**Метаданные показателя ЦУР**

**(Гармонизированный шаблон метаданных - версия формата 1.1)**

1. **Информация о показателе**

**0.a. Цель**

Цель 1: Повсеместная ликвидация нищеты во всех ее формах

**0.b. Задача**

1.3. Внедрить на национальном уровне надлежащие системы и меры социальной защиты для всех, включая установление минимальных уровней, и к 2030 году достичь существенного охвата бедных и уязвимых слоев населения

**0.с. Показатель**

Показатель 1.3.1. Доля населения, охватываемого минимальным уровнем/системами социальной защиты, в разбивке по полу, с выделением детей, безработных, пожилых, инвалидов, беременных, новорожденных, лиц, получивших трудовое увечье, и бедных и уязвимых

**0.d. Ряд**

Доля населения, охваченного хотя бы одним денежным пособием по линии социальной защиты

Доля детей, охваченных пособиями по социальной защите

Доля рожениц, получающих пособие по беременности и родам

Доля инвалидов, получающих пособия

Доля безработных, получающих пособия

Доля работников, застрахованных в случае производственной травмы

Доля пожилых людей, получающих пенсию

Доля уязвимых лиц, получающих пособия

Доля бедного населения, получающего денежное пособие в рамках социальной помощи

**0.e. Обновление данных**

31.03.2024

**0.f. Связанные показатели**

3.8.1; 3.8.2; 1.a.2

**0.g. Международные организации, ответственные за глобальный мониторинг**

Международная организация труда (МОТ)

**1. Данные представлены**

1.a. Организация

Международная организация труда (МОТ)

**2. Определения, концепции и классификации**

2.a. Определения и концепции

**Определение:**

Показатель отражает долю лиц, эффективным образом охваченных системой социальной защиты, включая минимальные уровни социальной защиты. В нем также отражены основные компоненты социальной защиты: пособия на детей и по беременности и родам, поддержка лиц без работы, инвалидов, жертв производственных травм и пожилых людей.

Эффективный охват социальной защитой измеряется числом людей, которые либо активно участвуют в программе социального страхования, либо получают пособия (за счет взносов или без взносов).

**Понятия:**

Системы социальной защиты включают схемы, предусматривающие взносы и не включающие взносы для детей, беременных женщин с новорожденными, людей активного возраста, пожилых людей, жертв производственных травм и инвалидов. Минимальные уровни социальной защиты обеспечивают по крайней мере базовый уровень во всех основных непредвиденных ситуациях на протяжении жизненного цикла, как определено в Рекомендации 2012 года о минимальных уровнях социальной защиты (№ 202), упомянутой в ЦУР 1.3.

При оценке охвата и пробелов в охвате необходимо проводить различия между охватом (1) накопительным социальным страхованием, (2) универсальными схемами, охватывающими всех жителей (или всех жителей данной категории), и (3) проверенными на средства схемами, потенциально охватывающими всех тех, кто проходит необходимый тест на доход и/или активы.

2.b. **Единица измерения**

Процент (%).

2.c. **Классификации**

Функции социальной защиты, указанные в Конвенции 102 о минимальных стандартах социального обеспечения 1952 года и Резолюции о развитии статистики социального обеспечения, принятой Девятой Международной конференцией статистиков труда.

**3. Тип источника данных и метод сбора данных**

3.a. **Источники данных**

Основным источником данных является Анкета социального обеспечения (онлайн-вопросник <https://qpss.ilo.org/>, SSI), периодический сбор административных данных МОТ от национальных министерств труда, социального обеспечения, финансов и др.

С 1950 г. основным глобальным источником административных данных о социальной защите является Служба социального обеспечения МОТ. Вторичные источники данных включают существующие глобальные базы данных статистики социальной защиты, в том числе базы данных Всемирного банка, ЮНИСЕФ, ООН-ЖЕНЩИНЫ, HELPAGE, ОЭСР и Международной ассоциации социального обеспечения.

