**Цель 5. Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек**

**5.4 Признавать и ценить неоплачиваемый труд по уходу и работу по ведению домашнего хозяйства, предоставляя коммунальные услуги, инфраструктуру и системы социальной защиты и поощряя принцип общей ответственности в ведении хозяйства и в семье, с учетом национальных условий**

**5.4.1 Доля времени, затрачиваемого на неоплачиваемый труд по уходу и работу по дому, в разбивке по полу, возрасту и месту проживания**

**Институциональная информация**

Организация(и):

Статистический Отдел ООН (СОООН)

**Концепции и определения**

Определение:

Этот показатель определяется как доля времени, проведенного в день на неоплачиваемую работу по дому и уходу мужчинами и женщинами. Неоплачиваемая работа по дому и уходу относится к мероприятиям, связанным с предоставлением услуг для собственного конечного использования членами домашних хозяйств или членами семьи, проживающими в других домашних хозяйствах. Эти мероприятия перечислены в ICATUS 2016 по основным разделам «3. Неоплачиваемые домашние услуги для членов семьи и семь» и «4. Неоплачиваемые услуги по уходу за членами семьи и членами семьи».

Основные понятия:

Неоплачиваемая работа по дому и уходу относится к мероприятиям, включая приготовление пищи, мытье посуды, чистку и содержание жилья, прачечную, глаженье, садоводство, уход за домашними животными, покупку, установку, обслуживание и ремонт личных и бытовых товаров, уход за детьми и уход за ними больным, престарелым или инвалидам и членам семьи, среди прочих. Эти мероприятия перечислены в ICATUS 2016 по основным разделам «3. Неоплачиваемые домашние услуги для членов семьи и семь» и «4. Неоплачиваемые услуги по уходу за членами семьи и членами семьи».

Понятия и определения этого показателя основаны на следующих международных стандартах:

* Система национальных счетов 2008 (СНС 2008);
* резолюция о статистике труда, занятости и недоиспользования рабочей силы, принятая международной конференцией статистиков труда (МКСТ) на ее 19-й сессии в 2013 году;
* Международная Классификация видов деятельности для статистики использования времени 2016 (ICATUS 2016).

Ниже представлены соответствующие конкретные концепции:

* Действие считается продуктивным или попадает в «общую границу сферы производства», если оно удовлетворяет критерию третьего лица (деятельность может быть делегирована другому лицу и дает одинаковые желаемые результаты).
* Производительная деятельность может быть в дальнейшем классифицирована на основе рамок МОТ по трудовой статистике (включая 19-ю резолюцию ICLS) на типы:
1. Производственная работа для собственного использования (деятельность по производству товаров и услуг для личного конечного потребления; выпущенная продукция главным образом предназначена для конечного использования производителем в форме накопления капитала, конечного потребления членами домохозяйства или членами семьи, живущими в других домохозяйствах; в случае излишка сельскохозяйственных, рыболовных, охотничьих или сборных товаров, главным образом предназначенных для собственного потребления, часть может быть продана или обменена)
2. Трудоустройство (деятельность по производству товаров или предоставлению услуг за оплату или прибыль)
3. Неоплачиваемая стажировка (любая неоплачиваемая деятельность по производству товаров или предоставлению услуг для других людей с целью получения рабочего опыта или навыка в торговле или профессии
4. Волонтерская работа (любая неоплачиваемая, необязательная деятельность по производству товаров или предоставлению услуг другим людям
5. Другие формы работы

Работу по собственному производству можно дифференцировать в зависимости от того, производятся товары или услуги.

Показатель 5.4.1 охватывает только производственную деятельность в целях собственного использования услуг или, иными словами, деятельность, связанную с неоплачиваемыми бытовыми услугами и неоплачиваемыми услугами по уходу, осуществляемыми домашними хозяйствами в собственных целях использования. Эти мероприятия перечислены в ICARUS 2016 в рамках основных подразделений «3. Неоплачиваемые бытовые услуги для домашних хозяйств и членов семьи» и «4. Неоплачиваемые услуги по уходу за членами домохозяйства и семьи».

Статистические данные, собранные СОООН, в максимально возможной степени основаны на Международной классификации видов деятельности по статистике использования времени 2016 (ICATUS 2016), которая классифицирует деятельность, проводимую лицами в течение периода исследования. ICATUS 2016 был принят Статистической комиссией Организации Объединенных Наций для использования в качестве международной статистической классификации на ее 48-й сессии 7-10 марта 2017 года.

