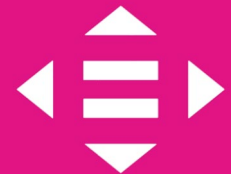


Дальнейшее совершенствование вопросника ОБДХ Казахстана для лучшего измерения бедности на основе требований ЦУР

1 ЛИКВИДАЦИЯ
НИЩЕТЫ



10 УМЕНЬШЕНИЕ
НЕРАВЕНСТВА



Рафкат Хасанов, консультант UNEP

Национальная платформа для отчетности по Целям устойчивого развития ООН вопросника

Казахстан: данные для целей в области устойчивого развития

Нажмите на цель для просмотра данных по показателям целей устойчивого развития.



Казахстан национализировал глобальные индикаторы ЦУР;

на сегодняшний день система мониторинга включает 280 индикаторов:

- 205 глобальных
- 75 национальных

<https://kazstat.github.io/sdg-site-kazstat/en/>

Национальная платформа предоставляет данные по 276 индикаторам ЦУР

- по 186 индикаторам данные публикуются с метаданными;
- по 17 индикаторам публикуются данные, но отсутствуют метаданные;
- 58 индикатор находится в процессе разработки;
- 15 индикаторов указаны как нерелевантные для Казахстана

ОБДХ является источником данных для 7 индикаторов ЦУР

1.1.1	Доля населения, живущего за международной чертой бедности, в разбивке по полу, возрасту, статусу занятости и месту проживания (городское/сельское)
1.2.1	Доля населения страны, живущего за официальной чертой бедности, в разбивке по полу и возрасту
2.1.1	Распространенность недоедания (оценка уровня жизни)
2.1.2	Уровень умеренного или острого отсутствия продовольственной безопасности населения (по «Шкале восприятия отсутствия продовольственной безопасности»)
3.8.2	Доля населения с большим удельным весом семейных расходов на медицинскую помощь в общем объеме расходов или доходов домохозяйств
5.4.1	Доля времени, затрачиваемого на неоплачиваемые домашние услуги для домашнего хозяйства и его членов
10.1.1	Темпы роста расходов домохозяйств или доходов на душу населения среди наименее обеспеченных 40 процентов населения и среди населения в целом

Требования к дезагрегированию индикаторов ЦУР определяются глобальными метаданными (SDG Indicators: [Metadata repository](#))