Это формирует Всемирную базу данных социальной защиты. Она представляет собой уникальный источник информации и служит основой для флагманского Доклада МОТ о социальной защите в мире, в котором периодически представляются тенденции развития систем социальной защиты, включая минимальные уровни, с предоставлением данных по широкому кругу стран (214 стран и территорий).

3.b. **Метод сбора данных**

**Получение сопоставимых на международном уровне данных для глобального мониторинга**

Данные собираются с помощью анкет SSI, которые заполняются в непосредственном сотрудничестве с государственными органами – министерствами труда, министерствами финансов, учреждениями социальной защиты и другими. Собранные данные пересматриваются Департаментом социальной защиты с целью выявления внутренних несоответствий между данными и показателями, а также выявления существенных расхождений относительно показателей, рассчитанных в предыдущие годы. При обнаружении существенных расхождений анкеты вместе с подробными комментариями отправляются обратно в страны для дальнейшего пересмотра и корректировки. Во многих случаях требуется прямой контакт с национальными партнерами, поскольку применение SSI зависит от тесной координации с нашими государственными партнерами.

3.c. **Календарь сбора данных**

Непрерывный (214 стран и территорий за три года)

3.d. **Календарь выпуска данных**

Непрерывно (после обработки новых данных по стране) на <https://wspdb.social-protection.org>

3.e. **Поставщики данных**

Национальные данные предоставляются национальными министерствами труда, социального обеспечения, финансов, национальными статистическими учреждениями и др., а также учреждениями социального обеспечения и социальной защиты.

3.f. **Составители данных**

Международная организация труда (МОТ)

3.g. **Институциональный мандат**

Сбор данных о функционировании систем социального обеспечения/социальной защиты и мониторинг прогресса являются обязанностями МОТ в соответствии с ее мандатом по оценке соответствия международным стандартам в этой области, в частности конвенциям и рекомендациям по социальному обеспечению, принятым государствами – членами МОТ.

**4. Иные методологические соображения**

4.a. **Обоснование**

Обоснование и интерпретация:

Доступ по крайней мере к базовому уровню социальной защиты на протяжении всей жизни является правом человека. Принцип универсальности социальной защиты свидетельствует о важности систем социальной защиты для обеспечения достойных условий жизни всему населению на протяжении всей их жизни. Доля населения, охваченного системами/минимальными уровнями социальной защиты, дает представление о степени достижения универсальности и, следовательно, о том, насколько безопасны условия жизни населения.

Измерения **эффективного охвата** должны отражать, как в действительности выполняются правовые положения. Это относится к процентной доле людей, фактически получающих пособия по программам социальной защиты, предусматривающим взносы и не предусматривающим взносы, а также к числу лиц, активно участвующих в программах социального страхования.

4.b. **Комментарии и ограничения**

Данные собираются в ходе административного опроса, проводимого в течение десятилетий, – исследования МОТ по вопросам социального обеспечения. Всякий раз, когда страны предоставляют данные, показатель дезагрегируется по полу. Также доступны показатели с разбивкой по странам и регионам.

4.c. **Метод расчета**

Расчеты включают отдельные показатели для того, чтобы различать эффективный охват детей, безработных, пожилых людей и инвалидов, матерей с новорожденными, работников, защищенных в случае производственной травмы, а также бедных и уязвимых слоев населения.

Для каждого случая охват выражается в виде доли соответствующего населения.

Показатели получаются следующим образом:

1. Доля населения, охваченного по крайней мере одним денежным пособием по социальной защите: доля населения, получающего денежные пособия по крайней мере в рамках одного/одной из непредвиденных обстоятельств/функций социальной защиты (пособие с взносами или без взносов) или активно участвующего по крайней мере в одной программе социального обеспечения, к общей численности населения.
2. Доля детей, охваченных пособиями по социальной защите: соотношение детей/домашних хозяйств, получающих денежные пособия на детей или семьи, к общему числу детей/домашних хозяйств с детьми.
3. Доля рожениц, охваченных пособиями по беременности и родам: соотношение женщин, получающих денежные пособия по беременности и родам, к женщинам, родившим в том же году (оценивается на основе показателей рождаемости по возрасту, опубликованных в UN’s World Population Prospects, или числа живорождений с поправкой на долю двойни и тройни).
4. Доля лиц с инвалидностью, получающих пособия: соотношение лиц, получающих денежные пособия по инвалидности, к числу лиц с тяжелыми формами инвалидности. Последний рассчитывается как произведение коэффициентов распространенности инвалидности (опубликованных для каждой группы стран Всемирной организацией здравоохранения) и населения каждой страны.
5. Доля безработных, получающих пособие: отношение получателей денежного пособия по безработице к числу безработных.
6. Доля работников, застрахованных в случае производственного травматизма: отношение работников, защищенных страхованием от несчастных случаев, к общей занятости или рабочей силе.
7. Доля пожилых людей, получающих пенсию: соотношение лиц старше установленного законом пенсионного возраста, получающих пенсию по старости, к числу лиц старше установленного законом пенсионного возраста (в том числе накопительную и ненакопительную).
8. Доля уязвимых лиц, получающих пособия: соотношение получателей социальной помощи к общему числу уязвимых лиц. Последние рассчитываются путем вычитания из общей численности населения всех лиц трудоспособного возраста, вносящих взносы в систему социального страхования или получающих накопительные пособия, и всех лиц старше пенсионного возраста, получающих накопительные пособия.
9. Доля бедного населения, получающего денежное пособие в рамках социальной помощи: соотношение получателей социальной помощи к населению, живущему за национальной чертой бедности.

4.d. **Валидация**

Валидация проводится через региональные и страновые отделения МОТ при Министерстве труда или другом учреждении, которое выступает в роли координатора в стране.

4.e. **Корректировки**

Не применимо.

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

• На страновом уровне:

Показатели для стран с пропущенными значениями не являются частью отчетности.

• На региональном и глобальном уровнях:

Для регионов ЦУР с недостаточным охватом страны используются условные обозначения.

4.g. **Региональное агрегирование**

Глобальные и региональные показатели представляют собой средневзвешенные значения национальных показателей с весами, равными знаменателям, указанным в разделе 3.3, a-g. Глобальные и региональные оценки основаны на эконометрических моделях, предназначенных для условного исчисления отсутствующих данных в странах, по которым данные в национальных отчетах недоступны. Результатом моделей является полный набор однолетних оценок семи показателей социальной защиты для 169 стран. Затем данные на уровне страны (представленные и рассчитанные) агрегируются для получения глобальных и региональных оценок показателей социальной защиты.

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

Для сбора данных на национальном уровне используется опросник социального обеспечения МОТ. Всю необходимую информацию (анкету, техническое руководство и т.д.) можно получить здесь: <https://www.socialprotection.org/gimi/WSPDB.action?id=41>.

4.i. **Управление качеством**

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

4.j. **Обеспечение качества**

Составление данных о социальной защите основано на текущем внедрении SSI на страновом уровне. Цикл применения и обработки данных, информации и показателей из SSI осуществляется в тесной координации с государственными учреждениями заинтересованных стран, под техническим контролем специалистов МОТ в отделениях на местах. Информация, собранная на страновом уровне с помощью SSI, дополняется информацией из других национальных источников для расчета набора переменных и показателей, составляющих Всемирную базу данных социальной защиты. Практика контроля качества включает консультации с государственными органами, предоставляющими информацию, сравнение со значениями переменных и показателей, полученными в предыдущие годы, и применение набора алгоритмов расчета и проверки.

4.k. **Оценка качества**

Окончательная оценка качества информации о социальной защите проводится Отделом государственных финансов, актуарных данных и статистики Департамента социальной защиты МОТ. Этот процесс соответствует стандартным критериям качества, установленным Департаментом статистики МОТ. В случае сомнений в качестве конкретных данных эти значения пересматриваются с участием национальных агентств, ответственных за подготовку данных о социальной защите. Если вопросы не могут быть прояснены, соответствующая информация не публикуется.

**5. Доступность и дезагрегация данных**

**Доступность данных:**

База данных Social Security Inquiry/World Social Protection включает данные по 214 странам и территориям. По состоянию на март 2017 года МОТ ежегодно обрабатывает данные обследований социального обеспечения примерно по 70 странам.