**Комментарии и ограничения:**

Статистика использования времени использовалась для: (а) измерения и анализа качества жизни или общего благополучия; (b) более полного измерения всех форм работы, включая неоплачиваемую и добровольную работу; и с) для улучшения сметы на производство товаров и услуг с уделением особого внимания повышению наглядности работы женщин за счет улучшения статистических данных об их вкладе в экономику и разработке вспомогательных оценок.

Международная сопоставимость статистики использования времени ограничивается рядом факторов, в том числе:

1. Дневник вместо стилизованного обследования использования времени. Данные об использовании времени могут быть собраны с помощью круглосуточного дневника (light diary) или стилизованного вопросника. В дневниках респондентам предлагается сообщать о том, какую деятельность они выполняли, когда начался их день, какую деятельность они выполняли далее, время начала и окончания этой деятельности, и так далее на протяжении 24 часов. Стилизованные опросники об использовании времени предлагают респондентам вспомнить, какое количество времени они потратили на конкретную деятельность на протяжении определенного периода, например, дня или недели. Обычно стилизованные опросники использования времени прилагаются как часть многоцелевого исследования домохозяйств. Часто стилизованные вопросы использования времени прилагаются в качестве модуля для многоцелевого обследования домашних хозяйств. Метод 24-часового дневника дает лучшие результаты, чем стилизованный метод, но является более дорогостоящим способом сбора данных. Данные, полученные из этих двух разных методов сбора данных, обычно не сопоставимы, и даже данные, собранные с различными стилизованными вопросами, могут быть не сопоставимы, учитывая, что уровень деталей, задаваемых о выполненных действиях, может отличаться от одного инструмента к другому, что влияет на общее время, проведенное за данным видом деятельности.
2. Классификация использования времени. Региональная и национальная классификация использования времени может отличаться от ICATUS 2016, в результате этого, данные могут быть несопоставимы с данными других стран
3. Данные об использовании времени представляют отсылку только к «главной деятельности». Любая «вторичная деятельность», выполняемая одновременно с главной активностью, не отражается в указанном среднем времени. Например, женщина может одновременно готовить и присматривать за ребенком. Для стран, которые установили готовку главной деятельностью, время, потраченное на присмотр за ребенком, не засчитывается и не влияет на статистику. Это может повлиять на интернациональную сопоставимость данных о потраченном времени на уход за ребенком; также это может привести к недооцениваю времени, которое женщины тратят на эту деятельность
4. Разный возраст целевой аудитории, устанавливаемый странами, а также разные используемые возрастные группы могут таким же образом привести к сложностям в сравнении данных между странами

**Методология**

Метод расчёта:

Данные, представленные для этого показателя, выражаются как доля времени в день. Еженедельные данные усредняются в течение семи дней недели для получения среднесуточного времени.

Доля времени, затрачиваемого на неоплачиваемую работу по дому и уходу, рассчитывается путем деления среднесуточного количества часов, потраченных на неоплачиваемую работу по дому и уходу, на 24 часа.

Доля времени, затраченного на неоплачиваемую работу по дому и уходу (показатель 5.4.1), рассчитывается как:

$$Показатель 5.4.1= \frac{Ежедневное количество часов, затрачиваемых на домашнее хозяйство+Ежедневное количество часов, потраченных на работу по уходу}{24}\*100$$

Где,

$$Ежедневное количество часов, затрачиваемых на соответствующие мероприятия=\frac{Общее количество часов, проведенных населением по соответствующим видам деятельности}{Общее население (независимо от того, участвовали ли они в мероприятиях)}$$

Если данные о затраченном времени еженедельно, данные усредняются в течение семи дней недели для получения ежедневного времени.

Среднее количество часов, потраченного на неоплачиваемую работу по дому и уходу, получается из статистики использования времени, которая собрана с помощью самостоятельного исследования использования времени или модуля использования времени в системе многоцелевого исследования домашних хозяйств. Данные об использовании времени могут быть суммированы и представлены как (1) среднее время, потраченное на данную деятельность только участниками, так и (2) среднее время, потраченное всеми людьми определенного возраста (общее целевое население). В прошлом типе средних значений общее время, потраченное лицами, которые выполняли деятельность, делится на количество лиц, которые ее выполняли (участников). В более позднем типе средних значений, общее время делится на общую аудиторию (или подгруппу), независимо от того, выполняли ли эти люди деятельность или нет.

