

ПРОЦВЕТАНИЕ

СТИМУЛИРУЮЩЕЕ ВОСПИТАНИЕ

ДЛЯ РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ МЛАДШЕГО ВОЗРАСТА

Страновые профили

по развитию детей
младшего возраста



Благодарности

- Эти профили были подготовлены отделом данных и аналитики ЮНИСЕФ в сотрудничестве с партнерством «Обратный отсчет до 2030 года». Сбор и производство данных координировали Клаудиа Каппа и Николь Петровски при участии и поддержке Изабель Жихон.
- Подготовка этих профилей проводилась в сотрудничестве с Совместной технической рабочей группой по показателям развития детей младшего возраста проекта «Обратный отсчет до 2030 года». В состав рабочей группы входят: Диего Луна Базалдуа, Морин Блэк, Клаудиа Каппа, Джошуа Джонг, Джоан Ломбарди, Элизабет Луле, Чанлинг Лу, Шейла Манджи, Дана Чарльз Маккой, Джулиана Чен Пераса, Чемба Рагхаван, Линда Рихтер (председатель), Кейт Стронг, Эмили Варгас-Барон и Патрисия Векуло. Рабочая группа является частью более крупного проекта «Обратный отсчет до 2030 года» под председательством Шейха Фая.
- В 2020, 2021, 2023 и 2025 годах Организация Blossom Communications внесла изменения в дизайн и обновила данные.
- Первый этап работы в рамках проекта «Обратный отсчет по развитию детей младшего возраста» был организован Центром передового опыта в области человеческого развития Департамента науки и технологий Национального исследовательского фонда Университета Витватерсранда под руководством Линды Рихтер.
- Первый этап финансировался фондом Конрада Н. Хилтона. Последующие этапы разработки и обновления профилей стали возможны благодаря основному финансированию со стороны ЮНИСЕФ.

Подготовлено:



В сотрудничестве с:



Содержание

Благодарности	2
Введение	4
Как разрабатывались профили	4
Страны	5
Индикаторы	6
Как организованы профили	6
Следующие шаги	7
Страновые профили	8
Техническое приложение	17

Введение

Разработка этих профилей по 198 странам является важным шагом для создания глобальной системы мониторинга и отчетности по развитию детей раннего возраста (РДРВ), связанной с проектом «Обратный отсчет до 2030 года по здоровью женщин, детей и подростков» (www.countdown2030.org).

Решение собрать доступные данные, в виде страновых профилей, впервые было принято в 2016 году авторами серии в *Lancet* «Содействие развитию детей младшего возраста: от науки к масштабу» во время ее запуска. Инициатива была подхвачена группой, поддерживающей Рамочную программу стимулирующего воспитания, разработанную Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ), ЮНИСЕФ и партнерами.

Профили представляют собой попытку собрать в одном месте доступные данные, необходимые для странового и межстранового мониторинга, а также обеспечить исходные данные, по которым можно было бы отслеживать прогресс. Необходимо было обеспечить данные по странам в сопоставимом виде, дающем возможность анализа продвижения повестки дня в области развития детей младшего возраста, мониторинга воздействия, привлечения внимания к областям, требующим дополнительных усилий и ресурсов, а также измерения прогресса в достижении целей в области устойчивого развития (ЦУР). К настоящему времени достигнут определенный прогресс, и существуют возможности для дальнейшего анализа с использованием имеющихся данных. Например, при наличии достаточных ресурсов можно было бы дополнительно дезагрегировать по категориям микроданные по странам. Тем не менее, страновые профили обращают внимание на значительные пробелы, особенно в том, что касается сбора данных о самых маленьких детях и в средствах измерения прогресса в стимулирующем воспитании. Есть надежда, что наличие страновых профилей подтолкнет информационно-просветительскую деятельность, уточнение измеряемых параметров и сбор сопоставимых страновых данных.

Как разрабатывались профили

Над первоначальным выбором стран и индикаторов совместно работали авторы серии в *Lancet*. Несколько авторов представили новые и дополнительные варианты анализа. Например, составной индекс риска, используемый для оценки количества детей в возрасте до 5 лет, подверженных в раннем детстве риску недостаточного развития, был обновлен с использованием данных по черте бедности, опубликованных Всемирным банком. Это позволило отследить наличие данной тенденции с 2005 до 2010 и 2015 года.

На нескольких совещаниях была представлена обновленная информация о прогрессе в выборе и уточнении стран и показателей: в Женеве в июне 2017 года на совещании по методологическим основам по развитию детей в раннем возрасте и во время конференции по измерению показателей «Обратного отсчета до 2030 года» в Стелленбосе, ЮАР, в феврале 2018 года. Вслед за этим в сентябре 2018 года была официально учреждена Совместная техническая рабочая группа по показателям стимулирующего воспитания для РДРВ. Рабочая группа внесла свой вклад в подготовку обновленных профилей.

После выпуска первоначального набора страновых профилей в мае 2018 года Руководящий комитет «Обратного отсчета до 2030 года» принял решение о выступлении ЮНИСЕФ в качестве институциональной базы для страновых профилей «Обратный отсчет до 2030 года для РДРВ», а также о том, чтобы возглавить их подготовку и последующее обновление.

Данные из источников, перечисленных в Техническом приложении, были собраны в основную базу данных с подробной информацией об источниках данных по конкретной стране и сносками. Для заполнения профилей по странам была разработана простая электронная таблица, обобщающая информацию в одном файле Excel-формата, которая доступна на веб-сайте проекта «Стимулирующее воспитание» (www.nurturing-care.org).

Страны

Профили предоставлены для 198 стран. Полный список можно найти в Техническом приложении.

Первоначально в 2018 году профили были созданы для 91 страны, выбор которых был основан как минимум на одном из трех критериев:

- 1 Страны, в которых в 2010 году 30 или более процентов детей в возрасте до 5 лет подвержены риску недостаточного развития в результате задержки роста или крайней бедности (менее 1,90 доллара США в день). Эта сумма была выбрана в качестве порогового значения, поскольку, по данным ВОЗ, задержка роста представляет проблему общественного здравоохранения в стране, если не менее 20 процентов детей имеют задержку роста¹, и поскольку, по оценкам, 10 процентов населения мира живут в условиях крайней бедности².
- 2 По оценкам, в 2010 году на долю развивающихся стран приходилось 95% детей в возрасте до 5 лет, подверженных риску недостаточного развития из-за задержки роста или крайней бедности. Многие из этих стран — это страны с большим количеством детей, включая Бразилию, Китай, Мексику и Турцию.
- 3 Страны, включенные в проект «Обратный отсчет до 2030 года».

Впоследствии было принято решение расширить и обновить профили для 139 стран с низким и средним уровнем доходов по состоянию на 2019 год. В 2020 году существующие профили для 139 стран были обновлены, а для 59 стран с высоким уровнем дохода были разработаны новые профили.

¹ Всемирная организация здравоохранения; *Обзор глобальной политики в области питания: Что необходимо для расширения деятельности в области питания?*, ВОЗ, Женева, 2013 г., <<https://apps.who.int/iris/handle/10665/84408>>.

² Всемирный банк, *Бедность и общее процветание, 2016 г.: Учитывая неравенство*, Всемирный банк, Вашингтон, округ Колумбия, 2016 г., <<https://openknowledge.worldbank.org/bitstream/handle/10986/25078/9781464809583.pdf>>.

Индикаторы

Индикаторы включали на основе следующих критериев:

- 1 Данные относятся к концептуальной схеме по раннему развитию детей, опубликованной в серии *Lancet*. То есть данные содержат информацию об угрозах для развития детей в раннем возрасте, аспектах благоприятной среды или о поддержке и услугах по пяти компонентам Рамочной программы стимулирующего воспитания: здоровье, питание, раннее обучение, заботливый уход, а также безопасность и защита.
- 2 Данные в значительной степени сопоставимы по странам и подготовлены на основе общедоступных баз данных глобальных индикаторов, которые в первую очередь поддерживаются агентствами ООН, а для небольшого подмножества индикаторов — на основе рецензируемых публикаций с дополнительными приложениями, которые включают данные на уровне стран.

Определения индикаторов и источники данных указаны в Техническом приложении.

Основными источниками данных являются два вида обследований домашних хозяйств — демографические и медицинские обследования (DHS) при поддержке Агентства США по международному развитию и кластерные обследования по множественным показателям (MICS) при поддержке ЮНИСЕФ. Как указано, дополнительные источники данных включают другие обследования домашних хозяйств, репрезентативные на национальном уровне, переписи, а также административные документы. Первоначальная цель заключалась в том, чтобы там, где это возможно, все данные относились к детям в возрасте до 5 лет и даже в возрасте до 3 лет. Однако достичь этого по всем индикаторам без значительного дополнительного времени и ресурсов оказалось невозможным. Определения уточняют параметры индикаторов — по годам и возрастным группам.

Для мониторинга угроз развитию детей младшего возраста, финансирования, ответственного ухода на дому и охвата услугами по улучшению развития детей младшего возраста необходимо гораздо больше индикаторов. Некоторые из них упоминаются в списке индикаторов в Техническом приложении. Тем не менее, данные, представленные на следующих страницах, могут помочь в формировании мотивации, поддержки и дополнительных ресурсов, необходимых для сбора новых сопоставимых межстрановых данных с помощью DHS и MICS, а также других национальных обследований домашних хозяйств.

Как организованы профили

На страницах стран индикаторы сгруппированы следующим образом:

- Демографические данные, дающие основную информацию о стране.
- Угрозы развитию детей в раннем возрасте, индексированные по материнской смертности, показателю рождаемости среди девушек-подростков, низкому весу при рождении и преждевременным родам, недостаточному присмотру, суровой дисциплине, задержке роста и по живущим в бедности детям в возрасте до 5 лет.

