**НЕОФИЦИАЛЬНЫЙ ПЕРЕВОД\_12.09.2019**

Цель 9: Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям

Задача 9.3: Расширить доступ мелких промышленных и прочих предприятий, особенно в развивающихся странах, к финансовым услугам, в том числе к недорогим кредитам, и усилить их интеграцию в производственно-сбытовые цепочки и рынки

Индикатор 9.3.1: Доля мелких предприятий в совокупном объеме чистой продукции промышленности

Институциональная информация

Организация(и):

Организация ООН по промышленному развитию (ЮНИДО)

Понятия и определения

Определение:

**Мелкие промышленные предприятия** в рамках ЦУР, также называемые **«малые предприятия»,** определяемые здесь для целей сбора и составления статистических данных, относятся к статистическим единицам, как правило, предприятиям, занимающимся производством товаров и услуг для рынка ниже назначенного класса размеров.

Доля «малых предприятий» в общей добавленной стоимости отрасли представляет собой показатель, рассчитывающий долю производственной добавленной стоимости малых производственных предприятий в общей добавленной стоимости.

**Обоснование:**

Промышленные предприятия классифицируются как мелкие по сравнению с крупными или средними в силу отличительной природы их экономической организации, производственных возможностей, масштабов инвестиций и других экономических характеристик. «Малые предприятия» могут работать с небольшим количеством капитала, относительно неквалифицированной рабочей силой и с использованием местных материалов. Несмотря на их небольшой вклад в общий объем промышленного производства, их роль в создании рабочих мест, особенно в развивающихся странах, признана значимой, если масштабы поглощения избыточной рабочей силы из традиционных секторов, таких как сельское хозяйство или рыболовство, очень высоки. «Малые предприятия» способны удовлетворить внутренний спрос на основные потребительские товары, такие как продукты питания, одежда, мебель и т.п.

**Понятия:**

Международные рекомендации по статистике промышленности 2008 года (IRIS 2008) (ООН, 2011 г.) определяют **предприятие** как наименьшую юридическую единицу, которая представляет собой организационную единицу, производящую товары или услуги. Предприятие является основной статистической единицей, в которой хранится вся информация, касающаяся его производственной деятельности и операций, включая финансовые и балансовые счета. Его также используют для классификации институциональных секторов в Системе национальных счетов 2008 года.

**Заведение** определяется как предприятие или часть предприятия, которое расположено в одном месте и в котором осуществляется только одна производственная деятельность или в которой основная производственая деятельность составляет большую часть добавленной стоимости. В идеале заведение можно определить как экономическую единицу, которая осуществляет свою деятельность под единым владением или контролем, то есть под одним юридическим лицом, в одном или преимущественно одном виде экономической деятельности в одном физическом месте. Шахты, фабрики и мастерские являются примерами. Эта идеальная концепция заведения применима ко многим ситуациям, с которыми сталкиваются при промышленных запросах, особенно на производстве.

Хотя определение заведения допускает возможность того, что в нем может быть осуществлена одна или несколько вторичных операций, их величина должна быть небольшой по сравнению с основной деятельностью. Если вторичная деятельность в заведении так же важна или почти так же важна, как и основная деятельность, тогда единица больше похожа на локальную единицу. Его [заведение] следует подразделить таким образом, чтобы вторичная деятельность рассматривалась как осуществляемая в заведении, отдельном от того заведения, в котором осуществляется основная деятельность.

В случае большинства **малых компаний**, предприятие и заведение будут идентичны. Некоторые предприятия являются крупными и сложными с различными видами экономической деятельности, осуществляемой в разных местах. Такие предприятия должны быть разбиты на одно или несколько заведений при условии, что можно определить более мелкие и более однородные производственные единицы, для которых производственные данные могут быть составлены содержательным образом.

Как представлено в Международных рекомендациях по статистике промышленности/IRIS 2008 года (ООН, 2011), **экономическая деятельность** понимается как относящаяся к процессу, то есть к сочетанию действий, осуществляемых определенной организацией, которая использует труд, капитал, товары и услуги для производства конкретных товаров (товары и услуги). В целом, статистика промышленности отражает характеристики и виды экономической деятельности подразделений, занимающихся классом промышленной деятельности, которые определены в терминах Международной стандартной отраслевой классификации всех видов экономической деятельности, редакция 4 (МСОК, ред. 4) (ООН, 2008) или Международная стандартная отраслевая классификация всех видов экономической деятельности, редакция 3.1 (МСОК, ред. 3) (ООН, 2002).