Обновленная предварительно заполненная версия анкеты рассылается странам в апреле-мае.

**Временные ряды:**

С 2015 г. (для некоторых рядов с 2000 г.)

**Дезагрегация:**

При наличии данных показатель дезагрегируется по полу и возрастным группам.

**6. Сопоставимость / отклонение от международных стандартов**

Оценки основаны на административных данных, подготовленных странами (SSI).

**7. Ссылки и документы**

URLs:

[ILOSTAT](https://ilostat.ilo.org/)

https://ilostat.ilo.org/data/

World Social Protection Data Dashboards

<https://wspdb.social-protection.org>

Social Security Inquiry (questionnaire):

<https://qpss.ilo.org/>

Social Security Inquiry. Manual 2018:

<http://www.social-protection.org/gimi/gess/RessourcePDF.action?ressource.ressourceId=53711>

ILO Social Protection Floors Recommendation (n°202), 2012

<http://www.ilo.org/dyn/normlex/en/f?p=NORMLEXPUB:12100:0::NO::P12100_INSTRUMENT_ID,P12100_LANG_CODE:3065524>

World Social Protection Report 2020-22

[*https://wspr.social-protection.org*](https://wspr.social-protection.org)

**Метаданные показателя ЦУР**

**(Гармонизированный шаблон метаданных - версия формата 1.1)**

1. **Информация о показателе**

**0.a. Цель**

Цель 1: Повсеместная ликвидация нищеты во всех ее формах

**0.b. Задача**

1.3. Внедрить на национальном уровне надлежащие системы и меры социальной защиты для всех, включая установление минимальных уровней, и к 2030 году достичь существенного охвата бедных и уязвимых слоев населения

**0.с. Показатель**

Показатель 1.3.1. Доля населения, охватываемого минимальным уровнем/системами социальной защиты, в разбивке по полу, с выделением детей, безработных, пожилых, инвалидов, беременных, новорожденных, лиц, получивших трудовое увечье, бедных и уязвимых

**0.d. Ряд**

SI\_COV\_SOCINS – Доля населения, охваченного программами социального страхования (%) [1.3.1]

SI\_COV\_SOCAST – Доля населения, охваченного программами социальной помощи (%) [1.3.1]

SI\_COV\_LMKT – Доля населения, охваченного программами рынка труда (%) [1.3.1]

**0.e. Обновление данных**

28.03.2024

**0.f. Связанные показатели**

1.a.1 Суммарный объем субсидий на официальную помощь в целях развития, полученных от всех доноров и направляемых на искоренение нищеты, в качестве доли от валового национального дохода страны-получателя

1.a.2. Доля расходов на основные услуги (образование, здравоохранение и социальную защиту) в общей сумме государственных расходов

1.b.1. Государственные социальные расходы в интересах малоимущих слоев населения

**0.g. Международные организации, ответственные за глобальный мониторинг**

Всемирный банк

**1. Данные представлены**

1.a. Организация

Всемирный банк

**2. Определения, концепции и классификации**

2.a. Определения и концепции

**Определение:**

Охват программами социальной защиты и труда (SPL) – это процент населения, участвующего в программах социального страхования, социальной помощи и рынка труда. Оценки включают как прямых, так и косвенных бенефициаров.

**Понятия:**

Охват. Охват оценивается по трем направлениям социальной защиты: социальному страхованию, социальной помощи и программам рынка труда. Показатель рассчитывается для всего населения и для беднейшего квинтиля, который рассчитывается с использованием дохода на душу населения, дохода или потребления, включая трансферты.

Источником показателя является Атлас социальной защиты: показатели устойчивости и справедливости (ASPIRE). ASPIRE – это ведущая подборка показателей Всемирного банка для анализа масштабов и эффективности программ социальной защиты. Разработанный Глобальной практикой социальной защиты и занятости (SPJ), ASPIRE предоставляет показатели для 125 стран по программам социальной помощи, социального страхования и рынка труда на основе как административных данных на уровне программ, так и данных национальных обследований домохозяйств. ASPIRE – это текущий проект, целью которого является улучшение качества, сопоставимости и доступности данных SPL для лучшего информирования политик и программ SPL.

