

13 November 2019

Европейская экономическая комиссия

Конференция европейских статистиков

Совещание экспертов по измерению бедности и неравенства: ЦУР 1 и 10

Женева, Швейцария

5–6 декабря 2019 года

Пункт 2 предварительной повестки дня

Дезагрегация индикаторов бедности для мониторинга

Повестки дня в области устойчивого развития

на период до 2030 года

Дезагрегация индикаторов бедности для мониторинга ЦУР в регионе Содружества Независимых Государств: практика стран и перспективы на будущее

Записка Межгосударственного статистического комитета Содружества Независимых Государств*

Резюме

Результаты обследований показали, что в большинстве стран Содружества наблюдается значительный прогресс в продвижении мониторинга ЦУР: созданы национальные платформы ЦУР, где размещены Дорожные карты, перечни показателей, метаданные, а также данные по отдельным показателям. В то же время статистические службы сталкиваются с рядом проблем, таких как необходимость проведения новых пилотных обследований и внедрения дополнительных модулей в существующие обследования, отсутствие методологии по отдельным показателям, гармонизация национальных индикаторов ЦУР в соответствии с международными стандартами, дезагрегация данных. В докладе представлен опыт Статистического комитета Содружества Независимых Государств по мониторингу достижения устойчивого развития в рамках целей 1 и 10, рассмотрены проблемы сопоставимости данных по отдельным социально-демографическим группам (дети, молодежь, пожилые люди, люди с ограниченными возможностями).

* Подготовлена В.М. Брысейвой и А.В. Кирьяновым.

I. Введение

1. Статистический комитет Содружества Независимых Государств (СНГ)¹ по решению Совета Руководителей национальных статистических служб государств–участников СНГ проводит мониторинг достижения ЦУР в регионе СНГ, который предусматривает:

(a) Проведение обследований в странах о ходе работ по организации и развитию мониторинга ЦУР на национальном уровне;

(b) Актуализацию перечня показателей ЦУР для региона СНГ;

(c) Ведение раздела «Статистика для ЦУР: регион СНГ» веб-сайте Статкомитета СНГ <http://www.cisstat.com/sdgs/>;

(d) Ежегодный выпуск электронной версии статистического сборника «Мониторинг показателей ЦУР в регионе СНГ».

2. В 2019 году Статкомитет СНГ провел в странах Содружества ряд обследований по различным вопросам, связанным с ЦУР:

(a) О ходе работ по организации мониторинга достижения ЦУР на национальном уровне;

(b) О состоянии внедрения в национальную практику индикаторов бедности для мониторинга достижения ЦУР;

(c) О статистике инвалидности в странах СНГ в контексте Повестки дня в области устойчивого развития.

3. Результаты обследований показали, что в большинстве стран Содружества наблюдается значительный прогресс в продвижении мониторинга ЦУР: созданы национальные платформы ЦУР, где размещены Дорожные карты, перечни показателей, метаданные, а также данные по отдельным показателям. В то же время статистические службы сталкиваются с рядом проблем, таких как необходимость проведения новых пилотных обследований и внедрения дополнительных модулей в существующие обследования, отсутствие методологии по отдельным показателям, гармонизация национальных индикаторов ЦУР в соответствии с международными стандартами, дезагрегация данных.

4. В связи с тем, что сокращение масштабов бедности является одной из ключевых задач в рамках достижения устойчивого развития, Статкомитет СНГ в своей деятельности уделяет большое внимание вопросам измерения бедности в странах Содружества.

5. Для оценки статистического потенциала стран СНГ по внедрению в национальную практику индикаторов бедности, в национальные статистические службы был разослан Вопросник с целью сбора следующей информации:

(a) Какие показатели бедности используются в национальной практике, а какие планируется включить в будущем;

(b) Какие уровни дезагрегации для показателей бедности применяются в настоящее время и каковы дальнейшие планы статслужб по их расширению;

(c) Какие показатели благосостояния используются для оценки бедности на национальном уровне и при проведении международных сопоставлений.

6. В Вопроснике были использованы группы дезагрегации показателей, которые базируются на рекомендациях Межучрежденческой и экспертной группы по показателям достижения ЦУР «Дезагрегация данных и показатели ЦУР: приоритеты политики, текущее положение дел и планы по дезагрегации на будущее». Эти

¹ Содружество Независимых Государств (СНГ) включает 11 государств (Азербайджан, Армения, Беларусь, Казахстан, Кыргызстан, Молдова, Россия, Таджикистан, Туркменистан, Узбекистан и Украина).