- Распространенность неравенства среди детей с риском недостаточного развития, индексируемая по сводному показателю распространенности детей с задержкой роста или в крайней бедности в 2005, 2010 и 2015 годах, и различия в распространенности между мальчиками и девочками, а также между детьми, живущими в городских и сельских районах (на основе опросов, проведенных с 2006 по 2015 гг.).
- Результаты развития детей младшего возраста по измерению Индекса развития детей младшего возраста.
- Функционирование ребенка по измерению модулем по функционированию ребенка ЮНИСЕФ / Вашингтонской группы.
- Поддержка и услуги по развитию детей младшего возраста, проиндексированные по пяти компонентам Системы воспитания, описанной в серии *Lancet*, а также по индикаторам благоприятного окружения из законов, соглашений и регламентирующих документов.
 - Стимулирующее воспитание включает пять основных элементов: здоровье, раннее обучение, безопасность, ответственный уход и питание.
 - Способствующая этому среда указана соответствующими регламентирующими документами и соглашениями:
 - Регламентирующие документы, для которых имеются сопоставимые страновые данные, связанные с ранним развитием детей, включают документы, регулирующие продолжительностью отпуска по беременности и родам и отпуск по уходу за ребенком, а также вопросы детей/домохозяйств, получающих денежные пособия на детей/семью, вне зависимости от наличия в стране официально принятой национальной многосекторальной политики в области РДРВ, а также правовой статус Международного свода правил по сбыту заменителей грудного молока.
 - Международные конвенции, в частности, Конвенция о правах ребенка (КПР), Факультативный протокол к КПР, касающийся торговли детьми, детской проституции и детской порнографии, Конвенция о правах инвалидов, а также Гагская конвенция о защите детей и сотрудничестве в области международного усыновления.

Следующие шаги

Становые профили предназначены для использования их в целях повышения осведомленности о развитии детей в раннем возрасте, для распространения информации и пропаганды ресурсов, услуг и данных по улучшению развития детей младшего возраста.

Необходимо мобилизовать финансовые средства для поддержки сбора данных и проведения страновых, региональных и глобальных анализов, которые могут способствовать углублению знаний и прогрессу в улучшении перспектив детей на этом этапе жизни.

Страновые профили



Армения

Countdown to 2030

Women's, Children's & Adolescents' Health

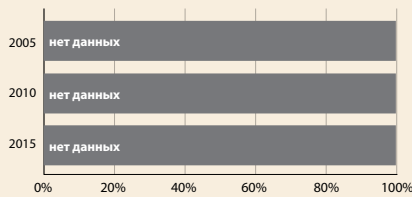
Демография

Численность населения	2.984.438
Ежегодные рождения	36278
Дети до 5 лет	176.323 (6%)
Смертность детей до пяти лет	10/1.000

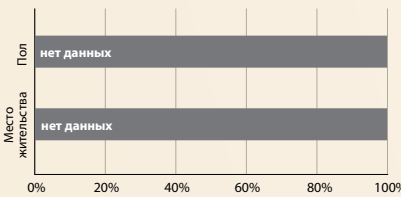
Угрозы раннему развитию детей

Материнская смертность	19/100.000	Молодые мамы (родившие до 18 лет)	11/1.000
Низкий вес при рождении	8%	Преждевременные роды	11%
Детская бедность	1%	Задержка роста до пяти лет	6%
Суровая дисциплина	62%	Недостаточный надзор	нет данных

Дети раннего возраста из группы риска недостаточного развития



Анализ риска по полу и месту жительства



Дети с функциональными проблемами

нет данных

Дети в процессе развития

нет данных

Группы риска в 2005, 2010 и 2015 годах по составному индикатору задержки роста или бедности у детей в возрасте до пяти лет.

Поддержка и услуги по развитию детей младшего возраста:

Стимулирующее воспитание

Родители и опекуны нуждаются в благоприятной среде из законов, регламентирующих документов, услуг и общественной поддержки, чтобы помочь им обеспечить стимулирующее воспитание своих маленьких детей.

Благоприятная окружающая среда

Регламентирующие документы				
✗	Официально принята национальная многосекторальная политика в области РДРВ			
<20%	20-39%	40-59%	60-79%	≥80%
Социальная защита ребенка и семьи				
Нет	<14	14 - <18	18 - <26	≥26
Декретный отпуск (недели)				
Нет	<14	14 - <18	18 - <26	≥26
Отпуск по уходу за ребенком (недели)				
Нет	Немного	Умеренно	Существенно	
Международный свод правил по сбыту заменителей грудного молока (согласование)				

Охрана здоровья

Лечение беременных ВИЧ-положительных женщин

- Помощь при детской пневмонии: **92%**
- Послеродовые визиты: **97%**
- Дородовое наблюдение (4 и более визита): **96%**

нет данных

Обеспечение питанием

Раннее начало грудного вскармливания: **41%**

Только на грудном вскармливании: **44%**

Минимально допустимая диета: **22%**

Раннее обучение

Раннее стимулирование дома

- Детские книги в доме: **нет данных**
- Игрушки дома: **нет данных**
- Посещение дошкольных образовательных учреждений: **нет данных**



Заботливый уход

Публичная информация о РДРВ
Психическое здоровье родителей
Поддержка родителей (группы, посещения на дому)
Качественные детские сады

Срочно необходимы сравнительные данные по странам

Охрана и безопасность

Регистрация рождений: **99%**

Позитивная дисциплина: **14%**

Обеспечение водой питьевого качества: **100%**

Санитарные условия базового уровня: **94%**

Международные конвенции

- ✓ Конвенция о правах ребенка
- ✓ Конвенция о правах инвалидов
- ✓ Факультативный протокол к КПР, касающийся торговли детьми, детской проституции и детской порнографии
- ✓ Гагская конвенция о защите детей и сотрудничестве в области международного усыновления



Беларусь

Countdown to 2030

Women's, Children's & Adolescents' Health

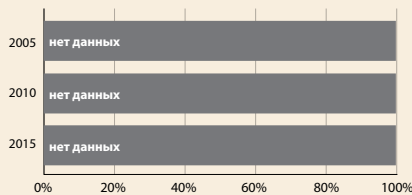
Демография

Численность населения	9.085.898
Ежегодные рождения	63.679
Дети до 5 лет	373.858 (4%)
Смертность детей до пяти лет	2/1.000

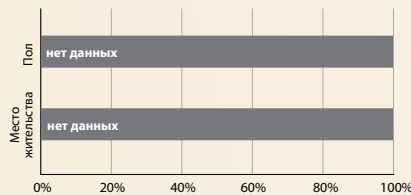
Угрозы раннему развитию детей

Материнская смертность	1/100.000	Молодые мамы (родившие до 18 лет)	12/1.000
Низкий вес при рождении	5%	Преждевременные роды	4%
Детская бедность	нет данных	Задержка роста до пяти лет	1%
Суровая дисциплина	55%	Недостаточный надзор	2%

Дети раннего возраста из группы риска недостаточного развития



Анализ риска по полу и месту жительства



Группы риска в 2005, 2010 и 2015 годах по составному индикатору задержки роста или бедности у детей в возрасте до пяти лет.

Дети с функциональными проблемами

2%

Дети в процессе развития

87%

Поддержка и услуги по развитию детей младшего возраста:

Стимулирующее воспитание

Родители и опекуны нуждаются в благоприятной среде из законов, регламентирующих документов, услуг и общественной поддержки, чтобы помочь им обеспечить стимулирующее воспитание своих маленьких детей.

Благоприятная окружающая среда

Регламентирующие документы				
✗	Официально принятая национальная многосекторальная политика в области РДРВ			
<20%	20-39%	40-59%	60-79%	≥80%
Социальная защита ребенка и семьи				
Нет	<14	14 - <18	18 - <26	≥26
Декретный отпуск (недели)				
Нет	<14	14 - <18	18 - <26	≥26
Отпуск по уходу за ребенком (недели)				
Нет	Немного	Умеренно	Существенно	
Международный свод правил по сбыту заменителей грудного молока (согласование)				

Охрана здоровья

Лечение беременных ВИЧ-положительных женщин

Помощь при детской пневмонии

нет данных

Послеродовые визиты

93%

Дородовое наблюдение (4 и более визита)

99%

100%

Обеспечение питанием

Раннее начало грудного вскармливания

24

Только на грудном вскармливании

22

Минимально допустимая диета

57

0% 25% 50% 75% 100%

Раннее обучение

Раннее стимулирование дома

Детские книги в доме

91%

97%

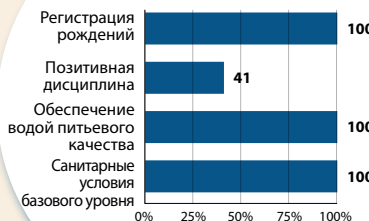
Игрушки дома

81%

Посещение дошкольных образовательных учреждений

91%

Охрана и безопасность



Заботливый уход

Публичная информация о РДМВ
Психическое здоровье родителей
Поддержка родителей (группы, посещения на дому)
Качественные детские сады

?

Срочно необходимы сравнительные данные по странам

Международные конвенции

✓	Конвенция о правах ребенка
✓	Конвенция о правах инвалидов
✓	Факультативный протокол к КПР, касающийся торговли детьми, детской проституции и детской порнографии
✓	Гагская конвенция о защите детей и сотрудничестве в области международного усыновления



Казахстан

Countdown to 2030

Women's, Children's & Adolescents' Health

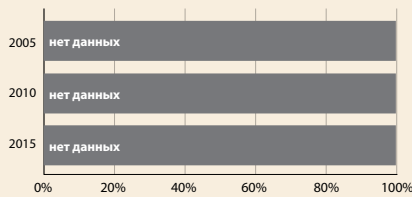
Демография

Численность населения	20.464.208
Ежегодные рождения	401.985
Дети до 5 лет	2.112.756 (10%)
Смертность детей до пяти лет	10/1.000

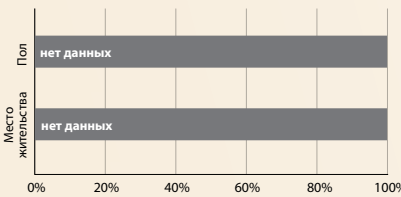
Угрозы раннему развитию детей

Материнская смертность	10/100.000	Молодые мамы (родившие до 18 лет)	17/1.000
Низкий вес при рождении	5%	Преждевременные роды	9%
Детская бедность	нет данных	Задержка роста до пяти лет	4%
Суровая дисциплина	46%	Недостаточный надзор	5%

Дети раннего возраста из группы риска недостаточного развития



Анализ риска по полу и месту жительства



Дети с функциональными проблемами

нет данных

Дети в процессе развития

86%

Группы риска в 2005, 2010 и 2015 годах по составному индикатору задержки роста или бедности у детей в возрасте до пяти лет.

Поддержка и услуги по развитию детей младшего возраста:

Стимулирующее воспитание

Родители и опекуны нуждаются в благоприятной среде из законов, регламентирующих документов, услуг и общественной поддержки, чтобы помочь им обеспечить стимулирующее воспитание своих маленьких детей.

