

## Метаданные показателя ЦУР

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

#### **0. Информация о показателе**

##### **0.a. Цель**

Цель 17: Укрепление средств осуществления и активизация работы в рамках Глобального партнерства в интересах устойчивого развития.

##### **0.b. Задача**

17.12. Обеспечить своевременное предоставление всем наименее развитым странам на долгосрочной основе беспопытного и неквотируемого доступа на рынки в соответствии с решениями Всемирной торговой организации, в том числе путем обеспечения того, чтобы преференциальные правила происхождения, применяемые в отношении товаров, импортируемых из наименее развитых стран, были прозрачными и простыми и содействовали облегчению доступа на рынки.

##### **0.c. Показатель**

Показатель 17.12.1. Средневзвешенный уровень тарифов, применяемых в отношении развивающихся стран, наименее развитых стран и малых островных развивающихся государств.

##### **0.d. Ряд**

##### **0.e. Обновление данных**

2016-07-19

##### **0.f. Связанные показатели**

Связь с уменьшением перекосов на рынке сельскохозяйственной продукции (задача 2.b), улучшением передачи экологических товаров и услуг (задача 17.7) и улучшением доступа к основным лекарственным средствам (3.b).

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

Международный торговый центр (ИТС)

Конференция Организации Объединенных Наций по торговле и развитию (ЮНКТАД)

Всемирная торговая организация (ВТО)

#### **1. Данные представлены**

##### **1.a. Организация**

---

Международный торговый центр (ИТС)

Конференция Организации Объединенных Наций по торговле и развитию (ЮНКТАД)

Всемирная торговая организация (ВТО)

#### **2. Определения, концепции и классификации**

---

## 2.a. Определения и концепции

---

### Определение:

Средние импортные тарифы (в процентах) на товары, экспортируемые из развивающихся и наименее развитых стран.

### Основные понятия

**Тарифы:** Тарифы представляют собой таможенные пошлины на импорт товаров, взимаемые либо на адвалорной основе (в процентах от стоимости), либо на определенной основе (например, 7 долларов США за 100 кг). Тарифы могут использоваться для создания ценового преимущества на аналогичные товары местного производства и для увеличения государственных доходов. Меры правовой защиты торговли и налоги не считаются тарифами. Учитывается тариф в главах HS 01-97.

**Тарифная линия или Национальная тарифная линейка (NTL):** Коды национальной тарифной линейки относятся к классификационным кодам, применяемым к товарным товарам в отдельных странах, которые длиннее шестизначного уровня HS. Страны могут свободно вводить национальные различия для тарифов и многих других целей.

Коды национальных тарифных позиций основаны на системе HS, но их длина превышает шесть цифр. Например, шестизначный код ТН ВЭД 010120 относится к живым ослам, мулам и лошакам, в то время как код строки национальных тарифов США 010120.10 относится к живым чистокровным племенным ослам, 010120.20 относится к живым ослам, кроме чистокровных племенных ослов, а 010120.30 относится к мулам и лошакам, импортированным для немедленного убоя.

## 2.b. Единица измерения

---

## 2.c. Классификации

---

## 3. Тип источника данных и метод сбора данных

### 3.a. Источники данных

---

Основной информацией, используемой для расчета показателя 17.12.1, являются данные об импортных тарифах. Информацию об импортных тарифах можно получить, связавшись напрямую с Национальными статистическими управлениями, постоянными представительствами страны при ООН, региональными организациями или контактными лицами в таможенных, министерствах, отвечающими за таможенные сборы (Министерство экономики/финансов и соответствующие налоговые органы), или, в качестве альтернативы, Министерство торговли. Данные о тарифах для расчета этого показателя взяты из баз данных ИТС (MAcMap) – <http://www.mascmap.org/> – ВТО (IDB) – <http://tao.wto.org> – и ЮНКТАД (TRAINS). Данные об импортных тарифах, включенные в базу данных ИТС (MAcMap), собираются путем прямого обращения к координаторам в соответствующих национальных агентствах или региональных организациях (в случае таможенных союзов или региональных экономических сообществ). При наличии данные

загружаются с национальных или региональных официальных веб-сайтов. В некоторых случаях данные закупаются у частных компаний. Данные об импортных тарифах, включенные в базу данных ВТО (IDB), получены из официальных уведомлений членом ВТО. Импортные тарифы, включенные в базу данных ЮНКТАД (ТРЕЙНС), собираются из официальных источников, включая официальные веб-сайты стран или региональных организаций.