рекомендации были представлены на 50-й сессии Статкомиссии ООН. Кроме того, запрашивалась информация по отдельным категориям населения: дети, пожилые люди и лица с инвалидностью, поскольку такая информация пользуется большим спросом со стороны пользователей.

7. Ответы поступили от Азербайджана (AZ), Армении (AM), Беларуси (BY), Казахстана (KZ), Кыргызстана (KG), Молдовы (MD), России (RU) и Узбекистана (UZ). Полученная информация послужила основой при подготовке данной работы.

8. *Индикатор 1.1.1 Доля населения, живущего за международной чертой бедности, в разбивке по полу, возрасту, статусу занятости и месту проживания (городское/сельское)*

9. Большинство стран Содружества включило показатель 1.1.1 в Национальные перечни показателей ЦУР

	AZ	AM	BY	KZ	KG	MD	RU	UZ*
Показатель включен в Национальный перечень показателей ЦУР	+	+	+	+	+	+	+	-
Расчет проводится								
- специалистами статистической службы	+		+	+	+		+	
- экспертами Всемирного банка		+				+		
- другими организациями						+		
Используемые границы:								
\$1,9 по ППС 2011	+	+	+	+	+	+	+	
\$3,2 по ППС 2011		+		+				
\$5,5 по ППС 2011		+		+				
\$2,15 по ППС 1996						+		
\$4,3 по ППС 1996						+		

* В Узбекистане в дальнейшем планируется расчет показателя «Уровень крайней малообеспеченности» на основе международной оценки крайней бедности (\$1,9 в день по ППС).

10. Основная часть населения стран Содружества имеет доходы/потребительские расходы, превышающие международную черту бедности в 1,9 доллара США.

Таблица 1
[1.1.1] Доля населения, живущего за международной чертой бедности \$1.9 в день (по ППС 2011)* (в % ко всему населению)

	2015	2016	2017	2018
Азербайджан	0,0	0,0	0,0	0,0
Армения	1,86	1,78	1,35	...
Беларусь	0,0	0,0	0,0	0,0
Казахстан	0,0	0,0	0,0	0,0
Кыргызстан	0,06	0,21	0,31	...
Молдова	0,0	0,2	0,1	...
Россия	0,0	0,0	0,0	0,0
Таджикистан	4,8

* По Армении, Молдове и Таджикистану - оценки Всемирного банка, по другим странам – оценки статистических служб на основе методологии Всемирного банка.

11. Разработка этого показателя по дезагрегированным группам позволит выявить наиболее уязвимые категории населения, находящиеся в состоянии крайней бедности.

12. Страны Содружества проводят/планируют проводить дезагрегацию по разным признакам и категориям населения:

Дезагрегация показателя 1.1.1:	AZ	AM	BY	KZ	KG	MD	RU	UZ
по полу	◇	◆	◆	◆		◆	◆	
по возрасту	◇	◆	◆	◇		◆	◆	
по месту проживания	◇	◆	◆	◆		◆	◆	
по статусу в рабочей силе (занятые/безработные)*	◇	◆	◆	◇			◆	
по статусу в занятости	◇	◆**		◇		◆		
по категориям:								
дети в возрасте до 18 лет	◇		◇	◇			◆***	
пожилые люди	◇	◆****	◇				◆	
инвалиды	◇		◇					

◆ используется в настоящее время

◇ планируется в будущем

* В Армении – экономически активные и неактивные, занятые, безработные; в Беларуси – занятые.

** Наемные работники, самозанятые.

*** В России дети не представляются в качестве отдельной категории; данные публикуются в следующей разбивке: мужчины в возрасте до 18 лет и женщины в возрасте до 18 лет.

**** Пенсионеры.

13. Несмотря на использование методологии, разработанной Всемирным банком, а также единых границ, в странах Содружества сохраняется проблема несопоставимости данных по показателю «Доля населения, живущего за международной чертой бедности в \$1,9».