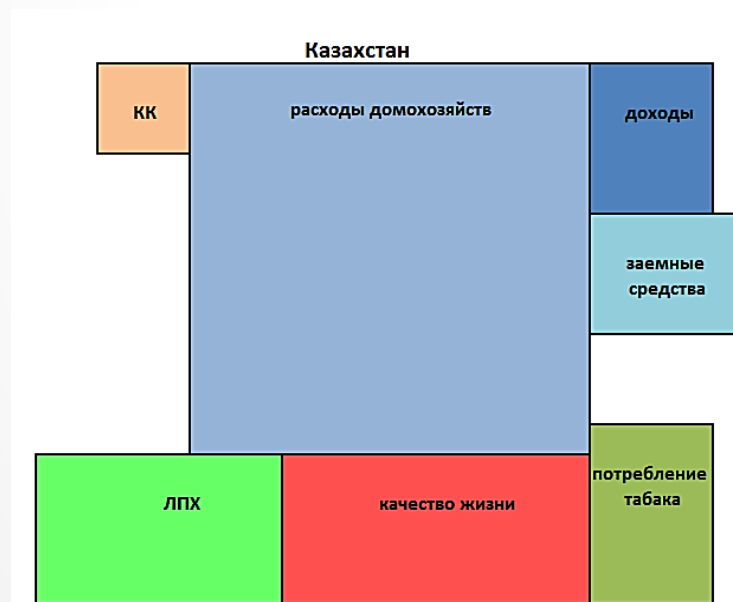
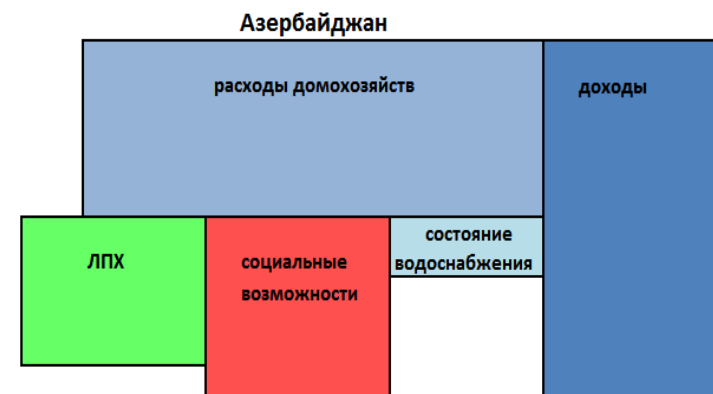
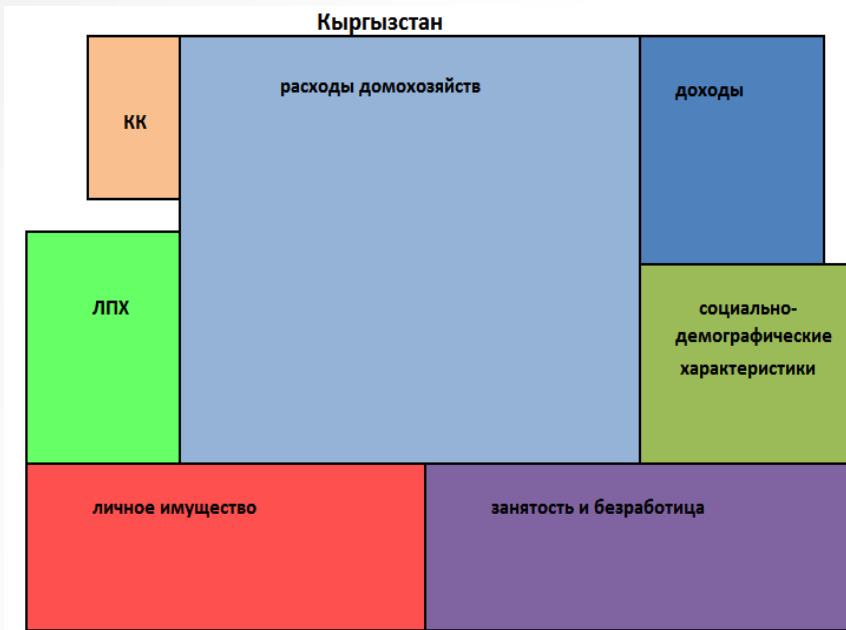
1.1.1	<input checked="" type="checkbox"/>	}	Требуемый уровень дезагрегации практически обеспечен
1.2.1	<input checked="" type="checkbox"/>		
2.1.1	<input checked="" type="checkbox"/>		
2.1.2	<input type="checkbox"/>	?	нужна дезагрегация по местности, доходу ДХ, составу (наличие и количество маленьких детей, инвалидов, пожилых людей), полу, возрасту и образованию главы ДХ
3.8.2	<input type="checkbox"/>	?	нужна дезагрегация по местности, полу и возрасту главы ДХ, уровням благосостояния ДХ по квинтилям
5.4.1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	к дезагрегации по полу и местности нужно добавить дезагрегирование по возрастным группам
10.1.1	<input checked="" type="checkbox"/>		дезагрегация не предусмотрена (Всемирный банк)

Использование данных ОБДХ для измерения индикаторов ЦУР: опыт НСУ

Индикатор	Казахстан	Кыргызстан	Таджикистан	Узбекистан	Армения	Беларусь
ВСЕГО:	7	14	5	8	11	9
1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.1		1.1.1	1.1.1
1.2.1	1.2.1	1.2.1	1.2.1		1.2.1	1.2.1
1.2.2	в разработке	1.2.2			1.2.2	
1.4.1	в разработке				1.4.1	
2.1.1	2.1.1	2.1.1	2.1.1		2.1.1	
2.1.2	2.1.2				2.1.2	
3.8.2	3.8.2			3.8.2.	3.8.2	3.8.2.
3.а.1.	глобальный опрос			3.а.1.		3.а.1.
4.4.1.	ИКТ			4.4.1.		4.4.1.

Использование данных ОБДХ для измерения индикаторов ЦУР: опыт НСУ (продолжение)

Индикатор	Казахстан	Кыргызстан	Таджикистан	Узбекистан	Армения	Беларусь
5.4.1	5.4.1					
5.b.1	ИКТ	5.b.1		5.b.1	5.b.1	5.b.1
6.1.1	админ-е данные	6.1.1				
6.2.1	админ-е данные	6.2.1				
7.1.1	АО «KEGOC»	7.1.1	7.1.1.	7.1.1		
7.1.2	АО «KEGOC»	7.1.2	7.1.2.			
8.10.2	в разработке	8.10.2				
10.1.1	10.1.1	10.1.1		10.1.1	10.1.1	
10.2.1	в разработке	10.2.1		10.2.1		10.2.1
11.2.1	в разработке	11.2.1		11.2.1		11.2.1
16.6.2	в разработке				16.6.2	
17.8.1	ИКТ	17.8.1			17.8.1.a	17.8.1



Примерная структура
ОБДХ в трех странах

Проблемные вопросы:

- отсутствие некоторых переменных доступа к базовым услугам
- отсутствие национальных метаданных по некоторым индикаторам и несоответствие этих показателей требованиям ЦУР
- незавершенность перечня индикаторов ЦУР, в том числе и по ЦУР 1 и ЦУР 10

Рекомендация 1: важно обеспечить максимально полный перечень индикаторов доступа населения к базовым услугам



