**Метаданные показателя ЦУР**

**(Гармонизированный шаблон метаданных - версия формата 1.0)**

1. **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.с. 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**](http://data.unicef.org/child-protection/birth-registration.html)

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