Благоприятная окружающая среда

Регламентирующие документы				
✗	Официально принята национальная многосекторальная политика в области РДРВ			
<20%	20-39%	40-59%	60-79%	≥80%
Социальная защита ребенка и семьи				
Нет	<14	14 - <18	18 - <26	≥26
Декретный отпуск (недели)				
Нет	<14	14 - <18	18 - <26	≥26
Отпуск по уходу за ребенком (недели)				
Нет	Немного	Умеренно	Существенно	
Международный свод правил по сбыту заменителей грудного молока (согласование)				

Охрана здоровья

Лечение беременных ВИЧ-положительных женщин

- Помощь при детской пневмонии: **81%**
- Послеродовые визиты: **98%**
- Дородовое наблюдение (4 и более визита): **95%**

нет данных

Обеспечение питанием

- Раннее начало грудного вскармливания: **83%**
- Только на грудном вскармливании: **38%**
- Минимально допустимая диета: **37%**

Раннее обучение

Раннее стимулирование дома

- Детские книги в доме: **51%**
- Игрушки дома: **60%**
- Посещение дошкольных образовательных учреждений: **55%**

Раннее стимулирование дома: **86%**

Охрана и безопасность

- Регистрация рождений: **100%**
- Позитивная дисциплина: **39%**
- Обеспечение водой питьевого качества: **98%**
- Санитарные условия базового уровня: **98%**

Заботливый уход

- Публичная информация о РДМВ
- Психическое здоровье родителей
- Поддержка родителей (группы, посещения на дому)
- Качественные детские сады

Срочно необходимы сравнительные данные по странам

?

Международные конвенции

✓	Конвенция о правах ребенка
✓	Конвенция о правах инвалидов
✓	Факультативный протокол к КПР, касающийся торговли детьми, детской проституции и детской порнографии
✓	Гагская конвенция о защите детей и сотрудничестве в области международного усыновления



Кыргызстан

Countdown to 2030

Women's, Children's & Adolescents' Health

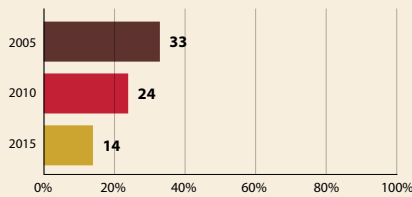
Демография

Численность населения	7.130.594
Ежегодные рождения	150.335
Дети до 5 лет	768.284 (11%)
Смертность детей до пяти лет	17/1.000

Угрозы раннему развитию детей

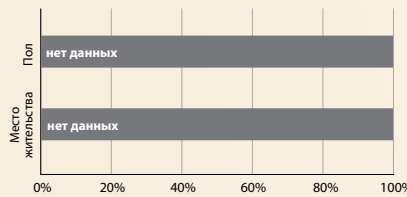
Материнская смертность	42/100.000	Молодые мамы (родившие до 18 лет)	29/1.000
Низкий вес при рождении	6%	Преждевременные роды	10%
Детская бедность	1%	Задержка роста до пяти лет	11%
Суровая дисциплина	55%	Недостаточный надзор	7%

Дети раннего возраста из группы риска недостаточного развития



Группы риска в 2005, 2010 и 2015 годах по составному индикатору задержки роста или бедности у детей в возрасте до пяти лет.

Анализ риска по полу и месту жительства



Дети с функциональными проблемами



Дети в процессе развития



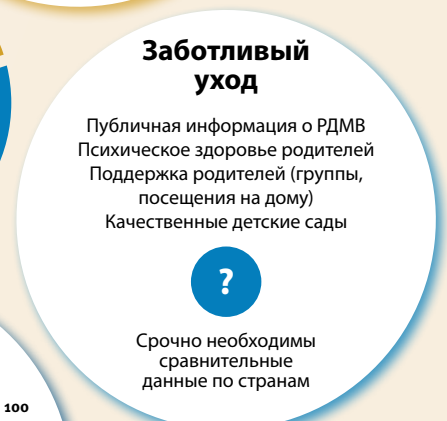
Поддержка и услуги по развитию детей младшего возраста:

Стимулирующее воспитание

Родители и опекуны нуждаются в благоприятной среде из законов, регламентирующих документов, услуг и общественной поддержки, чтобы помочь им обеспечить стимулирующее воспитание своих маленьких детей.

Благоприятная окружающая среда

Регламентирующие документы				
✗	Официально принятая национальная многосекторальная политика в области РДРВ			
<20%	20-39%	40-59%	60-79%	≥80%
Социальная защита ребенка и семьи				
Нет	<14	14 - <18	18 - <26	≥26
Декретный отпуск (недели)				
Нет	<14	14 - <18	18 - <26	≥26
Отпуск по уходу за ребенком (недели)				
Нет	Немного	Умеренно	Существенно	
Международный свод правил по сбыту заменителей грудного молока (согласование)				



Международные конвенции

- ✓ Конвенция о правах ребенка
- ✓ Конвенция о правах инвалидов
- ✓ Факультативный протокол к КПР, касающийся торговли детьми, детской проституции и детской порнографии
- ✓ Гагская конвенция о защите детей и сотрудничестве в области международного усыновления



Российская Федерация

Countdown to 2030

Women's, Children's & Adolescents' Health

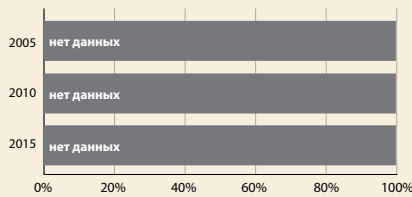
Демография

Численность населения	145.205.581
Ежегодные рождения	1.270.354
Дети до 5 лет	6.904.198 (5%)
Смертность детей до пяти лет	4/1.000

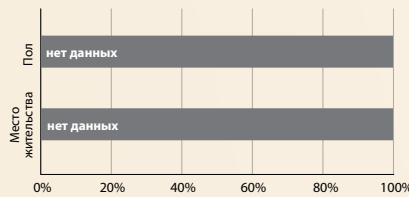
Угрозы раннему развитию детей

Материнская смертность	9/100.000	Молодые мамы (родившие до 18 лет)	13/1.000
Низкий вес при рождении	7%	Преждевременные роды	7%
Детская бедность	нет данных	Задержка роста до пяти лет	нет данных
Суровая дисциплина	нет данных	Недостаточный надзор	нет данных

Дети раннего возраста из группы риска недостаточного развития



Анализ риска по полу и месту жительства



Дети с функциональными проблемами

нет данных

Дети в процессе развития

нет данных

Группы риска в 2005, 2010 и 2015 годах по составному индикатору задержки роста или бедности у детей в возрасте до пяти лет.

Поддержка и услуги по развитию детей младшего возраста:

Стимулирующее воспитание

Родители и опекуны нуждаются в благоприятной среде из законов, регламентирующих документов, услуг и общественной поддержки, чтобы помочь им обеспечить стимулирующее воспитание своих маленьких детей.

Благоприятная окружающая среда

Регламентирующие документы				
✗	Официально принятая национальная многосекторальная политика в области РДРВ			
	<20%	20-39%	40-59%	60-79%
	≥80%			
Социальная защита ребенка и семьи				
Нет	<14	14 - <18	18 - <26	≥26
Декретный отпуск (недели)				
Нет	<14	14 - <18	18 - <26	≥26
Отпуск по уходу за ребенком (недели)				
Нет	Немного	Умеренно	Существенно	
Международный свод правил по сбыту заменителей грудного молока (согласование)				

Охрана здоровья

Лечение беременных ВИЧ-положительных женщин

- Помощь при детской пневмонии: нет данных
- Послеродовые визиты: нет данных
- Дородовое наблюдение (4 и более визита): нет данных
- Другие услуги: нет данных

Обеспечение питанием

Раннее начало грудного вскармливания: 25%

Только на грудном вскармливании: нет данных

Минимально допустимая диета: нет данных

Раннее обучение

Раннее стимулирование дома

- Детские книги в доме: нет данных
- Игрушки дома: нет данных
- Посещение дошкольных образовательных учреждений: нет данных



Заботливый уход

Публичная информация о РДМВ
Психическое здоровье родителей
Поддержка родителей (группы, посещения на дому)
Качественные детские сады

Срочно необходимы сравнительные данные по странам

Охрана и безопасность

Регистрация рождений: 100%

Позитивная дисциплина: нет данных

Обеспечение водой питьевого качества: 97%

Санитарные условия базового уровня: 92%

Международные конвенции

✓	Конвенция о правах ребенка
✓	Конвенция о правах инвалидов
✓	Факультативный протокол к КПР, касающийся торговли детьми, детской проституции и детской порнографии
✓	Гагская конвенция о защите детей и сотрудничестве в области международного усыновления



Таджикистан

Countdown to 2030

Women's, Children's & Adolescents' Health

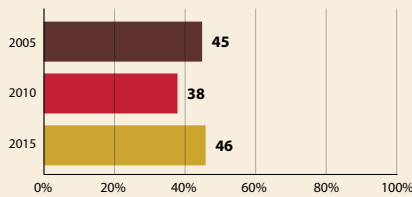
Демография

Численность населения	10.491.706
Ежегодные рождения	268.304
Дети до 5 лет	1.330.647 (13%)
Смертность детей до пяти лет	27/1.000

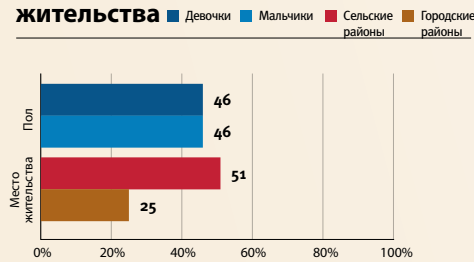
Угрозы раннему развитию детей

Материнская смертность	14/100.000	Молодые мамы (родившие до 18 лет)	39/1.000
Низкий вес при рождении	9%	Преждевременные роды	11%
Детская бедность	29%	Задержка роста до пяти лет	13%
Суровая дисциплина	62%	Недостаточный надзор	13%

Дети раннего возраста из группы риска недостаточного развития



Анализ риска по полу и месту жительства



Дети с функциональными проблемами

нет данных

Дети в процессе развития

нет данных

Группы риска в 2005, 2010 и 2015 годах по составному индикатору задержки роста или бедности у детей в возрасте до пяти лет.

Поддержка и услуги по развитию детей младшего возраста:

Стимулирующее воспитание

Родители и опекуны нуждаются в благоприятной среде из законов, регламентирующих документов, услуг и общественной поддержки, чтобы помочь им обеспечить стимулирующее воспитание своих маленьких детей.