14. Большинство национальных статистических служб сами рассчитывают этот показатель, используя национальные показатели благосостояния, которые отличаются по своему составу:

Страна	Наименование показателя
Азербайджан	потребительские расходы
Армения	агрегат потребления
Беларусь	располагаемые ресурсы
Казахстан	доходы, использованные на потребление
Кыргызстан	агрегат потребления
Молдова	потребительские расходы
Россия	денежные располагаемые доходы
Узбекистан	совокупные доходы

15. При дезагрегации показателя в странах используются разные возрастные группы и категории. Например, к категории пожилые люди в Азербайджане относятся лица в возрасте 65 лет и старше, в Беларуси – старше общеустановленного пенсионного возраста. В России в рамках этой категории выделяются четыре группы:

- Мужчины в возрасте от 66 до 75 лет;
- Мужчины в возрасте 76 лет и более;
- Женщины в возрасте от 66 до 75 лет;
- Женщины в возрасте 76 лет и более.

16. *Индикатор 1.2.1 Доля населения страны, живущего за официальной чертой бедности, в разбивке по полу и возрасту*

17. Показатель широко используется при оценке бедности в странах СНГ. Его расчет базируется на концепции абсолютной бедности на основе монетарного подхода. Бедными считаются лица, чьи доходы (расходы) ниже официально установленных национальных границ. В ряде стран – это прожиточный минимум, в других – черта бедности, которая представляет собой стоимостную оценку потребительской корзины, как правило, включающей, в отличие от прожиточного минимума, более ограниченный набор товаров и услуг.

18. Показатель «Доля населения за официальной чертой бедности» играет ключевую роль при проведении мониторинга ЦУР на национальном уровне.

19. Использование разных границ бедности и методологических подходов по исчислению уровня бедности не позволяет проводить сопоставления между странами.

Таблица 2

[1.2.1] Доля населения страны, живущего за национальной чертой бедности (в % ко всему населению)

	2015	2016	2017	2018
Азербайджан	4,9	5,9	5,4	5,1
Армения*	29,8	29,4	25,7	...
Беларусь	5,1	5,7	5,9	5,6
Казахстан*	2,7	2,6	2,6	4,3**
Кыргызстан*	32,1	25,4	25,6	22,4
Молдова*	9,6
Россия	13,3	13,3	13,2	12,9
Таджикистан	31,0	30,3	29,5	27,4
Узбекистан	12,8	12,3	11,9	11,4

* Расчет с использованием национальных шкал эквивалентности.

** В Казахстане с 1 января 2018 г. изменен состав прожиточного минимума.

20. Большинство стран СНГ проводит/планирует проводить разработку показателя для различных категорий населения:

Дезагрегация показателя 1.2.1:	AZ	AM	BY	KZ	KG	MD	RU	UZ
по полу	◇	◆	◆	◆	◆	◆	◆	
по возрасту	◇	◆	◆	◇	◆	◆	◆	
по месту проживания	◇	◆	◆	◆	◆	◆	◇	◆
по категориям								
дети в возрасте до 18 лет	◇		◆	◇	◆	◆	◆*	
пожилые люди	◇		◆	◇	◆		◆	
инвалиды	◇		◆	◇				

◇ используется в настоящее время

◇ планируется в будущем

* В России дети не представляются в качестве отдельной категории, данные публикуются отдельно по мужчинам и женщинам в разбивке по возрастам: до 1 года, 1 -1,5, 1,5 - 3, 3-15, 16-17 лет.

21. К категории «пожилые люди» для показателя 1.2.1 в странах применяются разные возрастные границы:

Азербайджан	65 лет и старше
Беларусь	старше общеустановленного пенсионного возраста
Казахстан	старше общеустановленного пенсионного возраста (мужчины – 63 года и старше, женщины – 59 лет и старше)
Кыргызстан	мужчины – 68 лет и старше, женщины – 65 лет и старше
Россия	мужчины – 60-64, 65-69, 70 лет и старше, женщины – 60-64, 65-69, 70 лет и старше

22. Большинство стран Содружества публикуют данные по уровню бедности по полу, месту проживания. Одной из наиболее острых проблем для стран Содружества является детская бедность. Рискну оказаться в бедности больше всего подвержены семьи с детьми, что приводит к более высокому уровню детской бедности по сравнению с ее общим уровнем.

