

Метаданные показателя ЦУР

(Гармонизированный шаблон метаданных - версия формата 1.0)

0. Информация о показателе

0.a. Цель

Цель 16: Содействие построению миролюбивого и открытого общества в интересах устойчивого развития, обеспечение доступа к правосудию для всех и создание эффективных, подотчетных и основанных на широком участии учреждений на всех уровнях.

0.b. Задача

16.9. К 2030 году обеспечить наличие у всех людей законных удостоверений личности, включая свидетельства о рождении.

0.c. Показатель

Показатель 16.9.1. Доля детей в возрасте до пяти лет, рождение которых было зарегистрировано в гражданских органах, в разбивке по возрасту.

0.d. Ряд

0.e. Обновление данных

2021-12-06

0.f. Связанные показатели

0.g. Международные организации, ответственные за глобальный мониторинг

Детский фонд Организации Объединенных Наций (ЮНИСЕФ)

1. Данные представлены

1.a. Организация

Детский фонд Организации Объединенных Наций (ЮНИСЕФ)

2. Определения, концепции и классификации

2.a. Определения и концепции

Определение:

Доля детей в возрасте до 5 лет, рождение которых зарегистрировано в органах государственной власти.

Основные понятия

- **Регистрация рождений:** Регистрация рождений определяется как «непрерывная, постоянная и всеобщая регистрация в рамках записи актов гражданского состояния фактов и характеристик рождений в соответствии с требованиями законодательства страны».
- **Свидетельство о рождении:** Свидетельство о рождении является жизненно важным документом, подтверждающим рождение ребенка. Термин «свидетельство о рождении» может относиться либо к оригиналу документа, удостоверяющего обстоятельства

рождения, либо к заверенной копии или представлению о регистрации этого рождения, в зависимости от практики страны, выдавшей свидетельство.

- Гражданский орган: Должностное лицо, уполномоченное регистрировать событие естественного движения населения и записывать необходимые сведения.

2.b. Единица измерения

Доля

2.c. Классификации

3. Тип источника данных и метод сбора данных

3.a. Источники данных

Описание:

Переписи, обследования домохозяйств, такие как MICS и DHS, и национальные системы регистрации актов гражданского состояния.

Системы регистрации актов гражданского состояния. Эффективно функционирующие системы регистрации актов гражданского состояния собирают статистические данные о естественном движении населения, которые используются для сравнения предполагаемого общего числа рождений в стране с абсолютным числом зарегистрированных рождений за определенный период. Эти данные обычно относятся к живорождениям, которые были зарегистрированы в течение года или установленных законом сроков регистрации, установленных в стране.

Обследования домашних хозяйств или другие обследования населения: В отсутствие надежных административных данных обследования домашних хозяйств стали ключевым источником данных для мониторинга уровней и тенденций в области регистрации рождений. Стандартный показатель, используемый в DHS и MICS для отчета о регистрации рождений, относится к проценту детей в возрасте до 5 лет (0-59 месяцев), имеющих свидетельство о рождении, независимо от того, видел ли его интервьюер или нет, или о рождении которых сообщалось как о зарегистрированном в органах гражданской власти на момент опроса. В зависимости от страны обследования, собирающие эти данные, могут проводиться каждые 3-5 лет или, возможно, с более частыми интервалами.

Переписи также могут предоставить данные о детях, которые приобрели свое право на юридическую идентичность. Однако переписи проводятся только раз в десять лет (в большинстве стран) и поэтому плохо подходят для регулярного мониторинга.

3.b. Метод сбора данных

ЮНИСЕФ проводит широкий консультативный процесс по сбору и оценке данных из национальных источников в целях обновления своих глобальных баз данных о положении детей. Вплоть до 2017 года механизм, который ЮНИСЕФ использовал для сотрудничества с национальными органами власти по обеспечению качества данных и

международной сопоставимости по ключевым показателям, имеющим отношение к детям, был известен как Представление страновых данных по показателям достижения Целей (CRING).