Благоприятная окружающая среда

Регламентирующие документы				
✗	Официально принятая национальная многосекторальная политика в области РДРВ			
<20%	20-39%	40-59%	60-79%	≥80%
Социальная защита ребенка и семьи				
Нет	<14	14 - <18	18 - <26	≥26
Декретный отпуск (недели)				
Нет	<14	14 - <18	18 - <26	≥26
Отпуск по уходу за ребенком (недели)				
Нет	Немного	Умеренно	Существенно	
Международный свод правил по сбыту заменителей грудного молока (согласование)				

Охрана здоровья

Лечение беременных ВИЧ-положительных женщин

- Помощь при детской пневмонии: **69%**
- Послеродовые визиты: **92%**
- Дородовое наблюдение (4 и более визита): **64%**

нет данных

Обеспечение питанием

Раннее начало грудного вскармливания	62
Только на грудном вскармливании	36
Минимально допустимая диета	8

Раннее обучение

Раннее стимулирование дома

- Детские книги в доме: **17%**
- Игрушки дома: **46%**
- Посещение дошкольных образовательных учреждений: **6%**

Раннее стимулирование дома: **74%**



Заботливый уход

- Публичная информация о РДМВ
- Психическое здоровье родителей
- Поддержка родителей (группы, посещения на дому)
- Качественные детские сады

Срочно необходимы сравнительные данные по странам

?

Охрана и безопасность

Регистрация рождений	96
Позитивная дисциплина	29
Обеспечение водой питьевого качества	89
Санитарные условия базового уровня	no data

Международные конвенции	
✓	Конвенция о правах ребенка
✓	Конвенция о правах инвалидов
✓	Факультативный протокол к КПР, касающийся торговли детьми, детской проституции и детской порнографии
✗	Гагская конвенция о защите детей и сотрудничестве в области международного усыновления



Туркменистан

Countdown to 2030

Women's, Children's & Adolescents' Health

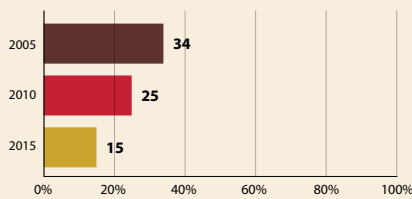
Демография

Численность населения	7.430.703
Ежегодные рождения	156.679
Дети до 5 лет	793.142 (11%)
Смертность детей до пяти лет	40/1.000

Угрозы раннему развитию детей

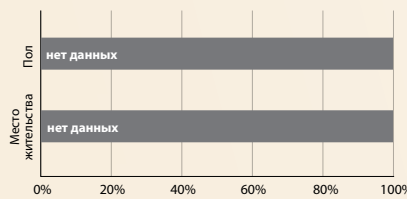
Материнская смертность	5/100.000	Молодые мамы (родившие до 18 лет)	22/1.000
Низкий вес при рождении	4%	Преждевременные роды	10%
Детская бедность	нет данных	Задержка роста до пяти лет	7%
Суровая дисциплина	60%	Недостаточный надзор	2%

Дети раннего возраста из группы риска недостаточного развития



Группы риска в 2005, 2010 и 2015 годах по составному индикатору задержки роста или бедности у детей в возрасте до пяти лет.

Анализ риска по полу и месту жительства



Дети с функциональными проблемами

1%

Дети в процессе развития

95%

Поддержка и услуги по развитию детей младшего возраста:

Стимулирующее воспитание

Родители и опекуны нуждаются в благоприятной среде из законов, регламентирующих документов, услуг и общественной поддержки, чтобы помочь им обеспечить стимулирующее воспитание своих маленьких детей.

Благоприятная окружающая среда

Регламентирующие документы				
✗	Официально принятая национальная многосекторальная политика в области РДРВ			
<20%	20-39%	40-59%	60-79%	≥80%
Социальная защита ребенка и семьи				
Нет	<14	14 - <18	18 - <26	≥26
Декретный отпуск (недели)				
Нет	<14	14 - <18	18 - <26	≥26
Отпуск по уходу за ребенком (недели)				
Нет	Немного	Умеренно	Существенно	
Международный свод правил по сбыту заменителей грудного молока (согласование)				

Охрана здоровья

Лечение беременных ВИЧ-положительных женщин

Помощь при детской пневмонии

нет данных

Послеродовые визиты

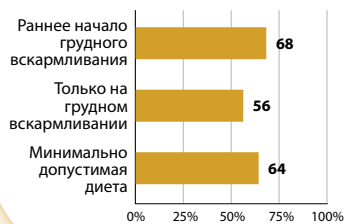
51%

Дородовое наблюдение (4 и более визита)

100%

98%

Обеспечение питанием



Раннее обучение

Раннее стимулирование дома

Детские книги в доме

90%

Игрушки дома

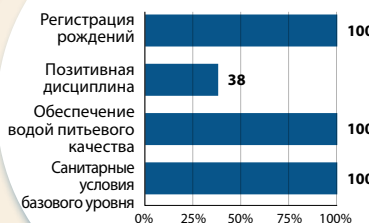
75%

32%

Посещение дошкольных образовательных учреждений

41%

Охрана и безопасность



Заботливый уход

Публичная информация о РДРВ
Психическое здоровье родителей
Поддержка родителей (группы, посещения на дому)
Качественные детские сады

?

Срочно необходимы сравнительные данные по странам

Международные конвенции

✓	Конвенция о правах ребенка
✓	Конвенция о правах инвалидов
✓	Факультативный протокол к КПР, касающийся торговли детьми, детской проституции и детской порнографии
✗	Гагская конвенция о защите детей и сотрудничестве в области международного усыновления



Узбекистан

Countdown to 2030

Women's, Children's & Adolescents' Health

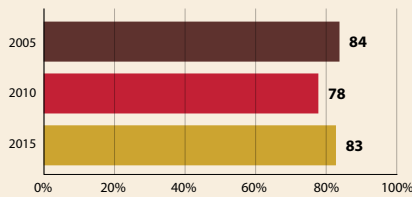
Демография

Численность населения	36.010.454
Ежегодные рождения	929.292
Дети до 5 лет	4.451.315 (12%)
Смертность детей до пяти лет	13/1.000

Угрозы раннему развитию детей

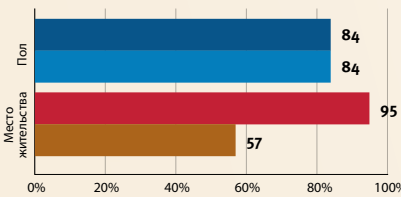
Материнская смертность	26/100.000	Молодые мамы (родившие до 18 лет)	37/1.000
Низкий вес при рождении	6%	Преждевременные роды	9%
Детская бедность	нет данных	Задержка роста до пяти лет	7%
Суровая дисциплина	56%	Недостаточный надзор	12%

Дети раннего возраста из группы риска недостаточного развития

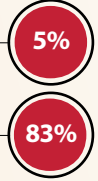


Анализ риска по полу и месту жительства

■ Девочки ■ Мальчики ■ Сельские районы ■ Городские районы



Дети с функциональными проблемами



Дети в процессе развития



Группы риска в 2005, 2010 и 2015 годах по составному индикатору задержки роста или бедности у детей в возрасте до пяти лет.

Поддержка и услуги по развитию детей младшего возраста:

Стимулирующее воспитание

Родители и опекуны нуждаются в благоприятной среде из законов, регламентирующих документов, услуг и общественной поддержки, чтобы помочь им обеспечить стимулирующее воспитание своих маленьких детей.

Благоприятная окружающая среда

Регламентирующие документы				
✗	Официально принятая национальная многосекторальная политика в области РДРВ			
<20%	20-39%	40-59%	60-79%	≥80%
Социальная защита ребенка и семьи				
Нет	<14	14 - <18	18 - <26	≥26
Декретный отпуск (недели)				
Нет	<14	14 - <18	18 - <26	≥26
Отпуск по уходу за ребенком (недели)				
Нет	Немного	Умеренно	Существенно	
Международный свод правил по сбыту заменителей грудного молока (согласование)				

Охрана здоровья

Лечение беременных ВИЧ-положительных женщин

- Помощь при детской пневмонии: 67%
- Послеродовые визиты: 100%
- Дородовое наблюдение (4 и более визита): нет данных
- 68%

Обеспечение питанием

Раннее начало грудного вскармливания: 40%

Только на грудном вскармливании: 25%

Минимально допустимая диета: 39%

Раннее обучение

Раннее стимулирование дома: 78%

Игрушки дома: 58%

Детские книги в доме: 32%

Посещение дошкольных образовательных учреждений: 46%



Заботливый уход

Публичная информация о РДМВ
Психическое здоровье родителей
Поддержка родителей (группы, посещения на дому)
Качественные детские сады

Срочно необходимы сравнительные данные по странам

Охрана и безопасность

Регистрация рождений: 100%

Позитивная дисциплина: 34%

Обеспечение водой питьевого качества: 97%

Санитарные условия базового уровня: 97%

Международные конвенции

✓	Конвенция о правах ребенка
✓	Конвенция о правах инвалидов
✓	Факультативный протокол к КПР, касающийся торговли детьми, детской проституции и детской порнографии
✗	Гагская конвенция о защите детей и сотрудничестве в области международного усыновления

Техническое приложение

Страны

В таблице 1 представлен алфавитный список 197 стран и территорий с имеющимися профилями, а также указано, какие из них включены в «Обратный отсчет до 2030 года» и в составные оценки рисков.