2.b. **Единица измерения**

Процент (%). Бенефициары в процентах от общей численности населения и беднейшего квинтиля.

2.c. **Классификации**

Классификация программ социальной защиты и рынка труда Всемирного банка включает 3 области и 12 программных категорий, а именно:

1. Социальное страхование: накопительное пенсионное обеспечение и другое социальное страхование;
2. Рынок труда: программы активного и пассивного рынка труда;
3. Социальная помощь: безусловные денежные трансферты, обусловленные денежные трансферты, социальные пенсии (без взносов), продовольственные и натуральные трансферты, школьное питание, общественные работы, оплата труда и прямое создание рабочих мест, освобождение от уплаты взносов и целевые субсидии, а также другая социальная помощь.

**3. Тип источника данных и метод сбора данных**

3.a. **Источники данных**

Данные основаны на национальных репрезентативных обследованиях домохозяйств. Источник данных: ASPIRE: Атлас социальной защиты – Показатели устойчивости и справедливости, Всемирный банк (см. [www.worldbank.org/aspire/](http://www.worldbank.org/aspire/)).

3.b. **Метод сбора данных**

Учетные данные общенациональных репрезентативных обследований домохозяйств собираются национальными статистическими управлениями (НСУ) и предоставляются Всемирному банку для аналитических целей. Команда ASPIRE согласовывает информацию о социальной защите, полученную в ходе этих обследований домохозяйств, чтобы сделать анализ сопоставимым по странам и во времени.

Методика гармонизации данных обследований домохозяйств ASPIRE основывается на следующих трех этапах:

1. *Определение и классификация программ социальной защиты и труда (SPL)*

Обследования домохозяйств тщательно анализируются для выявления информации о программах SPL. После того, как эта информация найдена, выполняется анализ на двух уровнях: во-первых, создаются переменные для каждой из конкретных страновых программ, найденных в обследовании; во-вторых, программные переменные агрегированы и объединены в 12 категорий программ SPL и 2 категории частных трансфертов. Страновые программы, включенные в эти основные категории SPL, подробно задокументированы и утверждены страновыми целевыми группами Всемирного банка в тесном сотрудничестве с национальными партнерами.

Для получения показателей также используются следующие переменные: идентификационный номер домохозяйства, местонахождение (городское/сельское), размер домохозяйства, совокупный уровень благосостояния, вес домохозяйства и две черты бедности: относительная черта бедности, определяемая как 20% самых бедных. распределения благосостояния и международной черты бедности в размере 1,90 доллара США в день по ППС.

2. *Совокупные показатели благосостояния*

Домохозяйства ранжируются по квинтилям благосостояния на душу населения (доход или потребление). Прилагаются особые усилия для включения самых последних обновленных агрегированных показателей благосостояния, официально согласованных с национальными статистическими управлениями и/или согласованных в рамках инициативы Всемирного банка по Глобальной базе данных мониторинга (GMD), возглавляемой Глобальной практикой бедности и справедливости. Эти агрегированные показатели благосостояния сопоставимы по странам и годам для глобального мониторинга бедности и измерения благосостояния.

3. *Преобразование ППС*

Все денежные переменные (суммы трансфертов) и агрегированные показатели благосостояния дефлируются до значений 2011 года, а затем выражаются в терминах паритета покупательной способности (ППС) 2011 года. С этой целью используется коэффициент пересчета частного потребления по ППС.

Как только информация согласована, показатели эффективности генерируются с помощью программного обеспечения ADePT для социальной защиты.

3.c. **Календарь сбора данных**

В процессе

3.d. **Календарь выпуска данных**

В процессе

3.e. **Поставщики данных**

Всемирный банк

3.f. **Составители данных**

Всемирный банк

3.g. **Институциональный мандат**

Всемирный банк поддерживает системы социальной защиты и труда (SPL) в странах-клиентах в рамках своей миссии по сокращению бедности за счет устойчивого и инклюзивного роста. Стратегия Всемирного банка в области SPL определяет способы углубления участия, потенциала, знаний и влияния Всемирного банка в области SPL. В этом контексте ASPIRE является основным инструментом Всемирного банка для отслеживания результатов стратегии SPL.