С 2018 года ЮНИСЕФ запустил новый процесс консультаций с национальными органами власти по отдельным глобальным показателям ЦУР, касающимся детей. ЮНИСЕФ является куратором или соисполнителем для соответствия новым стандартам и руководящим принципам в отношении потоков данных для глобальной отчетности по показателям ЦУР, в которых особое внимание уделяется технической строгости, национальной ответственности и использованию официальных данных и статистика. В процессе консультаций была запрошена обратная связь непосредственно от Национальных статистических управлений, а также других правительственных учреждений, ответственных за официальную статистику, по составлению показателей, включая используемые источники данных, и применению согласованных на международном уровне определений, классификации и методологий к данным из этого источника. После рассмотрения странам предоставляется обратная связь о том, принимаются ли конкретные данные, и если нет, то по каким причинам.

3.c. Календарь сбора данных

ЮНИСЕФ будет проводить ежегодные страновые консультации, вероятно, в период с декабря по январь каждого года, чтобы обеспечить обзор и обработку полученных отзывов в целях соблюдения сроков представления отчетности по глобальным ЦУР.

3.d. Календарь выпуска данных

Март 2021

3.e. Поставщики данных

Национальные статистические органы (по большей части) и отраслевые министерства/другие правительственные учреждения, ответственные за поддержание национальных систем регистрации актов гражданского состояния.

3.f. Составители данных

ЮНИСЕФ

3.g. Институциональный мандат

ЮНИСЕФ отвечает за глобальный мониторинг и отчетность о благополучии детей. Он оказывает техническую и финансовую помощь государствам-членам в поддержку их усилий по сбору качественных данных о регистрации рождений, в том числе в рамках поддерживаемой ЮНИСЕФ программы обследования домашних хозяйств MICS. ЮНИСЕФ также собирает статистические данные о регистрации рождений с целью обеспечения общедоступности сопоставимых на международном уровне наборов данных и анализирует статистические данные о регистрации рождений, которые включены в соответствующие публикации, основанные на данных, в том числе в его флагманском издании "Положение детей в мире".

4. Иные методологические соображения

4.a. Обоснование

Регистрация детей при рождении - это первый шаг к обеспечению их признания перед законом, защите их прав и обеспечению того, чтобы любое нарушение этих прав не осталось незамеченным.

Детям без официальных документов, удостоверяющих личность, может быть отказано в медицинском обслуживании или образовании. В более позднем возрасте отсутствие таких документов может означать, что ребенок может вступить в брак или выйти на рынок труда или быть призван в вооруженные силы до достижения установленного законом возраста. В зрелом возрасте свидетельства о рождении могут потребоваться для получения социальной помощи или работы в формальном секторе, для покупки или подтверждения права на наследование имущества, для голосования и получения паспорта.

Право детей на имя и гражданство закреплено в Конвенции о правах ребенка (КПР) в соответствии со статьей 7.

4.b. Комментарии и ограничения

Данные о количестве детей, получивших право на юридическое удостоверение личности, собираются главным образом с помощью переписей населения, систем регистрации актов гражданского состояния и обследований домашних хозяйств. Эффективно функционирующие системы регистрации актов гражданского состояния собирают статистику актов гражданского состояния, которая используется для сравнения предполагаемого общего числа рождений в стране с абсолютным числом зарегистрированных рождений за данный период. Однако систематический учет рождений во многих странах остается серьезной проблемой. В отсутствие надежных административных данных обследования домашних хозяйств стали ключевым источником данных для мониторинга уровней и тенденций в области регистрации рождений. В большинстве стран с низким и средним уровнем дохода такие обследования являются единственным источником этой информации.

Данные обследований домашних хозяйств, таких как MICS или DHS, иногда относятся только к детям со свидетельством о рождении. ЮНИСЕФ методично отмечает это различие при публикации оценок на уровне стран для глобального мониторинга ЦУР.

4.c. Метод расчета

Число детей в возрасте до пяти лет, о рождении которых сообщается как о зарегистрированных соответствующими национальными гражданскими органами, деленное на общее число детей в возрасте до пяти лет среди населения, умноженного на 100.

4.d. Валидация

Для сбора, оценки и подтверждения достоверности данных из национальных источников организуется широкий консультативный процесс.