Таблица 1. Алфавитный список стран с имеющимися профилями

Страна	Включена в «Обратный отсчет до 2030 года»	Включена в составную оценку риска
Афганистан	✓	✓
Албания	✓	✗
Алжир	✓	✓
Американское Самоа	✓	✗
Андорра	✗	✗
Ангола	✓	✓
Антигуа и Барбуда	✗	✗
Аргентина	✓	✗
Армения	✓	✗
Австралия	✗	✗
Австрия	✗	✗
Азербайджан	✓	✓
Багамские Острова	✗	✗
Бахрейн	✗	✗
Бангладеш	✓	✓
Барбадос	✗	✗
Беларусь	✓	✗
Бельгия	✗	✗
Белиз	✓	✗
Бенин	✓	✓
Бутан	✓	✓
Боливия (Многонациональное Государство)	✓	✓
Босния и Герцеговина	✓	✗
Ботсвана	✓	✓
Бразилия	✓	✓
Британские Виргинские острова	✗	✗
Бруней-Даруссалам	✗	✗
Болгария	✓	✗

Буркина-Фасо	✓	✓
Бурунди	✓	✓
Кабо-Верде	✓	✗
Камбоджа	✓	✓
Камерун	✓	✓
Канада	✗	✗
Центральноафриканская Республика	✓	✓
Чад	✓	✓
Чили	✗	✗
Китай	✓	✓
Колумбия	✓	✓
Коморские Острова	✓	✓
Конго	✓	✓
Коста-Рика	✓	✗
Кот-д'Ивуар	✓	✓
Хорватия	✗	✗
Куба	✓	✗
Чехия	✗	✗
Корейская Народно-Демократическая Республика	✓	✗
Демократическая Республика Конго	✓	✓
Дания	✗	✗
Джибути	✓	✓
Доминика	✓	✗
Доминиканская Республика	✓	✓
Эквадор	✓	✗
Египет	✓	✓
Сальвадор	✓	✗
Экваториальная Гвинея	✓	✗
Эритрея	✓	✓
Эстония	✗	✗
Эсватини	✓	✓
Эфиопия	✓	✓
Фиджи	✓	✗
Финляндия	✗	✗
Франция	✗	✗
Габон	✓	✓

Гамбия	✓	✓
Грузия	✓	✗
Германия	✗	✗
Гана	✓	✓
Греция	✗	✗
Гренада	✓	✗
Гватемала	✓	✓
Гвинея	✓	✓
Гвинея-Бисау	✓	✓
Гайана	✓	✓
Гаити	✓	✓
Гондурас	✓	✓
Венгрия	✗	✗
Исландия	✗	✗
Индия	✓	✓
Индонезия	✓	✓
Иран (Исламская Республика)	✓	✓
Ирак	✓	✓
Ирландия	✗	✗
Израиль	✗	✗
Италия	✗	✗
Ямайка	✓	✓
Япония	✗	✗
Иордания	✓	✗
Казахстан	✓	✗
Кения	✓	✓
Кирибати	✓	✗
Kosovo (UNSCR 1244)	✓	✗
Кувейт	✗	✗
Кыргызстан	✓	✓
Лаосская Народно-Демократическая Республика	✓	✓
Латвия	✗	✗
Ливан	✓	✗
Лесото	✓	✓
Либерия	✓	✓
Ливия	✓	✗
Лихтенштейн	✗	✗
Литва	✗	✗

Люксембург	✗	✗
Мадагаскар	✓	✓
Малави	✓	✓
Малайзия	✓	✗
Мальдивские Острова	✓	✗
Мали	✓	✓
Мальта	✗	✗
Маршалловы Острова	✓	✗
Мавритания	✓	✓
Маврикий	✓	✗
Мексика	✓	✓
Микронезия (Федеративные Штаты)	✓	✓
Монако	✗	✗
Монголия	✓	✗
Черногория	✓	✗
Марокко	✓	✓
Мозамбик	✓	✓
Мьянма	✓	✓
Намибия	✓	✓
Науру	✓	✗
Непал	✓	✓
Королевство Нидерландов	✗	✗
Новая Зеландия	✗	✗
Никарагуа	✓	✓
Нигер	✓	✓
Нигерия	✓	✓
Македония	✓	✗
Норвегия	✗	✗
Оман	✗	✗
Пакистан	✓	✓
Палау	✗	✗
Панама	✓	✓
Папуа — Новая Гвинея	✓	✓
Парагвай	✓	✓
Перу	✓	✓
Филиппины	✓	✓
Польша	✗	✗
Португалия	✗	✗

Катар	✗	✗
Республика Корея	✗	✗
Республика Молдова	✓	✗
Румыния	✓	✗
Российская Федерация	✓	✗
Руанда	✓	✓
Сент-Китс и Невис	✗	✗
Сент-Люсия	✓	✗
Сент-Винсент и Гренадины	✓	✗
Самоа	✓	✗
Сан-Марино	✗	✗
Сан-Томе и Принсипи	✓	✓
Саудовская Аравия	✗	✗
Сенегал	✓	✓
Сербия	✓	✗
Сейшельские Острова	✗	✗
Сьерра-Леоне	✓	✓
Сингапур	✗	✗
Словакия	✗	✗
Словения	✗	✗
Соломоновы Острова	✓	✓
Сомали	✓	✓
Южная Африка	✓	✓
Южный Судан	✓	✗
Испания	✗	✗
Шри-Ланка	✓	✗
Государство Палестина	✓	✗
Судан	✓	✓
Суринам	✓	✓
Швеция	✗	✗
Швейцария	✗	✗
Сирийская Арабская Республика	✓	✓
Таджикистан	✓	✓
Таиланд	✓	✗
Тимор-Лешти	✓	✓
Того	✓	✓
Тонга	✓	✗
Тринидад и Тобаго	✗	✗

Тунис	✓	✗
Турция	✓	✓
Туркменистан	✓	✓
Острова Тёркс и Кайкос	✗	✗
Тувалу	✓	✗
Уганда	✓	✓
Украина	✓	✗
Объединенные Арабские Эмираты	✗	✗
Соединенное Королевство	✗	✗
Объединенная Республика Танзания	✓	✓
Соединенные Штаты Америки	✗	✗
Уругвай	✗	✗
Узбекистан	✓	✓
Вануату	✓	✓
Венесуэла (Боливарианская Республика)	✓	✓
Вьетнам	✓	✓
Йемен	✓	✓
Замбия	✓	✓
Зимбабве	✓	✓

Индикаторы

В таблице 2 показаны индикаторы, включенные в профили стран, по категориям: название индикатора, обоснование для включения индикатора, определение индикатора и источник данных.

Таблица 2. Индикаторы Название, определение, обоснование и источник данных

Демография			
Индикатор	Обоснование	Определение	Источник данных
Общая численность населения (в миллионах)	Численность населения страны	Общая численность населения (2024 г.)	Организация Объединенных Наций, Департамент по экономическим и социальным вопросам, Отдел народонаселения, Перспективы народонаселения мира 2024, онлайн-издание
Всего детей в возрасте до пяти лет (в миллионах)	Количество детей до 5 лет и их доля от общей численности населения	Общая численность детей до 5 лет (2024 г.)	Организация Объединенных Наций, Департамент по экономическим и социальным вопросам, Отдел народонаселения, Перспективы народонаселения мира 2024, онлайн-издание
Ежегодные рождения	Количество детей, рождающихся в стране ежегодно	Количество рождений за год (2024 г.)	Организация Объединенных Наций, Департамент по экономическим и социальным вопросам, Отдел народонаселения, Перспективы народонаселения мира 2024, онлайн-издание
Смертность детей до пяти лет	Количество умирающих ежегодно детей в возрасте до 5 лет, на 1000 живорождений	Вероятность смерти от рождения до 5 лет на 1000 живорождений (2023 г.)	Межучрежденческая группа Организации Объединенных Наций по оценке уровней детской смертности (UN IGME), 2025 год

Угрозы развитию детей младшего возраста			
Индикатор	Обоснование	Определение	Источник данных
Детская бедность	Бедность является одной из основных угроз выживанию, здоровью и благополучию маленьких детей и, как было показано, влияет на все аспекты развития	Принятый в 2017 году Всемирным банком порог крайней бедности составляет менее 1,90 доллара США в день; это значение было использовано для создания составного индикатора по детям в возрасте до 5 лет с риском задержки роста или крайней бедности. Коэффициенты бедности детей в возрасте до 5 лет были рассчитаны для стран с использованием оценок бедности Всемирного банка и репрезентативных национальных обследований населения с индексом благосостояния (2006–2015 годы)	Всемирный банк, DHS, MICS, Обследование семей в Китае, Обследование здоровья и питания в Китае. Методология такая же, как в работе: Lu, C., M.M. Black и L.M. Richter, «Риск недостаточного развития детей младшего возраста в странах с низким и средним доходом: оценка и анализ на глобальном, региональном и страновом уровне». <i>The Lancet Global Health</i> , vol. 4, no. 12, 2016, pp. E916-E922

Задержка роста до пяти лет	Задержка роста среди детей младшего возраста связана с неблагоприятным краткосрочным и долгосрочным воздействием на успеваемость в школе и заработка во взрослом возрасте	Доля детей в возрасте 0–59 месяцев с ростом ниже возрастного норматива минус два стандартных отклонения от медианного значения по Стандартам роста детей ВОЗ (2024 г.)	Совместные данные ЮНИСЕФ / ВОЗ / Всемирного банка по оценкам детского недоедания, страновые оценки, март 2025 г. Оценки задержки роста, использованные при создании в 2015 году составного индикатора подверженности риску, были рассчитаны на основе существующих данных с использованием тех же методов, что и в работе Lu et al., 2016 (цитируется выше)
Низкий вес при рождении	Низкая масса тела при рождении является индикатором недостаточного дородового развития и предиктором недостаточного детского развития в ранние годы	Доля младенцев с массой тела менее 2500 г при рождении (2020 г.)	Оценка низкой массы тела при рождении ЮНИСЕФ/ВОЗ, издание 2023 г.
Преждевременные роды	Преждевременные роды являются показателем недостаточного дородового развития и предиктором недостаточного детского развития в ранние годы, включая задержки в развитии и инвалидность	Менее 37 полных недель беременности (2010 г.)	Blencowe et al., «Национальные, региональные и мировые оценки показателей преждевременных родов в 2010 году и временные тенденции с 1990 года по отдельным странам: систематический обзор и последствия», <i>The Lancet</i> , vol. 379, no. 9832, 2012, pp. 2162-2172. Дополнительные таблицы по странам. Источники данных: национальные регистры, опросы и исследования в области репродуктивного здоровья, выявленные в результате систематического поиска, неопубликованные данные и данные, представленные в ходе консультаций ВОЗ со странами
Материнская смертность	Смерть матери маленького ребенка увеличивает риск детской смертности, заболеваемости и недостаточного развития в раннем детстве	Количество смертей женщин от причин, связанных с беременностью, на 100 000 живорождений за тот же период времени (2023 г.)	Межучрежденческая группа Организации Объединенных Наций по оценке материнской смертности, в состав которой входят ВОЗ, ЮНИСЕФ, ЮНФПА, Всемирный банк и Отдел народонаселения Организации Объединенных Наций, опубликовано в апреле 2025 г.
Показатель рождаемости среди девушек-подростков	Было показано, что дети молодых матерей (по сравнению со старшими) хуже успевают в школе	Годовой показатель рождаемости среди женщин в возрасте от 15 до 19 лет на 1000 женщин в возрасте от 15 до 19 лет (2004-2023 гг.).	Глобальная база данных по показателям достижения ЦУР, обновлено в мае 2025 г.
Суровая дисциплина	Насилие и жестокое обращение связаны с краткосрочными и долгосрочными последствиями для здоровья, благополучия и социальной адаптации детей	Доля детей в возрасте от 1 до 4 лет, которые подверглись насилию (психологическая агрессия и/или физическое наказание) за последний месяц (2006-2024 гг.)	Глобальные базы данных ЮНИСЕФ, основанные на опросах DHS, MICS и других репрезентативных обследованиях на национальном уровне
Недостаточный надзор	Маленькие дети нуждаются в присмотре взрослых для защиты их от опасности, обеспечения адекватного питания и оказания им поддержки в обучении	Процент детей в возрасте 0–59 месяцев, оставленных на протяжении более часа без присмотра или под присмотром другого ребенка в возрасте до 10 лет, по крайней мере, один раз за последнюю неделю (2005-2024 гг.)	Глобальные базы данных ЮНИСЕФ, основанные на опросах DHS, MICS и других репрезентативных обследованиях на национальном уровне