**4. Иные методологические соображения**

4.a. **Обоснование**

Показатели охвата ASPIRE относятся к определению «эффективного» охвата, измеряя прямых и косвенных бенефициаров, которые получают пособия по социальной защите на момент сбора данных общенационального репрезентативного обследования домохозяйств. Охват программами SPL оценивается для всего населения и для различных групп населения (квинтили дохода/потребления, городское и сельское население, а также бедное и небедное население, определяемое относительной и международной чертой бедности). «Эффективный» охват напрямую связан с ЦУР 1 Ликвидация нищеты во всех ее формах.

Показатели ASPIRE не включают лиц, которым гарантированы пособия, но которые не получают их на момент проведения обследования, например, люди, которые активно вносят вклад в пенсионное обеспечение по старости и имеют право на получение пособий при достижении пенсионного возраста.

4.b. **Комментарии и ограничения**

Важно отметить, что степень охвата информации о конкретных программах SPL в обследованиях домохозяйств может значительно различаться в разных странах. Часто обследования домохозяйств не охватывают все программы социальной защиты и труда (SPL) в стране, в лучших случаях это только самые крупные программы. Многие обследования домохозяйств содержат ограниченную информацию о программах SPL, некоторые обследования собирают данные только об участии без учета сумм трансфертов; а другие включают информацию о программе, смешанную с частными переводами, что затрудняет выделение отдельных программ SPL.

Таким образом, информация о национальных программах SPL, включенная в ASPIRE, ограничена данными, полученными в соответствующем национальном обследовании домохозяйств, и не обязательно представляет собой совокупность программ, существующих в стране. Кроме того, наличие показателей ASPIRE зависит от типа вопросов, включенных в опрос. Например, если доступны суммы трансфертов, можно определить показатели адекватности и воздействия на показатели бедности. Если в обследование включены только вопросы об участии в программе, можно получить только неденежные показатели, такие как охват или количество бенефициаров. Как следствие, показатели эффективности ASPIRE не полностью сопоставимы по согласованным категориям программ и странам.

Однако обследования домохозяйств обладают уникальными преимуществами, поскольку позволяют анализировать влияние программ на благосостояние домохозяйств. С учетом таких предостережений показатели ASPIRE, основанные на опросах домохозяйств, обеспечивают приблизительную оценку эффективности систем социальной защиты.

4.c. **Метод расчета**

ASPIRE: Атлас социальной защиты - оценки показателей устойчивости и справедливости оценивают охват социальной защитой и трудом (SPL) с использованием национальных репрезентативных национальных обследований домохозяйств. Покрытие оценивается следующим образом:

Как правило, показатели ASPIRE основаны на анализе первого уровня исходных данных обследования домохозяйств (без условного исчисления) и единой методологии, которая не обязательно отражает знания по конкретной стране или углубленный анализ страны, основанный на различных источниках данных (данные на уровне административных программ).

4.d. **Валидация**

ASPIRE использует репрезентативные на национальном уровне данные обследований домохозяйств от НСУ для оценки показателей эффективности SPL. НСУ следуют своим собственным процессам проверки для обеспечения качества. Команда ASPIRE опирается на эти данные, а также на процессы проверки и согласования, осуществляемые практикой Всемирного банка по вопросам бедности и справедливости, когда данные используются из их репозиториев (в основном для агрегированных показателей благосостояния).

Кроме того, результаты по охвату программ SPL, а также другие показатели эффективности проверяются командой ASPIRE путем сравнения тенденций, анализа выбросов и консультаций с руководителями целевых групп Всемирного банка, специалистами и партнерами из стран. Показатели проверяются и согласовываются с НСУ по требованию этих учреждений перед публикацией.