**Общее число занятых лиц** определяется как общее число лиц, которые работают в статистической единице или для нее, будь то полный или неполный рабочий день, включая:

* Работающих собственников
* Активных деловых партнеров
* Неоплачиваемых работников-членов семьи
* Оплачиваемых работников (более подробную информацию см. в ООН, 2011).

Размер статистической единицы, основанной на занятости, должен быть определен главным образом с точки зрения среднего числа лиц, занятых в этой единице в течение отчетного периода. Если среднее число занятых лиц недоступно, то в качестве критерия размера может использоваться общее количество занятых в течение одного периода. Классификация по размеру должна состоять из следующих классов среднего числа занятых лиц: 1-9, 10-19, 20-49, 50-249, 250 и более. Это следует считать минимальным делением общего диапазона; более подробные классификации, где это необходимо следует разработать в этих рамках.

**Добавленная стоимость** не может напрямую наблюдаться из бухгалтерских записей единиц. Она выводится как разница между валовой продукции или результатом переписи и промежуточным потреблением или вводом данных переписи (ООН, 2011). Добавленная стоимость в базисных ценах рассчитывается как разница между валовой продукции в базисных ценах и промежуточным потреблением в ценах покупателей. Оценка добавленной стоимости близко соответствует оценке валовой продукции. Если продукция оценивается в базовых ценах, то оценка добавленной стоимости также осуществляется в базовых ценах (оценка промежуточного потребления всегда осуществляется по ценам покупателей).

Все вышеупомянутые термины вводятся для тгого, чтобы соответствовать Международным рекомендациям по статистике промышленности/IRIS 2008 года (ООН, 2011).

Комментарии и ограничения:

Основным ограничением существующих национальных данных являются различия в классах размеров по странам, что указывает на то, что данные получены из разных целевых групп населения. Данные одной страны несопоставимы с другой.

Определение класса размера во многих странах связано с правовыми и политическими системами страны. Это имеет последствия для процедуры регистрации, налогообложения и различных ограничений, направленных на развитие «малых предприятий». Поэтому страны могут договориться об общем классе размеров для целей сбора. В этом контексте ЮНИДО предлагает, чтобы все страны собирали данные о занятости и добавленной стоимости по классу размеров «малых предприятий», в которых занято менее 20 человек. На основе таких данных можно получить сопоставимые на международном уровне данные о доле «малых предприятий» в общем объеме.

Методология

Метод расчета:

Доля «малых предприятий» в общей добавленной стоимости является показателем, рассчитанным как доля добавленной стоимости для малых производственных предприятий в общей производственной добавленной стоимости:

Источники данных

Описание:

Данные собираются в основном из национальных источников, из официальных публикаций и официальных веб-сайтов, а также из ОЭСР (Структурная и демографическая статистика предприятий) и Евростата (База данных структурной статистики предприятий).

Процесс сбора:

К странам обратились для предоставления информации о доступности данных для мониторинга малых промышленных предприятий. Данные поступают в основном из ежегодных отраслевых обследований, где добавленная стоимость дезагрегирована по классам размеров, указанных с точки зрения количества работников, и из обследований, ориентированных, в частности, на малые предприятия или малые и средние предприятия в целом.

Доступность данных

Описание:

Были собраны данные по примерно 65 странам

Динамические ряды:

Данные предоставляются на весьма нерегулярной основе. Данные, полученные в ходе ежегодных промышленных обследований, показывают ежегодную частоту, обследования малых и средних предприятий проводятся либо нерегулярно или с заданным временным интервалом (например, один раз в пять лет).

Поставщики данных

Национальные статистические организации (НСО)

Составители данных

Организация ООН по промышленному развитию (ЮНИДО)

Справочные материалы

United Nations. (2002). International Standard Industrial Classification of All Economic Activities (ISIC Revision 4). New York : United Nations. <https://unstats.un.org/unsd/publication/seriesm/seriesm_4rev4e.pdf>

United Nations. (2008). International Standard Industrial Classification of All Economic Activities (ISIC Revision 3.1). New York : United Nations. <https://unstats.un.org/unsd/publication/SeriesM/seriesm_4rev3_1e.pdf>

United Nations. (2011). International Recommendations for Industrial Statistics 2008 (IRIS 2008), New York: United Nations. <http://dx.doi.org/10.18356/677c08dd-en>

OECD. (2017). Structural and Demographic Business Statistics (SDBS). Paris: OECD. <http://www.oecd.org/std/business-stats/structuralanddemographicbusinessstatisticssdbsoecd.htm>