### **3.b. Метод сбора данных**

#### **3.c. Календарь сбора данных**

---

Постоянно обновляется круглый год.

#### **3.d. Календарь выпуска данных**

---

Ориентировочно расчеты показателя могут быть готовы к марту каждого года. Однако дата выпуска будет зависеть от периода, предусмотренного для выпуска отчета о мониторинге ЦУР.

### **3.e. Поставщики данных**

#### **3.f. Составители данных**

---

ИТС, ВТО и ЮНКТАД

Описание:

ИТС, ВТО и ЮНКТАД совместно отчитываются по этому показателю.

### **3.g. Институциональный мандат**

---

## **4. Иные методологические соображения**

### **4.a. Обоснование**

---

Средний уровень ставок таможенных тарифов, с которыми сталкиваются развивающиеся страны и НРС, позволяет наблюдать, какими темпами многосторонняя система продвигается к реализации беспошлинного и неквотируемого доступа на рынки.

### **4.b. Комментарии и ограничения**

---

«Снижение средних тарифов в таком ключевом секторе, как сельское хозяйство, может служить косвенным показателем уровня приверженности развитой страны улучшению условий доступа к рынку.

С точки зрения ограничений:

Тарифы являются лишь частью факторов, ограничивающих торговлю при реализации беспошлинного и неквотируемого доступа к рынкам, особенно при рассмотрении экспорта развивающихся или наименее развитых стран в рамках невзаимного преференциального режима, который устанавливает критерии приемлемости. Точных

оценок нетарифных мер не существует, поэтому расчеты доступа на рынок ограничиваются только тарифами.

Для расчетов использовался полный охват преференциальных схем развитых стран, но преференциальный режим может не использоваться в полной мере экспортерами из развивающихся стран по разным причинам, таким как неспособность некоторых экспортеров соответствовать критериям приемлемости (т. е. соблюдать правила источник)."

#### **4.c. Метод расчета**

---

Некоторые тарифные ставки, которые не выражены в адвалорной форме (например, специфические пошлины), должны быть преобразованы в адвалорные эквиваленты (т. е. в процентах от стоимости импорта). Преобразование производится на уровне тарифной строки для каждого импортера с использованием метода удельной стоимости. Значения единиц импорта рассчитываются на основе значений и количеств импорта. Лишь ограниченное число неадвалорных тарифных ставок (т.е. технических пошлин) не могут быть обеспечены адвалорными эквивалентами (АВЭ) и исключаются из расчета. Эта методология также позволяет проводить сравнения между странами.

#### **4.d. Валидация**

#### **4.e. Корректировки**

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

---

- На уровне страны

Отсутствующие значения рассчитываются с использованием данных для самого последнего доступного года.

- На региональном и глобальном уровнях

См. 11.1.

#### **4.g. Региональное агрегирование**

---

Эта фиксированная схема взвешивания, именуемая «Стандартная структура импорта», одинакова для всего импорта на развитом рынке из развивающихся и наименее развитых стран. Эта структура рассчитывается на уровне HS6-цифр путем усреднения общего объема импорта развитых стран из развивающихся стран и наименее развитых стран.

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

#### **4.i. Управление качеством**

#### **4.j. Гарантия качества**

#### **4.k. Оценка качества**

### **5. Доступность и дезагрегирование данных**

---

Доступность данных:

Азия и Тихий океан: 42

Африка: 49

Латинская Америка и Карибский бассейн: 34

Европа, Северная Америка, Австралия, Новая Зеландия и Япония: 48

Временные ряды:

Годовые данные с 2005 по последний год

Разбивка:

Доступна дезагрегация по секторам продукции (например, сельское хозяйство, текстиль, экологические товары), географическим регионам и уровню дохода страны (например, развитые, развивающиеся, НРС).

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

---

Источники расхождений:

Не применимо. На глобальном уровне используются национальные данные.

## **7. Ссылки и документы**

---

URL:

<http://www.intracen.org>; [www.wto.org](http://www.wto.org); <http://unctad.org/en/Pages/Home.aspx>

Использованные документы:

Этот показатель уже был рассчитан в рамках задачи 8.А ЦРТ (индикатор 8.7). Для справки см. Доклад о достижении целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия, 2015 г., доступный по адресу [http://www.un.org/millenniumgoals/2015\\_MDG\\_Report/pdf/MDG%202015%20rev%20\(July%201\).pdf](http://www.un.org/millenniumgoals/2015_MDG_Report/pdf/MDG%202015%20rev%20(July%201).pdf) (стр. 64)