Маленькие дети с риском недостаточного развития

Индикатор	Обоснование	Определение	Источник данных
Маленькие дети из группы риска недостаточного развития	Комплексный показатель, разработанный для оценки риска того, что ребенок не достигнет своего потенциала развития. Замедление роста и крайняя бедность служат репрезентативными индикаторами, поскольку они связаны с развитием детей и измеряются во всем мире по единой методологии	Процент детей в возрасте до 5 лет, подверженных риску недостаточного развития в результате задержки роста или крайней бедности (1,90 доллара США или меньше) в 2005, 2010 и 2015 годах	Метод, использованный для оценки в работе Richter L., et al., «Инвестирование в фонд устойчивого развития: пути интенсификации развития детей младшего возраста», <i>The Lancet</i> , vol. 389, no. 10064, pp. 103-118, 2017. Доступно для группы стран (91), которые были отнесены в категорию высокого риска
Риск по полу и месту жительства	Различия в подверженности риску по составному индикатору с учетом пола и места жительства	Городские и сельские жители, мужчины и женщины (2006–2015 гг.)	Метод, использованный для оценки в работе Richter L., et al., «Инвестирование в фонд устойчивого развития: пути интенсификации развития детей младшего возраста», <i>The Lancet</i> , vol. 389, no. 10064, pp. 103–118, 2017. Доступно для подгруппы стран (63) с национальными репрезентативными данными на микроуровне

Индекс развития детей младшего возраста до 2030 года (ИРДМВ-2030)

Индикатор	Обоснование	Определение	Источник данных
Развитие детей в соответствии с графиком	Возможный популяционный показатель результатов раннего развития детей имеет решающее значение для мониторинга воздействия вмешательств в области развития детей младшего возраста и определения того, правильно ли развиваются дети, в целях обеспечения пользы от этих мероприятий для всех детей.	Процент детей в возрасте 24–59 месяцев, которые развиваются в соответствии с нормами в области здоровья, обучения и психосоциального благополучия (2010–2024 гг.)	Глобальные базы данных ЮНИСЕФ, основанные на опросах DHS, MICS и других репрезентативных обследованиях на национальном уровне

Дети с функциональными трудностями

Индикатор	Обоснование	Определение	Источник данных
Дети с функциональными трудностями	Дискриминация в отношении детей с задержкой в развитии и инвалидностью часто приводит к ограничению доступа к основным социальным услугам, особенно образованию и здравоохранению, а также в целом к отсутствию скрининга, выявления и доступа к услугам в раннем детстве. Борьба с дискриминацией и содействие интеграции важны во всех секторах и могут быть достигнуты с помощью информационно-просветительской деятельности, укрепления политики и облегчения доступа к услугам.	Процент детей в возрасте 2–4 лет с функциональными проблемами хотя бы в одной области (2015–2024 гг.)	Глобальные базы данных ЮНИСЕФ по результатам MICS и других репрезентативных национальных исследований

Компоненты стимулирующего воспитания: Охрана здоровья

Индикатор	Обоснование	Определение	Источник данных
Дородовое наблюдение (4 и более визита)	Дородовой уход защищает здоровье женщины во время беременности, помогает предотвратить осложнения и подготовиться к родам	Процент женщин в возрасте 15–49 лет, которые во время беременности обращались не менее четырех раз к любому поставщику услуг (2003-2023 гг.)	Глобальные базы данных ЮНИСЕФ, основанные на опросах DHS, MICS и других репрезентативных обследованиях на национальном уровне
Лечение ВИЧ-положительных беременных женщин	Лечение беременных женщин с ВИЧ защищает их здоровье и предотвращает передачу вируса их детям	Процентная доля расчетного числа беременных женщин с ВИЧ, получающих эффективные схемы (исключая однократную дозу невирапина) антиретровирусных препаратов для предотвращения передачи ВИЧ от матери ребенку (2024 г.)	Глобальный мониторинг СПИД и оценки UNAIDS за 2025 год
Послеродовые визиты	Послеродовые визиты помогают выявить и предотвратить послеродовые осложнения у женщин и новорожденных, что позволяет обеспечить своевременное лечение	Доля женщин в возрасте 15–49 лет, получивших послеродовую помощь в течение 2 дней после родов. Индикатор относится к женщинам, родившим живого ребенка в течение последнего времени — обычно два года для опросов MICS и пять лет для опросов DHS (2010–2023 гг.)	Глобальные базы данных ЮНИСЕФ, основанные на опросах DHS, MICS и других репрезентативных обследованиях на национальном уровне
Обращение за помощью при детской пневмонии	Обращение за медицинской помощью по поводу пневмонии указывает на способность опекунов отслеживать состояние здоровья своего маленького ребенка и принимать соответствующие меры	Процент детей в возрасте до 5 лет с симптомами острой респираторной инфекции в течение 2 недель, предшествующих обследованию, для которых запрашивались консультации или лечение в медицинском учреждении или у поставщика медицинских услуг (2000-2023 гг.)	Глобальные базы данных ЮНИСЕФ, основанные на опросах DHS, MICS и других репрезентативных обследованиях на национальном уровне

Компоненты стимулирующего воспитания: Обеспечение питанием

Индикатор	Обоснование	Определение	Источник данных
Раннее начало грудного вскармливания	Сосание груди в течение часа после родов гарантирует, что ребенок получит молозиво — первые порции молока, богатые защитными факторами. Немедленное сосание груди является инстинктивным для ребенка, соответствует его потребности в привязанности, а также помогает запустить режим исключительно грудного вскармливания	Процент младенцев, родившихся за последние 2 года, которых прикладывали к груди в течение 1 часа после рождения (2004–2024 гг.)	ЮНИСЕФ, Отдел данных, анализа, планирования и мониторинга (2024). Глобальные базы данных ЮНИСЕФ: Кормление детей грудного и раннего возраста, Нью-Йорк, декабрь 2024 г.
Исключительно грудное вскармливание	Получение в течение первых 6 месяцев жизни только грудного молока обеспечивает младенцев всеми необходимыми питательными веществами и защищает ребенка от таких распространенных детских болезней, как диарея и пневмония. Грудное вскармливание дает также долгосрочную пользу для будущего интеллекта и здоровья детей	Доля детей в возрасте 0–5 месяцев, которых кормили исключительно грудным молоком в течение 24 часов перед опросом (2004-2024 гг.)	ЮНИСЕФ, Отдел данных, анализа, планирования и мониторинга (2023). Глобальные базы данных ЮНИСЕФ: Кормление детей грудного и раннего возраста, Нью-Йорк, декабрь 2024 г.
Минимально допустимая диета	Маленьким детям необходима достаточно разнообразная пища, чтобы удовлетворить их потребности в быстром росте	Процент детей в возрасте 6–23 месяцев, находящихся на грудном вскармливании с минимальным разнообразием рациона и минимальной частотой приема пищи в предыдущий день И процент детей в возрасте 6–23 месяцев без грудного молока, но получавших не менее 2 кормлений молочными смесями и минимальное разнообразие рациона, не включая молочные смеси, с минимальной частотой приема пищи в течение предыдущего дня (2010–2022 гг.)	ЮНИСЕФ, Отдел данных, анализа, планирования и мониторинга (2023 г.). Глобальные базы данных ЮНИСЕФ: Кормление детей грудного и раннего возраста, Нью-Йорк, декабрь 2023 г.

Компоненты стимулирующего воспитания: Заботливый уход

Примечание: сопоставимых данных по стране нет. На страницах стран представлены на примерах индикаторов

Сопоставимые страновые данные по регламентирующим документам и программам, поддерживающим заботливый уход, с помощью демографических и медицинских обследований, репрезентативных на национальном уровне обследований домохозяйств или кластерных обследований ЮНИСЕФ по множественным индикаторам в настоящее время не собираются. В некоторых странах собирается информация о детских садах. Тем не менее, чтобы начать обсуждение сбора данных, указывающих на прогресс в обеспечении заботливого ухода, мы предлагаем рассмотреть следующие четыре индикатора:

Национальные СМИ и средства связи о РДМВ и услугах

Осведомленность родителей о своей важной роли в развитии детей младшего возраста, о том, что родители, опекуны и семьи могут сделать для поддержки и развития маленьких детей, а также об услугах, доступных для помощи родителям маленьких детей, если они или их маленькие дети испытывают трудности.

Психическое здоровье матери/отца

Для заботливого ухода решающее значение имеет психическое здоровье, как матери, так и отца, а также психическое здоровье лиц, осуществляющих уход. Отсутствие энергии, озабоченность, беспокойство, депрессия и другие симптомы психического расстройства очень затрудняют воспитателям возможность чувствовать потребности маленького ребенка и заботиться о нем.

Поддержка родителей через группы и домашние посещения

Поддержка родителей и через родительские группы, и путем домашних посещений, помогает обрести уверенность, помощь других людей при решении общих проблем, информацию о развитии их ребенка, о поведении родителей и семьи и о реакциях, способствующих развитию ребенка, увидеть подходы, способные помочь в устранении трудностей, а также получить направление за дополнительными услугами, если они им понадобятся.