В процессе консультаций была запрошена обратная связь непосредственно от Национальных статистических органов, а также других правительственных учреждений, ответственных за официальную статистику, по составлению показателей, включая используемые источники данных, и применению согласованных на международном уровне определений, классификации и методологий к данным из этого источника. Результаты этой страновой консультации рассматриваются ЮНИСЕФ как учреждением-куратором. После рассмотрения странам предоставляется обратная связь о том, принимаются ли конкретные данные, и если нет, то по каким причинам.

4.e. Корректировки

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

- **На уровне страны**

Когда данные по стране полностью отсутствуют, ЮНИСЕФ не публикует никаких оценок на страновом уровне.

- **На региональном и глобальном уровнях**

Среднее значение по региону применяется к тем странам региона, в которых отсутствуют значения, только для целей расчета региональных агрегированных показателей, но не публикуется в качестве оценок на уровне страны. Региональные сводные данные публикуются только в том случае, если имеющиеся данные охватывают не менее 50 процентов населения региона для соответствующей возрастной группы.

4.g. Региональное агрегирование

Глобальный агрегат представляет собой средневзвешенное значение всех субрегионов, составляющих мир. Региональные агрегированные данные представляют собой средневзвешенные значения по всем странам региона.

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

Между охватом CRV и уровнями регистрации рождений, зафиксированными в обследованиях домашних хозяйств, могут существовать существенные различия. Различия обусловлены прежде всего тем, что данные CRV обычно относятся к проценту всех зарегистрированных рождений (часто в течение определенного периода времени), в то время как обследования домашних хозяйств часто отражают процент детей в возрасте до пяти лет, чьи рождения зарегистрированы. Последнее (уровень регистрации среди детей в возрасте до 5 лет) указано в показателе ЦУР.

4.i. Управление качеством

Процесс, лежащий в основе подготовки надежных статистических данных о регистрации рождений, хорошо налажен в ЮНИСЕФ. Качество и процесс, ведущие к получению показателя 16.9.1 ЦУР, обеспечиваются путем тесного сотрудничества со статистическими управлениями и другими соответствующими заинтересованными сторонами в рамках консультативного процесса.

4.j. Гарантия качества

ЮНИСЕФ ведет глобальную базу данных о регистрации рождений, которая используется для целей достижения ЦУР и другой официальной отчетности. Перед включением любой точки данных в базу данных она проверяется техническими координаторами в штаб-квартире ЮНИСЕФ на предмет согласованности и общего качества данных. Этот обзор основан на наборе объективных критериев, гарантирующих включение в базы данных только самой последней и надежной информации. Эти критерии включают следующее: источники данных должны включать надлежащую документацию; значения данных должны быть репрезентативными на национальном уровне населения; данные собираются с использованием соответствующей методологии (например, выборка); значения данных основаны на достаточно большой выборке; данные соответствуют стандартному определению показателя, включая возрастную группу и концепции, насколько это возможно; данные правдоподобны на основе тенденций и согласованности с ранее опубликованными/сообщенными оценками для показателя.

Начиная с 2018 года ЮНИСЕФ проводит ежегодные консультации с государственными органами по 10 показателям ЦУР, касающимся детей, в качестве единственного или совместного опекуна и в соответствии со своим мандатом по глобальному мониторингу и нормативными обязательствами по продвижению Повестки дня в интересах детей на период до 2030 года. Это включает показатель 16.9.1. Более подробная информация о процессе проведения консультаций со страной изложена ниже.

4.k. Оценка качества

Регулярно проводятся проверки согласованности и качества данных для подтверждения достоверности данных перед распространением.

5. Доступность и дезагрегирование данных

Доступность данных:

В настоящее время имеются национально репрезентативные и сопоставимые данные примерно по 170 странам.

Временные ряды:

Не доступно.

Разбивка:

Возраст

6. Сопоставимость / отклонение от международных стандартов

Источники расхождений:

Оценки, составленные и представленные на глобальном уровне, основаны непосредственно на национальных данных и не корректируются и не пересчитываются.

7. Ссылки и документы

URL:

data.unicef.org

Использованные документы:

<http://data.unicef.org/child-protection/birth-registration.html>

<https://data.unicef.org/resources/a-generation-to-protect/>