4.e. **Корректировки**

Для региональных и глобальных сравнений денежные переменные и агрегаты благосостояния дефлируются до значений 2011 года, а затем конвертируются в международные значения ППС, как описано выше (см. 3.b. Метод сбора данных).

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

* На страновом уровне:

Показатели на уровне страны оцениваются с использованием каждой из переменных социальной защиты, зафиксированных в исследовании. Опросы могут включать две переменные для одной и той же программы: двоичную переменную, указывающую на участие в программе, и непрерывную переменную с суммами трансфертов. Если количество положительных наблюдений в двух переменных не одинаково, недостающие значения рассчитываются следующим образом:

1. Если непрерывная переменная < двоичная переменная: пропущенные значения заменяются средней суммой перевода, если в двоичной переменной имеется соответствующий положительный ответ.
2. Если двоичная переменная < непрерывной переменной: пропущенные значения заменяются на «1», если в непрерывной переменной имеется соответствующее передаваемое значение.

Показатели не сообщаются в тех случаях, когда агрегированная переменная для области социальной защиты (социальная помощь, социальное страхование или программы рынка труда) имеет положительные наблюдения только для 60 или менее домохозяйств.

* На региональном и глобальном уровнях:

Никакие вменения не производятся на уровне страны или региона.

4.g. **Региональное агрегирование**

Региональные и глобальные агрегаты состоят из простых и взвешенных по численности населения средних показателей странового уровня. Для этого ASPIRE использует самые последние опросы по странам за последние 10 лет.

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

ASPIRE использует национальные репрезентативные обследования домохозяйств, проводимые НСУ. Эти учреждения имеют свои собственные методологии сбора и компиляции данных.

4.i. **Управление качеством**

Необработанные данные, которые ASPIRE использует для оценки показателей эффективности SPL, уже проверены национальными статистическими службами. Данные с согласованными агрегированными показателями благосостояния производятся и проверяются практикой Всемирного банка по вопросам бедности и справедливости на основе их собственных стандартов. Кроме того, команда ASPIRE обеспечивает качество показателей эффективности в соответствии с описанным выше процессом (см. 4.d. Валидация).

4.j. **Обеспечение качества**

Чтобы обеспечить качество своих показателей, команда ASPIRE (Атлас социальной защиты – показатели устойчивости и справедливости) проводит внутренние проверки, сравнение тенденций и анализ выбросов для выявления ошибок и несоответствий.

4.k. **Оценка качества**

Команда ASPIRE (Атлас социальной защиты – показатели устойчивости и справедливости) проводит экспертную оценку показателей внутри компании. Показатели также проверяются при консультациях с руководителями целевых групп Всемирного банка, специалистами и партнерами в странах.

**5. Доступность и дезагрегация данных**

**Доступность данных:**

ASPIRE (Атлас социальной защиты – показатели устойчивости и равенства) включает более 500 национальных репрезентативных обследований домохозяйств из более чем 130 стран. Данные по странам представляют все регионы мира: Восточную Азию и Тихоокеанский регион, Европу и Центральную Азию, Латинскую Америку и Карибский бассейн, Ближний Восток и Северную Африку, страны Африки к югу от Сахары и Южную Азию.

ASPIRE прилагает постоянные усилия по обновлению показателей, как только становятся доступными новые исследования по странам. В зависимости от наличия обследований можно оценить временные тенденции для некоторых стран.

Показатели дезагрегированы по квинтилям дохода/потребления на душу населения, включая трансферты.

**6. Сопоставимость / отклонение от международных стандартов**

**Источники расхождений:**

Несмотря на то, что прилагаются усилия для обеспечения согласованности между показателями ASPIRE и региональными и страновыми отчетами/национальными оценками Всемирного банка, все еще могут быть случаи, когда показатели эффективности ASPIRE отличаются от официальных страновых отчетов/национальных оценок Всемирного банка из-за методологических различий.

**7. Ссылки и документы**

**URL:**

[www.worldbank.org](http://www.worldbank.org)

**Ссылки:**

ASPIRE: The Atlas of Social Protection - Indicators of Resilience and Equity, The World Bank ([www.worldbank.org/aspire](http://www.worldbank.org/aspire)).