Доступные качественные детские сады

Во многих странах женщины экономически активны не менее мужчин как в официальном, так и в теневом секторе экономики. Эти семьи, а также семьи с другими проблемами, которым требуется дополнительная помощь, пользуются качественными, бесплатными или доступными учреждениями, предоставляющими услуги ухода за ребенком в дневное время.

Компоненты стимулирующего воспитания: Раннее обучение

Индикатор	Обоснование	Определение	Источник данных
Детские книги в доме	Основой раннего развития речи и грамотности является знакомство с письменными материалами и изображениями, сопровождаемое рассказами воспитателя о словах и изображениях	Доля детей в возрасте 0–59 месяцев, у которых дома есть не менее 3 детских книг (2005–2024 гг.)	Глобальные базы данных ЮНИСЕФ, основанные на опросах DHS, MICS и других репрезентативных обследованиях на национальном уровне
Игрушки дома	Естественным действием для детей является игра, а практические навыки и удовольствие, которое они получают от игры, важны для их познавательных способностей и развития. Маленькие дети должны учиться играть с любыми безопасными, чистыми предметами, особенно когда взрослый вовлекает и поощряет ребенка и использует возможности игры для обозначения предметов и развития навыков ребенка	Доля детей в возрасте 0–59 месяцев, которые играют дома с не менее чем 2 следующими игрушками: предметы домашнего обихода или предметы, найденные вне дома (палки, камни, животные, ракушки, листья и т.д.), самодельные игрушки или игрушки, купленные в магазине (2005–2024 гг.)	Глобальные базы данных ЮНИСЕФ, основанные на опросах DHS, MICS и других репрезентативных обследованиях на национальном уровне
Раннее стимулирование дома	Дети учатся на собственном опыте, но они больше узнают при взаимодействии с другими, особенно со взрослыми, которые передают свой опыт ребенку с помощью письменных материалов, рассказов, экскурсий и других возможностей научить маленьких детей словам, числам, цветам и формам, а также помогают маленьким детям осознать идеи, которые понятны не сразу	Процент детей в возрасте 24–59 месяцев, с которыми взрослые занимались не менее чем 4 видами деятельности из следующего списка для обучения и подготовки к школе за последние 3 дня: а) читать ребенку книги, б) рассказывать ребенку сказки, в) петь ребенку песни, г) выводить ребенка из дома на прогулку, д) играть с ребенком, и е) проводить время с ребенком, называя, считая или рисуя вещи (2005–2024 гг.)	Глобальные базы данных ЮНИСЕФ, основанные на опросах DHS, MICS и других репрезентативных обследованиях на национальном уровне
Посещение дошкольных образовательных учреждений	Начиная примерно с 3 лет, маленькие дети получают пользу от взаимодействия и обучения с другими маленькими детьми, а также от подготовки к атмосфере официального обучения в школе	Доля детей в возрасте 36–59 месяцев, посещающих программу дошкольного образования (2006–2024 годы)	Глобальные базы данных ЮНИСЕФ, основанные на опросах DHS, MICS и других репрезентативных обследованиях на национальном уровне

Компоненты стимулирующего воспитания: Охрана и безопасность

Индикатор	Обоснование	Определение	Источник данных
Регистрация рождений	В результате регистрации рождения ребенок обретает идентичность в качестве гражданина и становится обладателем его прав в стране. Часто регистрация является условием, необходимым для получения таких государственных услуг, как здравоохранение, образование и социальная защита	Процент детей в возрасте до 5 лет, которые, как сообщалось, были зарегистрированы в органах власти. В числитель этого индикатора входят дети, у которых, как сообщалось, были свидетельства о рождении, независимо от того, видел ли их интервьюер, а также дети без свидетельства о рождении, чьи матери или опекуны сказали, что рождение было зарегистрировано (2006–2024 гг.)	Глобальные базы данных ЮНИСЕФ на основе DHS, MICS, других национальных репрезентативных обследований, переписей и систем регистрации актов гражданского состояния
Обеспечение водой питьевого качества	Безопасная питьевая вода особенно важна для маленьких детей, поскольку она предотвращает развитие инфекционных заболеваний, препятствующих их физическому росту и обучению путем ограничения активного изучения детьми окружающей среды	Доля населения, использующего улучшенные источники питьевой воды, дорога до которых составляет не более 30 минут туда и обратно, с учетом возможной очереди (улучшенные источники включают: водопроводную воду, скважины или трубные колодцы, защищенные колодцы, защищенные источники, дождевую воду, а также воду упакованную или доставленную) (2024 г.)	Совместная программа ВОЗ-ЮНИСЕФ по мониторингу водоснабжения, санитарии и гигиены, август 2025 г.
Базовая санитария	Базовая санитария также особенно важна для маленьких детей, поскольку она предотвращает развитие инфекционных заболеваний, препятствующих их физическому росту и обучению путем ограничения активного изучения детьми окружающей среды	Доля населения, пользующегося улучшенными санитарными сооружениями, которые не эксплуатируются совместно с другими домохозяйствами (улучшенные сооружения включают: смыв/промывка струей воды в трубопроводную канализационную систему, септический резервуар или туалет с выгребной ямой, улучшенный вентилируемый туалет с выгребной ямой, компостный туалет или выгребная яма с настилом) (2024 г.)	Совместная программа ВОЗ-ЮНИСЕФ по мониторингу водоснабжения, санитарии и гигиены, август 2025 г.
Позитивная дисциплина	Позитивная дисциплина со стороны родителей и опекунов помогает социализировать маленьких детей, чтобы они понимали, как избегать опасности, что они могут делать в своем социальном окружении и чего делать нельзя.	Процент детей в возрасте 1–4 лет, которые за последний месяц подвергались только ненасильственному наказанию, включая а) объяснение, почему поведение является неправильным, б) лишение привилегий или запрет ребенку на выход из дома и в) предоставление ребенку других занятий (2006–2024 гг.)	Глобальные базы данных ЮНИСЕФ, основанные на опросах DHS, MICS и других репрезентативных обследованиях на национальном уровне

Благоприятная среда: Регламентирующие документы			
Индикатор	Обоснование	Определение	Источник данных
Социальная защита ребенка и семьи	Социальная защита детей и семей оберегает их от бедности и ее наихудших последствий	Показатель отражает долю детей/ домохозяйств, получающих пособия на детей или семью в денежной форме (2015-2023 гг.).	Глобальная база данных ЦУР, обновленная в июле 2025 года, основана на Всемирной базе данных социальной защиты МОТ, которая содержит информацию из Исследования социального обеспечения, в ходе которого собираются административные данные из национальных источников.
Декретный отпуск	Отпуск по беременности и родам позволяет женщинам подготовиться к родам и восстановиться после них, а также начать режим исключительно грудного вскармливания	Количество недель отпуска для матерей, закрепленное в национальном законодательстве	МОТ, Забота на рабочем месте: инвестирование в отпуск по уходу за ребенком и соответствующие услуги в целях достижения гендерного равенства в сфере труда, 2022 г. Гиперссылка: https://www.ilo.org/global/topics/care-economy/WCMS_838653/lang-en/index.htm
Отпуск по уходу за ребенком	Отпуск по уходу за ребенком позволяет мужчинам оказывать поддержку своим партнерам до родов, во время родов и после них, а также участвовать в уходе за своими маленькими детьми	Количество недель отпуска, предоставляемого отцам, закрепленное в национальном законодательстве	МОТ, Забота на рабочем месте: инвестирование в отпуск по уходу за ребенком и соответствующие услуги в целях достижения гендерного равенства в сфере труда, 2022 г. Гиперссылка: https://www.ilo.org/global/topics/care-economy/WCMS_838653/lang-en/index.htm
Международный свод правил по сбыту заменителей грудного молока	Кодекс запрещает продажу заменителей грудного молока таким способом, который ставит под угрозу режим исключительно грудного вскармливания. Грудное вскармливание важно для питания, здоровья, безопасности и психологического благополучия ребенка, а также приносит пользу матерям	Правовой статус Кодекса	Всемирная организация здравоохранения, Маркетинг заменителей грудного молока: национальное внедрение международного кодекса, доклад о ходе работы, 2024 год. Женева: ВОЗ и ЮНИСЕФ, 2024 г.
Официально принятая национальная политика в области РДРВ	Одним из наиболее важных условий, способствующих улучшению качества и расширению услуг в области РДРВ, являются совместное планирование, разработка, принятие и применение документов в области национальной многосекторальной политики по вопросам РДРВ.	Наличие или отсутствие одного или нескольких официально принятых документов в области национальной многосекторальной политики по вопросам РДРВ (политических мер, стратегических планов или законов). Страны, в которых не было официально принято ни одного документа в области национальной многосекторальной политики по вопросам РДРВ, – это те страны, где было подтверждено отсутствие такой политики, либо, как в случае небольшого числа стран, не было найдено доказательств существования такой политики на каком-либо языке.	Данные на уровне страны и файлы официально принятых многосекторальных директивных документов в области РДРВ в репозитории политики в области РДРВ Института RISE были проверены на соответствие набору заранее определенных критериев. Оценка наличия национальной многосекторальной политики в области РДРВ, проведенная с использованием документов, собранных до 2019 года, была опубликована в 2022 году в статье Vargas-Barón, E., et al. (2022) . Обновление оценки проведено в июле 2025 года будет носить регулярный характер.