индикатор **1.4.1 «Доля населения, живущего в домохозяйствах с доступом к базовым услугам»** тесно связан с широким кругом показателей:

- 6.1.1 Доля населения, пользующегося услугами водоснабжения, организованного с соблюдением требований безопасности
- 6.2.1 Доля населения, использующего организованные с соблюдением требований безопасности услуги санитарии, включая устройства для мытья рук с мылом и водой
- 7.1.1 Доля населения, имеющего доступ к электроэнергии
- 7.1.2 Доля населения, использующего в основном чистые виды топлива и технологии
- 5.b.1 Доля людей, имеющих мобильный телефон, в разбивке по полу
- 11.2.1 Доля населения, имеющего удобный доступ к общественному транспорту, в разбивке по полу, возрасту и признаку инвалидности

Рекомендация 2: оценка доступа к базовым услугам должна включать не только факт наличия услуги, но и качественные и количественные характеристики доступа



необходимо включение в Вопросник:

- **характеристик улучшенных услуг** (в соответствии глобальными метаданными):
 - улучшенные источники питьевой воды
 - улучшенные средства санитарии
 - средства для мытья рук в помещении с мылом и водой
 - чистые виды топлива и технологии
 - удобный доступ к общественному транспорту
- **количественных характеристик доступа** к базовым услугам:
 - время, необходимое для похода к источнику чистой питьевой воды / на остановку общественного транспорта
 - расстояние до источника питьевой воды / остановки общественного транспорта

Рекомендация 2: оценка доступа к базовым услугам должна включать качественные и количественные характеристики доступа



По индикатору 6.1.1 «Доля населения, пользующегося услугами водоснабжения, организованного с соблюдением требований безопасности»:

Вопросы НСУ Азербайджана:

Вопрос 10. Откуда Ваша семья берет воду для питья и приготовления пищи?

Из колодца в своем дворе / Из крана квартала / Из общего колодца / Из родника, реки /
Доставляет водовоз

Вопрос 11. На каком расстоянии от жилья находится источник водоснабжения?

Менее 50 м / 50–100 м / 100–200 м / 200–500 м / Более 500 м

Вопрос НСУ Беларуси:

Вопрос 1.8. Сколько времени затрачивают члены Вашего домашнего хозяйства, чтобы дойти до источника воды, набрать воду и вернуться домой?

Члены домашнего хозяйства не ходят за водой / До 30 минут / 31–60 минут / Более 1 часа / Не знает, отказ от ответа

Рекомендация 3: для индикаторов, находящихся в разработке, также полезно использовать опыт других НСУ



например, Основной вопросник ОБДХ Армении в разделе 13 «Жилище» обеспечивает сбор данных для индикатора **1.4.1 «Доля населения, живущего в домохозяйствах с доступом к базовым услугам»:**

13.12. Какой основной источник воды вы используете для питья?

Централизованное водоснабжение / Родниковая вода / Собственная система водоснабжения / Река, озеро / Привозная вода / Покупная вода / Дождевая вода / Другое, укажите _____

13.15. Где находится ваш водопроводный кран?

В доме / Во дворе / На улице

.....

13.27. Какой основной способ отопления дома?

Электрическая плита / Электрический обогреватель (масляная батарея) / Газовая плита (кухонная) / Самодельный обогреватель / Промышленный обогреватель (иранский, европейский, другой) / Локально-индивидуальный котел / Локально-коллективный котел на квартал / Централизованное отопление / Солнечный аккумулятор / Другое, указать ____ / Не отапливал жилое помещение

13.28. Используете ли вы какой-либо из следующих источников для обогрева жилища? Да / Нет

Центральное отопление / Электричество / Природный газ / Сжиженный газ / Дизель / Дрова / Уголь

Рекомендация 3: для индикаторов, находящихся в разработке, полезно использовать опыт других НСУ



например, для индикатора **11.2.1 «Доля населения, имеющего удобный доступ к общественному транспорту, в разбивке по полу, возрасту и признаку инвалидности»** Вопросник Кыргызстана содержит вопросы:

годовой вопросник №7 «Наличие имущества в домашнем хозяйстве и жилищные условия», раздел 1 «Жилищные условия» ОБДХ

годовой вопросник №2 «Социально-демографические характеристики лиц в домашнем хозяйстве», раздел V «Доступ к услугам и ощущение безопасности» ОБДХ

37. Сколько времени уходит у Вас, чтобы дойти до ближайшей остановки общественного транспорта?

меньше 5 минут / 6–15 минут / 16–30 минут / 31–60 минут / больше 1 часа

2. Считаете ли Вы (ИМЯ) доступ к общественному транспорту удобным для Вас? Ответы: да / нет

2.1. Дорога до ближайшей остановки общественного транспорта

2.2. Интервал движения общественного транспорта

2.3. Состояние и комфортабельность общественного транспорта

Благодарю за
внимание!