Таблица 3

[1.2.1] Доля населения страны, живущего за национальной чертой бедности*
(в % к населению соответствующей группы)

	2015	2016	2017	2018
<i>По месту проживания</i>				
<i>Армения</i>				
город	29,4	28,8	25,0	...
село	30,4	30,4	26,8	...
<i>Беларусь</i>				
город	3,9	4,2	4,6	4,4
село	8,7	10,0	9,8	9,3
<i>Казахстан</i>				
город	1,3	1,3	1,2	2,5**
село	4,4	4,4	4,5	6,7**
<i>Кыргызстан</i>				

	2015	2016	2017	2018
город	29,3	18,6	20,4	20,1
село	33,6	29,0	28,4	23,7
<i>Молдова</i>				
город	3,1
село	14,5
<i>Россия</i>				
город	8,4	8,3	8,1	...
село	27,8	27,1	24,9	...
<i>Таджикистан</i>				
город	21,6	...
село	33,3	...
<i>Узбекистан</i>				
город	9,5	9,2	8,7	8,4
село	15,9	15,1	14,8	14,3
<i>По полу</i>				
<i>Армения</i>				
мужчины	29,5	28,5	25,0	...
женщины	30,1	30,2	26,3	...
<i>Беларусь</i>				
мужчины	5,6	6,2	6,6	6,0
женщины	4,8	5,3	5,5	5,4
<i>Казахстан</i>				
мужчины	2,7	2,6	2,7	4,4**
женщины	2,6	2,5	2,6	4,2**
<i>Кыргызстан</i>				
мужчины	32,7	25,7	26,3	22,2
женщины	31,5	25,0	25,0	22,5
<i>Молдова</i>				
мужчины	10,6
женщины	8,8
<i>Россия</i>				
мужчины	13,7	13,6	12,8	...
женщины	13,2	12,7	12,0	...
<i>Дети в возрасте до 18 лет</i>				
<i>Армения</i>	33,7	34,2	30,8	...
<i>Беларусь</i>	9,9	10,9	11,3	10,4
<i>Казахстан</i> ***	4,5	4,3	3,8	7,2**
<i>Кыргызстан</i>	40,5	31,5	32,0	...
<i>Молдова</i>	11,5
<i>Россия</i>	27,4	26,7	26,0	...
<i>Таджикистан</i>	...	34,0

* В Армении, Казахстане, Кыргызстане и Молдове расчеты произведены с использованием национальных шкал эквивалентности.

** В Казахстане с 1 января 2018 г. изменен состав прожиточного минимума.

*** В 2017 и 2018 годах - дети в возрасте до 16 лет.

23. Важной группой для проведения дезагрегации показателей бедности являются лица с инвалидностью, поскольку они оказываются наиболее социально уязвимыми с точки зрения условий проживания, доступа к рынку труда, услуг образования, здравоохранения и т.п.

24. Данные о численности людей с инвалидностью основываются на административных источниках и не в полной мере отражают всю совокупность лиц с нарушениями здоровья.

25. В ряде стран объем выборки при обследовании доходов и расходов домохозяйств недостаточен для получения качественных оценок по этой группе населения. В связи с этим требуется проведение специальных обследований с расширением выборки для получения репрезентативных данных.

26. В рамках обследования, проведенного Статкомитетом СНГ, о состоянии статистики инвалидности в странах СНГ в контексте Повестки дня в области устойчивого развития была получена дополнительная информация о потенциальных возможностях по разработке показателей бедности для лиц с инвалидностью.

	Показатели ЦУР	Имеется ли возможность расчета в настоящее время (да +/нет-)	Планируется ли получение информации в будущем (да +/нет-)	Комментарии стран
Азербайджан	1.1.1	-	+	
	1.2.1	-	+	
Беларусь	1.1.1	+	+	Показатели могут быть рассчитаны по группе лиц, имеющих официальный статус инвалида
	1.2.1	+	+	
Казахстан	1.1.1	-	+	
	1.2.1	-	+	
Кыргызстан	1.1.1	-	+	
	1.2.1	-	+	
Молдова	1.1.1	+		В соответствии с глобальными метаданными не указывается дезагрегация по инвалидности для 1.1.1, 1.2.1
	1.2.1	+		
Россия	1.1.1	-		Данные нерепрезентативны По лицам с инвалидностью без дальнейшей дезагрегации
	1.2.1	+		
Таджикистан	1.1.1	-	+	
	1.2.1	-	+	
Узбекистан	1.1.1	-	+	Отсутствует методика расчета. Индикатор планируется рассчитывать в будущем с формулировкой «Уровень крайней малообеспеченности на основе международной оценки крайней бедности (1,90 \$ в день по ППС)»
	1.2.1	-	+	

27. *Индикатор 1.2.2 Доля мужчин, женщин и детей всех возрастов, живущих в нищете во всех ее проявлениях, согласно национальным определениям*

28. Глобальные метаданные для этого индикатора находятся в стадии разработки.