Благоприятная среда: Международные конвенции			
Индикатор	Обоснование	Определение	Источник данных
Конвенция ООН о правах ребенка, 1989 г.	КПР является защитным механизмом для всех детей в странах, подписавших или ратифицировавших конвенцию	Подписи или ратификации по состоянию на июль 2025 г.	Сборник договоров Организации Объединенных Наций, treaties.un.org/pages/ViewDetails.aspx?src=IND&mtdsg_no=IV-11&chapter=4&lang=en .
Замечание общего порядка № 7 (2005) о реализации прав ребенка в раннем детстве, принятое Комитетом. Не ратифицировано или не подписано отдельными странами			
Факультативный протокол к КПР, касающийся торговли детьми, детской проституции и детской порнографии, 2000 г.	Протокол направлен на предотвращение эксплуатации детей в странах, подписавших или ратифицировавших протокол	Подписи или ратификации по состоянию на июль 2025 г.	Сборник договоров Организации Объединенных Наций, treaties.un.org/pages/ViewDetails.aspx?src=IND&mtdsg_no=IV-11-c&chapter=4&lang=en
Конвенция Организации Объединенных Наций о правах инвалидов, 2006 г.	Конвенция направлена на обеспечение защиты прав людей с ограниченными возможностями	Подписи или ратификации по состоянию на июль 2025 г.	Сборник договоров Организации Объединенных Наций, treaties.un.org/pages/ViewDetails.aspx?src=TREATY&mtdsg_no=IV-15&chapter=4 .
Гагская конвенция о защите детей и сотрудничестве в области межгосударственного усыновления 1993 г.	Конвенция направлена на предотвращение эксплуатации детей в результате международного усыновления	Подписи или ратификации по состоянию на июль 2025 г.	Гагская конференция по международному частному праву, https://www.hcch.net/en/instruments/conventions/status-table/?cid=69

Важные индикаторы — нет сопоставимых данных по стране или их недостаточно

Индикатор	Обоснование	Определение	Источник данных
<p>Необходимо собрать, пересчитать или проверить больший объем данных</p> <p>Для мониторинга и качественных мероприятий и программ в поддержку развития детей младшего возраста необходимо гораздо больше индикаторов, чем сейчас включено в страновые профили. Некоторые из них указаны ниже:</p>			
Государственные расходы на РДМВ	Руководство, программы и финансирование со стороны правительства необходимы для активизации усилий по улучшению благоприятной среды и стимулирующего воспитания, необходимого детям младшего возраста для реализации их человеческого потенциала		Доступны ограниченные данные для минимального числа стран. В Институте «Результаты для развития» (R4D) имеются данные о государственных расходах на различные программы РДМВ только по 12 странам
Иностранная помощь для РДМВ	Для руководства и финансирования программ развития детей младшего возраста важно наличие международной помощи		Всемирный банк опубликовал лишь агрегированные оценки (всего в долларах от Всемирного банка на РДМВ), но не на уровне стран. В R4D есть данные о дошкольном образовании, но нет данных по другим областям РДМВ, а также данных на уровне стран
Домашние расходы на РДМВ (детский сад)	Появляются первые признаки того, что в настоящее время семьи тратят значительную часть дохода на детский сад и часто вынуждены идти на компромисс, принимая услуги более низкого качества и более доступные		Доступны ограниченные данные для минимального числа стран. Некоторые данные доступны по материалам R4D
Низкое образование матери	Дети, чьи матери не имеют начального образования или имеют лишь несколько лет образования, обладают худшим здоровьем, питанием и умственным развитием, чем дети более образованных женщин. Образование расширяет возможности самих женщин, их семей и их детей	Нет образования.	Отчеты «Обратного отсчета до 2030 года» о среднем образовании. Нет доступных оценок по образованию матерей на страновом уровне. Следовательно, для получения оценок по странам с национальными репрезентативными данными необходимо использовать данные на микроуровне. Кроме того, данные по образованию матерей между опросами DHS и MICS (и даже внутри самих DHS и MICS) не всегда совпадают
Забота о развитии ребенка	Материалы ЮНИСЕФ/ВОЗ по воспитанию для развития ребенка (CCD) используются во многих странах и часто адаптированы к местным условиям. Материалы по CCD иллюстрируют осуществимые и экономически эффективные вмешательства, направленные на поощрение стимулирующего воспитания, которые можно включить в предоставляемые услуги в различных секторах	who.int/maternal_child_adolescent/documents/care_child_development/en/ unicef.org/earlychildhood/index_68195.html	Неофициальное хранилище информации по реализации программ в разных странах

Важные индикаторы — нет сопоставимых данных по стране или их недостаточно

Индикатор	Обоснование	Определение	Источник данных
<p>Дети в специализированных учреждениях</p>	<p>Уход за маленькими детьми в детских домах (учреждениях) с большими группами представляет собой известный и серьезный риск для развития детей, поскольку развитие зависит от чуткого человеческого взаимодействия, которое лучше всего обеспечивается в семье</p>		<p>Секция данных и аналитики ЮНИСЕФ ведет глобальную базу данных по этому индикатору, но в настоящее время она недоступна для публичного доступа из-за отсутствия сопоставимости между данными по разным странам</p>
<p>Психическое здоровье/депрессия матери/родителей</p>	<p>В условиях невзгод и лишений среди родителей и опекунов может быть распространена депрессия, изменяющая мотивационное и эмоциональное состояние родителей и опекунов и существенно влияющая на развитие маленьких детей</p>		<p>Были собраны некоторые данные о распространенности этого явления, но выборки были небольшими и нерепрезентативными с большими интервалами между датами получения информации. Например: Gelaye et al., «Эпидемиология материнской депрессии», <i>The Lancet Psychiatry</i>, vol. 3, no. 10, 2016, pp. 973-982; Ferrari et al., «Бремя депрессивного расстройства» <i>PLOS Medicine</i>, vol. 10, no. 11, 2016, p. E1001547</p>
<p>Употребление женщинами алкоголя</p>	<p>Злоупотребление наркотиками и алкоголем связано с родовыми осложнениями, задержками и трудностями в развитии ребенка, возможностью насилия в семье и другими социальными проблемами. Одним из возможных индикаторов этой угрозы развитию ребенка младшего возраста могут быть данные о потреблении алкоголя женщинами</p>	<p>Общее потребление алкоголя на душу населения (АРС) определяется как частное от деления общего количества потребляемого алкоголя (сумма учтенного среднего АРС за 3 года и неучтенного АРС) на количество взрослых (в возрасте 15+ лет) в течение календарного года, в литрах чистого алкоголя</p>	<p>Зарегистрированное потребление алкоголя относится к официальной статистике (данные о производстве, импорте, экспорте, продажах или налогообложении), в то время как неучтенное потребление алкоголя относится к алкоголю, чей оборот не облагается налогами и происходит вне рамок обычной системы государственного контроля. Глобальная обсерватория здравоохранения ВОЗ, who.int/gho/en/</p> <p>Не хватило времени, чтобы найти способ представления этих данных простым и понятным способом</p>
<p>Качественные и доступные детские сады</p>	<p>Во многих странах женщины экономически активны в такой же мере, как и мужчины, и заняты в официальном или теневом секторе экономики. Эти семьи и семьи с другими проблемами, которым требуется дополнительная помощь, пользуются качественными, бесплатными или по доступной цене детскими садами</p>		<p>По этому индикатору нет данных, сопоставимых для разных стран</p>
<p>Состояние окружающей среды/загрязнение воздуха</p>	<p>В период беременности и в младшем возрасте быстрое развитие детей делает их особенно уязвимыми для токсинов окружающей среды, включая, среди прочего, загрязнение воздуха</p>	<p>Доля населения, которое дышит воздухом с уровнем загрязняющих веществ, наносящим ущерб здоровью</p>	<p>Глобальная база данных ВОЗ по загрязнению атмосферного воздуха в городах (обновление 2018 г.), who.int/airpollution/data/cities/en/</p> <p>Не хватило времени, чтобы найти способ представления этих данных простым и понятным способом</p>

Доступные данные

В таблице 3 перечислены индикаторы, включенные в страновые профили, количество стран и территорий с данными по этому индикатору и год (годы) последних доступных обновлений данных или оценок по стране.

Таблица 3. Индикаторы по количеству стран и по годам последних доступных обновлений данных или оценок по стране

Индикатор	Количество стран с данными	Год
Демография		
Всего населения	198	2024 г.
Ежегодные рождения	198	2024 г.
Всего детей в возрасте до пяти лет	198	2024 г.
Смертность детей до пяти лет	196	2023 г.
Угрозы развитию детей младшего возраста		
Материнская смертность	193	2023 г.
Преждевременные роды	184	2010 г.
Низкий вес при рождении	157	2023 г.
Задержка роста до пяти лет	163	2024 г.
Детская бедность	69	2006–2015 гг.
Суровая дисциплина	101	2006–2024 гг.
Недостаточный надзор	103	2005–2024 гг.
Показатель рождаемости среди девушек-подростков	196	2004–2023 гг.
Дети младшего возраста из группы риска недостаточного развития		
Составной показатель риска	91	2005, 2010, 2015 г.
Риск по полу и месту жительства	63	2006–2015 гг.
Развитие детей в соответствии с графиком	96	2010–2024 гг.
Дети с функциональными трудностями	61	2015–2024 гг.
Компоненты стимулирующего воспитания — здоровье		
Лечение ВИЧ-положительных беременных женщин	90	2024 г.
Дородовая помощь, 4 визита и более	149	2003–2023 гг.
Послеродовые визиты	109	2010–2023 гг.
Обращение за помощью при детской пневмонии	125	2000–2023 гг.
Компоненты стимулирующего воспитания — питание		
Раннее начало грудного вскармливания	134	2004–2024 гг.
Исключительно грудное вскармливание	135	2004–2024 гг.
Минимально допустимая диета	95	2010–2022 гг.
Компоненты стимулирующего воспитания — заботливый уход		
Публичная информация о РДМВ	0	
Психическое здоровье родителей	0	
Поддержка родителей в группах и на дому	0	
Качественные детские сады	0	

Индикатор	Количество стран с данными	Год
Компоненты стимулирующего воспитания — раннее обучение		
Раннее стимулирование дома	104	2005–2024 гг.
Детские книги в доме	102	2005–2024 гг.
Игрушки дома	102	2005–2024 гг.
Посещение дошкольных образовательных учреждений	123	2006–2024 гг.
Компоненты стимулирующего воспитания — безопасность и защита		
Регистрация рождений	182	2006–2024 гг.
Позитивная дисциплина	99	2006–2024 гг.
Обеспечение водой питьевого качества	186	2024 г.
Базовая санитария	179	2024 г.
Благоприятное окружение — регламентирующие документы		
Социальная защита ребенка и семьи	168	2015–2023 гг.
Декретный отпуск	193	2021 г.
Отпуск по уходу за ребенком	193	2021 г.
Международный свод правил по сбыту заменителей грудного молока	192	2024 г.
Официально принятая национальная многосекторальная политика в области РДРВ	198	2025 г.
Благоприятная окружение — международные конвенции		
Конвенция Организации Объединенных Наций о правах ребенка 1989 г.	194	2025 г.
Факультативный протокол к Конвенции о правах ребенка, касающийся торговли детьми, детской проституции и детской порнографии, 2000 г.	194	2025 г.
Конвенция Организации Объединенных Наций о правах инвалидов, 2006 г.	194	2025 г.
Гаагская конвенция о защите детей и сотрудничестве в области межгосударственного усыновления 1993 г.	197	2025 г.



Countdown to 2030
Women's, Children's & Adolescents' Health

