

Метаданные показателя ЦУР

(Гармонизированный шаблон метаданных - версия формата 1.1)

1. Информация о показателе

0.a. Цель

Цель 1: Повсеместная ликвидация нищеты во всех ее формах

0.b. Задача

1.1.1 К 2030 году ликвидировать крайнюю нищету для всех людей во всем мире (в настоящее время крайняя нищета определяется как проживание на сумму менее чем 1,25 долл. США в день)

0.c. Показатель

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

0.d. Ряд

SI_POV_EMP1 – Занятое население, живущее за международной чертой бедности [1.1.1]

0.e. Обновление данных

28.03.2024

0.f. Связанные показатели

1.3.1, 8.2.1, 8.3.1, 8.5.1, 10.4.1

0.g. Международные организации, ответственные за глобальный мониторинг

Международная организация труда (МОТ)

1. Данные представлены

1.a. Организация

Международная организация труда (МОТ)

2. Определения, концепции и классификации

2.a. Определения и концепции

Определение:

Доля занятого населения ниже международной черты бедности в размере 2,15 долл. США в день, также называемая работающей беднотой, определяется как доля занятого населения, проживающего в домохозяйствах с потреблением или доходом на душу населения, которая ниже международной черты бедности в 2,15 долл. США.

Понятия:

Занятость: все лица трудоспособного возраста, которые в течение короткого учетного периода (одна неделя) занимались какой-либо деятельностью по производству товаров или оказанию услуг за плату или прибыль.

Черта бедности: порог, ниже которого индивиды в общем контрольном населении считаются бедными и выше которого они считаются обеспеченными. Порог, как правило, определяется как денежные требования на душу населения, на которые физическое лицо должно позволить себе приобрести базовый пакет товаров и услуг. Для целей

исследования этого показателя используется абсолютная международная черта бедности в размере 2,15 долл. США в день.

Домашнее хозяйство, испытывающее бедность: домашние хозяйства определяются как бедные, если их располагаемые доходы или расходы на потребление ниже черты бедности с учётом количества членов и состава домохозяйств (например, числа взрослых и детей).

Работающие бедные: Занятые люди, проживающие в домохозяйствах, которые классифицируются как бедные, то есть имеют уровни дохода (или потребления) ниже черты бедности, используемой для измерения.

2.b. Единица измерения

Проценты (%)

2.c. Классификации

Данные представлены в разбивке по полу и возрасту, для которых не существует стандартных международных классификаций. Возрастные группы относятся ко всем лицам (в возрасте 15 лет и старше), молодежи (в возрасте 15-24 лет) и взрослым (в возрасте 25 лет и старше).

3. Тип источника данных и метод сбора данных

3.a. Источники данных

Предпочтительным источником данных является исследование домашних хозяйств с переменными, которые могут идентифицировать как уровень бедности домашних хозяйств, так и давать информацию об экономической активности членов домохозяйства. Примеры включают исследования доходов домашних хозяйств и расходов (HIES), исследования уровня жизни (LSMS) с модулями занятости или исследования рабочей силы (LFS), которые собирают информацию о доходе домашних хозяйств. Такие опросы позволяют использовать данные о занятости и доходах (или расходах на потребление), которые должны быть получены из одних и тех же выборочных домашних хозяйств в идеале в течение того же длительного периода наблюдения.

Оценки занятости, полученные в результате исследования домашних хозяйств, помимо изучения рабочей силы, могут, однако, быть достаточно устойчивыми из-за различий в конструкции и вопроснике исследования и отбора проб. Аналогичным образом, изучение рабочей силы не может быть лучшим инструментом для сбора данных о доходах домашних хозяйств или расходах на потребление, учитывая структуру исследования, которая обычно ориентирована на уровень безработицы в качестве основного показателя, хотя приложенный модуль дохода может быть разработан для достижения максимальных статистически достоверных результатов, включая обеспечение дублирования в длительном периоде наблюдения между доходом домохозяйства (или расходами на потребление) и статусом занятости.

