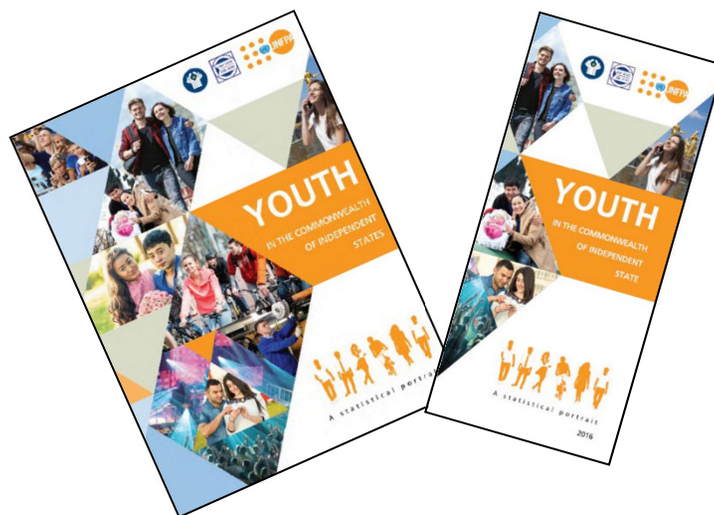


Дезагрегация данных для мониторинга ЦУР - молодежь



Большой интерес со стороны правительственных структур и других пользователей вызывает информация по уровню бедности среди молодежи.

Статкомитет СНГ при финансовой поддержке Фонда ООН по народонаселению (ЮНФПА) подготовил третью редакцию сборника и буклета *«Молодежь в странах СНГ: статистический портрет»*, куда включены показатели уровня бедности для этой группы населения.





Дезагрегация данных для мониторинга ЦУР - молодежь



Доля молодежи, проживающей за национальной чертой бедности в 2016г.

(в % к численности населения соответствующей группы)

	Мужчины в возрасте, лет			Женщины, в возрасте, лет		
	15-19	20-24	25-29	15-19	20-24	25-29
Армения	35,4	27,0	...	38,3	32,6	...
Беларусь	8,4	6,3	4,5	8,2	6,1	4,0
Казахстан	3,6	2,4	1,7	4,1	2,3	2,1
Кыргызстан	22,9	18,3	21,9	25,8	22,5	25,7
Россия	23,1	13,1	9,9	23,6	14,3	12,6

В дополнение к данным по абсолютной бедности ряд стран (Армения, Беларусь, Молдова и Казахстан) представили информацию по материальным депривациям среди молодежи по национальным перечням).



Дезагрегация данных для мониторинга ЦУР – лица с инвалидностью



К числу наиболее социально уязвимых групп населения относятся лица с инвалидностью.

Как определить, кто должен учитываться в этой группе?

Основополагающий документ – Конвенция о правах инвалидов, принятая Генеральной ассамблеей ООН 13 декабря 2006г. К ней присоединились 10 стран СНГ, из них 8 стран ее ратифицировали.

Инвалидность – нарушение здоровья со стойким расстройством функций организма, обусловленное заболеваниями, последствиями травм или дефектами, приводящее к ограничению жизнедеятельности и вызывающее необходимость его социальной защиты.



Деагрегация данных для мониторинга ЦУР – лица с инвалидностью



Источники данных о численности инвалидов:

1. Административные данные

- число состоящих на учете по медицинским показаниям;
- число получающих пенсии и социальные пособия по инвалидности.

Данные дают полного охвата этой категории населения.

2. Перепись населения. Включили в переписной лист:

Раунд 2010 – Армения, Казахстан, Молдова;

Раунд 2020 – Азербайджан, Армения, Казахстан,
Кыргызстан. (Молдова и Таджикистан ???).

Данные переписи

- основа для проведения выборки;
- источник данных для оценки многомерной бедности.



Дезагрегация данных для мониторинга ЦУР – лица с инвалидностью



3. Обследования населения и домашних хозяйств

- Специализированные обследования (Беларусь, Казахстан)
- Текущие обследования (Россия)

В публикации «Социально-экономические индикаторы бедности» приводятся показатели по уровню бедности по домохозяйствам:

- состоящим (только) из инвалидов;
- имеющим в своем составе инвалидов всех возрастных групп;
 - из них с детьми-инвалидами в возрасте до 18 лет.

ВОПРОС

Будет ли проводиться в странах дезагрегация данных по группам инвалидности в зависимости от степени тяжести заболевания?



Благодарю за внимание!

Межгосударственный статистический комитет СНГ
<http://www.cisstat.com>