29. В настоящее время в странах СНГ в национальные перечни показателей ЦУР включены следующие показатели:

	AZ	AM	BY	KZ	KG	MD	RU
Индекс многомерной бедности (ИМБ)	◇	◆	◆	◇	◇	◇	◇
по полу	◇	◆	◇	◇		◇	◇
по возрасту	◇	◆	◇	◇		◇	◇
по месту проживания	◇	◆	◇	◇		◇	◇
Индекс материальной депривации (ИМД)	◇	◆	◆*	◆		◇	
по полу	◇		◆	◆			
по возрасту	◇		◆	◆			
по месту проживания	◇		◆	◆			
Индекс риска бедности и социальной исключенности	◇		◆*			◇	
по полу	◇		◆				
по возрасту	◇		◆				
по месту проживания	◇		◆				

◆ используется в настоящее время

◇ планируется в будущем

* Расчет показателей проводится, но они не включены в национальный перечень показателей ЦУР.

30. Страны Содружества находятся на разных этапах внедрения Индекса многомерной бедности в национальную статистическую практику: в Армении оценки ИМБ публикуются, начиная с 2016 года; в Беларуси разрабатывается национальная методология расчета; в Казахстане разработка методологии планируется в 2020 году; в России проводятся экспериментальные расчеты.

31. Кроме того, страны указали, что в рамках индикатора 1.2.2 в национальные перечни включены следующие показатели.

Страна	Наименование показателя
Армения	Многомерный индекс бедности среди детей (MODA)
Беларусь	Доля мужчин, женщин и детей всех возрастов, живущих в бедности во всех ее проявлениях, с учетом отобранных количественных показателей многофакторной бедности (показатель будет рассчитан на основе многоиндикаторного кластерного обследования (МИКС), проведенного в текущем году)
Узбекистан	Доля мужчин, женщин и детей всех возрастов, которые являются малообеспеченными во всех проявлениях, согласно национальному определению

32. *Индикатор 1.3.1 Доля населения, охватываемого минимальным уровнем/системами социальной защиты, в разбивке по полу, с выделением детей, безработных, пожилых, инвалидов, беременных, новорожденных, лиц, получивших трудовое увечье, и бедных и уязвимых*

33. Минимальные уровни социальной защиты являются наборами основных гарантий социального обеспечения, которые должны определяться на национальном уровне. По возможности должны быть охвачены все категории, нуждающиеся в социальной защите или попавшие в трудную жизненную ситуацию.

34. Международная организация труда (МОТ), которая является ответственной за разработку этого показателя, приводит данные по следующим категориям (<https://ilostat.ilo.org/data/>):

- (a) Население, охваченное как минимум одним пособием по социальной защите;
- (b) Лица, достигшие пенсионного возраста, получающие пенсию;
- (c) Лица с тяжелыми формами инвалидности, получающие пособия по социальной защите в связи с инвалидностью;
- (d) Безработные, получающие пособие по безработице;
- (e) Матери с новорожденными детьми, получающие пособия по беременности и родам;
- (f) Дети, на которых распространяется социальное обеспечение;
- (g) Бедные люди, охваченные системами социальной защиты;
- (h) Уязвимые лица, на которых распространяется социальная помощь.

35. В большинстве стран СНГ этот индикатор 1.3.1 пока находится на этапе формирования. В настоящее время в национальные перечни показателей ЦУР включены показатели:

Азербайджан	Удельный вес безработных (в том числе мужчин и женщин), получающих страховые выплаты по безработице
Армения	<ul style="list-style-type: none"> - Доля зарегистрированных людей с инвалидностью в общей численности населения - Дети с инвалидностью от болезней (в возрасте 0-17 лет) - Доля пенсионеров в общей численности населения - Доля семей, получающих семейные пособия - Доля семей, получающих социальные пособия - Доля получателей пенсии по старости, инвалидности и в случае потери кормильца от общей численности населения - Дети в детских домах (в возрасте 0-17 лет) - Дети, которые возвращаются к родственникам из детских домов - Дети-инвалиды, проживающие в детских домах - Усыновленные дети, в том числе по социальным группам - Количество бенефициаров, получающих пособия по материнству, предоставленные неработающим женщинам - Удельный вес бедных, охваченных социальной защитой - Удельный вес бедных, охваченных пособием по бедности

