



Региональное обзорное исследование ПРООН Подходы к измерению многомерной бедности в Европе и Центральной Азии

Женева, Швейцария, 28-29 ноября 2023 г.

Совещание экспертов ЕЭК ООН по измерению бедности и неравенства

Елена Данилова-Кросс, Стамбульский региональный центр
ПРООН Программный специалист по проблемам бедности и
неравенства

Региональное обзорное исследование ПРООН по измерению многомерной бедности



- Цель исследования **дать практические рекомендации по разработке национального индекса многомерной бедности (N-MPI) в странах Восточной Европы и Центральной Азии.**
- **Охват:** Обзор измерения многомерной бедности в 52 странах мира
 - ММЦ (средний доход на душу населения по классификации Всемирного банка)
 - Латинская Америка, Азиатско-Тихоокеанский регион, Восточная Европа и Центральная Азия
- **Обоснование:** Почему наше исследование было сосредоточено на странах со средним уровнем дохода?
 - Большинство стран Европы и Центральной Азии относятся к странам с низким уровнем дохода
 - Выход за пределы измерения острой депривации

Временные рамки и процесс валидации



Цели и задачи

- ❖ **Анализ дизайна и методологических подходов национальных измерений многомерной бедности в странах** и выявление наиболее общих закономерностей по всем компонентам;
- ✓ Составить "совокупность" показателей MPI (более 400), полученных из 52 стран со средним уровнем дохода
- ❖ **Связь национального индекса многомерной бедности (N-MPI) с разработкой политики и мониторингом** на основе практики стран региона.
- ❖ **Описание подходов к развитию N-MPI** в регионе Восточной Европы и Центральной Азии (ЕЕСА).
- ✓ создание своеобразного меню/набора наиболее распространенных показателей (20+) для стран Восточной Европы и Центральной Азии с целью :
 - помочь странам в определении и мониторинге национальных показателей индикатора 1.2.2 ЦУР;
и
 - помочь установить взаимодополняемость с другими задачами ЦУР.
- ❖ **Установление партнерских отношений между странами и ключевыми партнерами по развитию**

Источники данных

Официальные источники

- Национальные отчеты по измерению МП от:
- НСО
 - Другие государственные ведомства

Неофициальные источники

- Независимые исследования
- Академическая продукция
- Журналистские расследования и репортажи

ОРН и другие агентства ООН

Доклады и справки сотрудников ПРООН, Всемирного банка, ЮНИСЕФ и ЕЭК ООН

В большинстве случаев полный комплект документов не является общедоступным:

- (i) юридический документ, вводящий в действие N-MPI
- (ii) сама методология/методическая записка
- (iii) последние отчеты N-MPI в исследуемых странах

Основные методологии измерения национальной многомерной бедности в регионе



Метод	Авторы	Возможности применения метода
МРІ на основе АF-метода	Оксфордская инициатива по бедности и человеческому развитию (ОРНІ)	Мониторинг многомерной бедности населения и различных групп (включая детей) страны Использование для выработки политики, координации и мониторинга ее результатов
МОДА - Детская бедность	ЮНИСЕФ Инноченти	Измерение и мониторинг многомерной детской бедности Использование в пропагандистских целях для привлечения внимания к правам детей
АРОРЕ	"Занятость, социальная политика, здравоохранение и защита прав потребителей" (EPSCO) Совет министров ЕС	Мониторинг бедных в стране или находящихся под риском бедности, или испытывающих серьезные материальные лишения, или проживающих в домохозяйствах с очень низкой интенсивностью труда

Измерения многомерной бедности (продолжение)