Другая возможность заключается в использовании данных из исследования доходов и расходов домашних хозяйств, а также из отдельного исследования рабочей силы, когда

могут быть согласованы домохозяйства-респонденты, и может быть достигнута согласованность в течение длительного периода наблюдения между исследованиями.

3.b. Метод сбора данных

МОТ обрабатывает наборы микроданных национальных обследований домохозяйств в соответствии с согласованными на международном уровне концепциями показателей и определениями, установленными Международной конференцией статистиков труда.

3.c. Календарь сбора данных

Непрерывный.

3.d. Календарь выпуска данных

Данные обновляются один раз в год (в ноябре или декабре).

3.e. Поставщики данных

В основном национальные статистические службы.

3.f. Составители данных

Международная организация труда (МОТ).

3.g. Институциональный мандат

МОТ является координационным центром ООН по статистике труда. Он устанавливает международные стандарты статистики труда через Международную конференцию статистиков труда. Он также собирает и выпускает статистику труда с целью распространения наборов данных, сопоставимых на международном уровне, и предоставляет техническую помощь и обучение государствам-членам МОТ для поддержки их усилий по сбору высококачественных данных о рынке труда.

4. Иные методологические соображения

4.a. Обоснование

Чтобы искоренить нищету, мы должны понять коренные причины бедности. Уровень работающей бедности показывает долю занятого населения, живущего в бедности, несмотря на наличие работы, что означает, что их доходов от занятости недостаточно, чтобы вывести их и их семьи из бедности и обеспечить достойные условия жизни. Адекватность заработка является фундаментальным аспектом качества работы, и этот дефицит качества работы может удерживать рабочих и их семьи в бедности.

Доля работающих бедняков в общей занятости (то есть уровень бедности работающих) объединяет данные о доходах или потреблении домохозяйств с рамочными переменными рабочей силы, измеряемыми на индивидуальном уровне, и проливает свет на взаимосвязь между занятостью и бедностью домохозяйств.

4.b. Комментарии и ограничения

На страновом уровне на сопоставления с течением времени могут влиять такие факторы, как изменения в типах обследований или методах сбора данных. Использование ППС, а не рыночных обменных курсов, обеспечивает учет различий в уровнях цен между странами. Однако нельзя категорически утверждать, что два человека в двух разных странах, живущие ниже 2,15 доллара США в день по ППС, сталкиваются с одинаковой степенью лишений или испытывают одинаковую степень нужды.

Бедность в контексте этого показателя представляет собой концепцию, которая применяется к домохозяйствам, а не к отдельным лицам, исходя из предположения, что домохозяйства объединяют свои доходы. Это предположение не всегда может быть верным.

Кроме того, уровень бедности домохозяйства зависит от заработной платы и другого связанного с занятостью дохода, получаемого работающими членами домохозяйства, дохода, полученного от владения активами, а также любого другого доступного дохода, такого как трансфертные платежи и количества членов домохозяйства. Таким образом, считается ли работник работающим бедняком, зависит от его или ее собственного дохода, доходов других членов домохозяйства и количества членов домохозяйства, нуждающихся в поддержке. Таким образом, необходимо изучать структуру домохозяйства.

4.c. Метод расчета

Уровень бедности среди работающих = $\frac{\text{Занятые лица, живущие менее чем на 2,15 доллара США в день}}{\text{Общая занятость}}$

4.d. Валидация

MOT проводит ежегодные консультации с государствами-членами с помощью вопросника ILOSTAT и связанной с ним Системы статистической отчетности (STARS). Национальные поставщики данных получают ссылку на портал, где они могут ознакомиться со всеми национальными данными по ЦУР, доступными в ILOSTAT.

4.e. Корректировки

В рамках инициативы MOT по гармонизированным микроданным MOT стремится производить сопоставимую на международном уровне статистику труда на основе концепций показателей и определений, принятых Международной конференцией статистиков труда.

4.f. Обработка отсутствующих значений (i) на уровне страны и (ii) на региональном уровне

- Оценки производятся для стран и лет, для которых нет прямых оценок бедности работающих на основе оценок обследования домохозяйств, но для которых оценки общей бедности доступны в базе данных PovcalNet Всемирного банка. Это осуществляется с помощью многомерной регрессионной модели, описанной в «Занятость и экономический класс в развивающихся странах» (Kapsos and Bourmpoula, 2013), доступной по адресу

http://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---dgreports/---inst/documents/publication/wcms_216451.pdf.