Беларусь	<ul style="list-style-type: none"> - Удельный вес населения в общеустановленном пенсионном возрасте и старше, получающего пенсию, в общей численности населения, достигшего общеустановленный пенсионный возраст - Удельный вес детей, обеспеченных государственными пособиями, в общей численности детей в возрасте от 0 до 18 лет - Удельный вес детей, обеспеченных государственными пособиями по уходу за ребенком в возрасте до 3 лет, в общей численности детей от 0 до 3 лет - Уровень обеспеченности инвалидов и пожилых граждан социальными услугами
Казахстан	<p>Численность получателей государственных пенсий и пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на рождение детей и по уходу до 1 года - выплатами по причине потери работы - базовая пенсионная выплата - пенсионная выплата по возрасту и за выслугу лет - адресная социальная помощь
Кыргызстан	Доля населения, охваченного хотя бы одним пособием по социальной защите
Узбекистан	<ul style="list-style-type: none"> - Доля населения, получающего пенсии по видам (пенсии по возрасту, по инвалидности, лицам с инвалидностью по трудовому увечью или профессионального заболевания, по случаю потери кормильца семьи) в общей численности населения (с дезагрегацией по полу). - Доля населения, получающего социальные пособия (пособия лицам с инвалидностью до 16 лет, по случаю потери кормильца семьи), в общей численности населения (с дезагрегацией по полу).

36. В России разработка методологии показателя возложена на Министерство труда и социальной защиты.

37. *Индикатор 1.4.1 Доля населения, живущего в домохозяйствах с доступом к базовым услугам*

38. Доступ к базовым услугам, таким как безопасная питьевая вода, средства санитарии, образование, здравоохранение и т.д., определяет качество жизни населения. Информация о доступности услуг является основой для оценок многомерной бедности. Основные компоненты этого показателя на глобальном уровне определены и представлены в метаданных (<https://unstats.un.org/sdgs/metadata/>).

39. В большинстве стран Содружества методология показателя находится в стадии разработки. Перечень услуг, который будет использован для оценки индикатора 1.4.1, полностью не определен и в настоящее время проходит внедрение отдельных его компонентов:

Компоненты показателя 1.4.1, рекомендованные на глобальном уровне	AZ	AM	BY	KZ	KG	MD	RU	UZ
Доступ к питьевой воде улучшенного качества	◇	◆	◆		◆	◇	◆	
Доступ к основным санитарным услугам - использование улучшенных объектов удобств (туалетов), которые не используются совместно с другими домашними хозяйствами	◇	◆	◆		◆	◇	◆	
Доступ к основным средствам гигиены (наличие в помещениях средства для мытья рук с мылом и водой)	◇	◆						
Доступ к базовой мобильности (к дорогам в любые погодные условия в сельских районах или доступ к общественному транспорту в городских условиях)	◇							◇
Доступ к услугам по сбору основных отходов	◇	◆						
Доступ к базовым медицинским услугам	◇	◆						◆
Доступ к базовому образованию	◇	◆						◆
Доступ к базовым информационным услугам (наличие широкополосного доступа в Интернет)	◆	◆				◇	◆	
Показатели национальных перечней								
Доля населения, живущего в благоустроенном жилье			◆	◆				◆

◆ используется в настоящее время ◇ планируется в будущем

40. Показатели устойчивого развития широко представлены в публикациях Статкомитета СНГ:

- (a) Мониторинг показателей ЦУР в регионе СНГ;
- (b) Мониторинг показателей качества жизни населения в странах СНГ;
- (c) Молодежь в странах СНГ: статистический портрет» и других изданиях.

41. Ежегодно готовится аналитический обзор «Индикаторы бедности в странах Содружества».

42. Вся информация представляется руководящим органам стран Содружества, средствам массовой информации, представителям международных организаций, а также размещается на веб-сайте Статкомитета СНГ (<http://www.cisstat.com/>).