Методология	Страны
Метод на основе АФ (24)	Латинская Америка: Белиз, Чили, Колумбия, Коста-Рика, Эквадор, Сальвадор, Гватемала, Гондурас?, Панама, Парагвай
	Южная, Восточная и Юго-Восточная Азия: Бутан, Индия, Лаос, Малайзия, Мальдивы, Монголия, Непал, Пакистан, Таиланд, Шри-Ланка.
	Европа и Центральная Азия: Армения, Казахстан* , Кыргызстан, Республика Молдова* , Узбекистан*
	<small>* work-in-progress</small>
AROPE (5)	Европа и Центральная Азия: Албания, Черногория, Северная Македония, Сербия, Турция
Другое/смешанное измерение многомерной бедности (5)	Куба: Методология многомерного индекса уязвимости (IVM) Мексика: методология CONEVAL Фиджи: Методология индивидуальной меры депривации (IDM) Мьянма: Методология многомерного индекса неблагополучия (MDI) Вьетнам: прочее/смешанное + методология Алкира-Фостера

"Совокупность" показателей, используемых странами МИК для измерения многомерной бедности



- Источник метаданных
- Статус данных
- Год выпуска методологии
- Поддерживающий партнер
- Периодичность
- Метод
- Источник показателя
- Единица определения
- Отсечение бедности
- Измерение: общее количество, веса
- Показатели: общее количество, веса,
- Группировка в измерениях
- Деагрегирование: переменные
- Отчетность;
- Национальный отчет MPI, VNR или VLR

ARMENIA		Alire-Foster based method			
A MPI Data					
National Multidimensional Poverty Index		Social Snapshot and Poverty in Armenia, 2022 p. 41-47			
2015-2021	no data				
Headcount ratio (H)					
2015-2017	no data				
2018	25.6				
2019	—	Due to data limitations, the overall MPI in Armenia was not calculated for the ILCSS 2019.			
2020	19.1	Due to changes in the questionnaire design, MPI results in 2020 and 2021 are not comparable with the MPI series from 2018 and previous years.			
2021	18.7				
Intensity of poverty (A)					
2015-2021	no data				
Official / unofficial measure:		official			
B MPI design: Structure of index					
N	Dimension	Indicator	Deprivation cut-off	Weight	Comment (any specificity of indicator)
	5 dimensions	25 indicators		fraction or percent	Weight of each dimension=1/5
1	Basic needs (1/5)	Extreme poverty	Not having access to minimum requirement of food (according to national poverty measurement methodology and FAO recommendations)	1/20	Armenian MPI has the same dimension weights, in two dimensions as below the weights of the indicators are different
		Life in dignity	Not having funds to buy, when necessary, food and/or cloths	1/20	
		Humanitarian aid	Being dependent on humanitarian assistance to ensure basic functioning of living	1/20	
		Remittance dependent	Being dependent on remittances to ensure basic functioning of living or being in extreme (food) poverty	1/20	
2	Housing (1/5)	Satisfaction of housing conditions	Not having access to adequate housing; housing conditions are evaluated as bad or very bad	1/30	indicator weight in the dimension =1/6
		Adequate housing	Not having access to adequate housing: available housing requires major repairs, is dump, slum, or old; adequate flooring and adequate walls	1/30	weight=1/6
		Overcrowding	Available housing floor space does not exceed 20 sq. meters per person adult equivalent	1/30	weight=1/6
		Healthy heating	Household uses wood, carbon or other heating means as primary source for heating	1/120	weight=1/24
		Centralized water system	No access (use) to centralized water system	1/120	weight=1/24
		Centralized sanitation and garbage disposal	No access (use) to centralized sanitation or garbage disposal system	1/120	weight=1/24

Общие показатели для измерения многомерной бедности в странах ЕЦА



- **Индикаторы:** 25-30 потенциальных индикаторов
- **Измерения:** общие измерения (образование, здравоохранение, жилье, уровень жизни/базовые потребности, (не)занятость, доступ к государственным услугам) и менее распространенные измерения (окружающая среда, социальное обеспечение, социальная защита, доступность)
- **Поиск недостающих измерений:** цифровой разрыв, качество среды обитания, продовольственная безопасность, финансовая безопасность и т.д.
- **Отсечение бедности:** определение нескольких границ: бедные, умеренно бедные, уязвимые
- **Источники данных:** Обследования домохозяйств, обследования рабочей силы, MODA/MICS, EU-SILC и т.д.