- После шага, описанного непосредственно выше, отсутствующие данные на национальном уровне оцениваются с помощью многомерной регрессионной модели с целью получения глобальных и региональных оценок.

4.g. Региональное агрегирование

МОТ производит глобальные и региональные оценки занятости по экономическим классам (и, следовательно, уровней бедности среди работающих), используя модель занятости МОТ по классам (EbyC). Эти оценки являются частью серии оценок и прогнозов МОТ, анализируемых в отчетах МОТ «Мировая занятость и социальные перспективы». Для получения дополнительной информации о модели, использованной для получения этих оценок, см. документ МОТ «Занятость и экономический класс в развивающихся странах» (Kapsos and Bourmpoula, 2013), доступный по адресу http://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---dgreports/---inst/documents/publication/wcms_216451.pdf.

4.h. Доступные странам методы для сбора данных на национальном уровне

Национальные оценки бедности будут отличаться от этого показателя ЦУР. В этом показателе ЦУР используется международная черта бедности, которая в настоящее время установлена на уровне 2,15 доллара США по паритету покупательной способности. Для получения дополнительной информации см.: Достойный труд и цели в области устойчивого развития: Руководство по показателям рынка труда ЦУР (МОТ)

https://www.ilo.org/stat/Publications/WCMS_647109/lang--en/index.htm

4.i. Управление качеством

Процессы сбора, производства и публикации данных, включая контроль их качества, осуществляются в соответствии с методологическими рамками и стандартами, установленными Департаментом статистики МОТ, в соответствии со стандартами информационных технологий и управления МОТ.

4.j. Обеспечение качества

Регулярно проводятся проверки согласованности и качества данных для проверки данных перед их распространением в базе данных ILOSTAT. Эти проверки состоят из пересмотра данных и метаданных всех соответствующих входных данных с применением протоколов для обеспечения международной сопоставимости и согласованности временных рядов. Для полученных смоделированных оценок выполняются как статистические, так и субъективные оценки выходных данных.

4.k. Оценка качества

Окончательная оценка качества информации проводится Группой производства и анализа данных Статистического управления МОТ. Если какие-либо возникшие вопросы не могут быть прояснены, соответствующая информация не публикуется.

5. Доступность и дезагрегация данных

Доступность данных:

Данные по этому показателю доступны для 119 стран и территорий.

Временные ряды:

Это представление охватывает данные по странам с 2000 по 2022 год. Глобальные и региональные агрегированные данные доступны с 2000 по 2022 год.

Дезагрегация:

Уровень работающей бедности (доля занятых, живущих в бедности) дезагрегирован по полу и возрасту.

6. Сопоставимость / отклонение от международных стандартов

Национальные оценки бедности будут отличаться от этого показателя ЦУР. В этом показателе ЦУР используется международная черта бедности, которая в настоящее время установлена на уровне 2,15 доллара США по паритету покупательной способности. Для получения дополнительной информации см.: Достойный труд и цели в области устойчивого развития: Руководство по показателям рынка труда ЦУР (МОТ)

https://www.ilo.org/global/statistics-and-databases/publications/WCMS_647109/lang--en/index.htm

7. Ссылки и документы

- Достойный труд и цели в области устойчивого развития: Руководство по показателям рынка труда ЦУР (МОТ) https://www.ilo.org/global/statistics-and-databases/publications/WCMS_647109/lang--en/index.htm
- ILOSTAT (<https://ilostat.ilo.org/>).
 - o Тематическая страница ILOSTAT по работающим бедным (<https://ilostat.ilo.org/topics/working-poor/>)
- Занятость и экономический класс в развивающихся странах (Kapsos and Bourmpoula, 2013) http://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---dgreports/---inst/documents/publication/wcms_216451.pdf
- Руководство по показателям достойного труда http://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---dgreports/---integration/documents/publication/wcms_229374.pdf (second version, page 70).