Показатель ЦУР 5.4.1 рассчитывается на основе среднего количества часов, потраченных на неоплачиваемую внутреннюю и неоплачиваемую работу по уходу за всем соответствующим населением. Этот тип мер может использоваться для сравнения групп и оценки изменений с течением времени. Различия между группами или временем могут быть связаны с различием (или изменением) доли тех, кто участвует в конкретном действии, или различием (или изменением) в количестве времени, затрачиваемом участниками, или обоих.

**Дезагрегация:**

Этот показатель следует дезагрегировать по следующим параметрам: пол, возраст и местоположение.

Категории дезагрегации по размерности следующие:

**Пол**: женщина / мужчина;

**Возраст**: рекомендуемые возрастные группы: 15+, 15-24, 25-44, 45-54, 55-64 и 65+

**Расположение**: городские / сельские (следующие национальные определения с учетом отсутствия международного определения)

Эти категории были рекомендованы Межучрежденческой группой экспертов по гендерной статистике (IAEG-GS) на ее 11-м заседании в Риме, Италия, 30-31 октября 2017 года.

Имеющиеся данные в настоящее время дезагрегированы по полу, возрасту и месту.

**Обработка отсутствующих значений:**

*На уровне страны*

Статистический отдел ООН в данный момент не производит оценки отсутствующих значений

*На региональном и глобальном уровнях*

Не производится

**Региональные показатели:**

Число стран, проводящих такие исследования, является недостаточным для того, чтобы можно было бы вычислить региональные показатели. Кроме того, ограниченная сопоставимость данных разных стран препятствует вычислению региональных показателей

**Источники расхождений**

Не используются

**Методы и правила, доступные странам для сбора данных на национальном уровне**

Международная классификация видов деятельности для статистики использования времени 2016: <https://unstats.un.org/unsd/demographic-social/time-use/icatus-2016/>

Руководство по составлению статистики использования времени: измерение оплачиваемой и неоплачиваемой работы:

<https://unstats.un.org/unsd/publication/SeriesF/SeriesF_93E.pdf>

Система национальных счетов 2008 (SNA 2008):

<https://unstats.un.org/unsd/nationalaccount/sna2008.asp>

Резолюция, касающаяся статистики работы, трудоустройства и неполного использования трудовых ресурсов:

[http://www.ilo.org/global/statistics-and-databases/standards-and-guidelines/resolutions-adoptedby-international-conferences-of-labour statisticians/WCMS\_230304/lang--en/index.htm](http://www.ilo.org/global/statistics-and-databases/standards-and-guidelines/resolutions-adoptedby-international-conferences-of-labour%20statisticians/WCMS_230304/lang--en/index.htm)

**Гарантии качества**

Статистический отдел ООН подробно изучает методологии проведения исследований для того, чтобы собирать данные об использовании времени и классификации деятельности странами, для оценки уровня сопоставимости данных между разными странами и в разное время в пределах одной страны.

**Процесс консультации/валидации со странами для корректировок и оценок**

Большинство данных предоставляются национальными статистическими агентствами или извлекаются из национальных баз данных и публикаций. Статистический отдел ООН сотрудничает со странами в случаях, если возможны несоответствия или ошибки в данных.

**Источники данных**

Описание:

Большинство данных об использовании времени собираются с помощью специальных обследований использования времени или из модулей использования времени, интегрированных в многоцелевые обследования домашних хозяйств, проводимые на национальном уровне.

Данные об использовании времени могут быть собраны с помощью круглосуточного дневника (light diary) или стилизованного вопросника. С помощью дневников респондентов просят сообщать о том, какую деятельность они выполняли, когда они начинали день, какую деятельность они выполняли далее, и время, когда эта деятельность начиналась и заканчивалась (в большинстве случаев на основе фиксированных интервалов), и так далее в течение 24 часов дня. Стилизованные опросники об использовании времени предлагают респондентам вспомнить, какое количество времени они потратили на конкретную деятельность на протяжении определенного периода, например, дня или недели. Часто стилизованные вопросы использования времени прилагаются в качестве модуля для многоцелевого обследования домашних хозяйств. Метод 24-часового дневника дает лучшие результаты, чем стилизованный метод, но является более дорогостоящим способом сбора данных.

Процесс сбора:

Официальными партнерами на страновом уровне являются национальные статистические управления. Данные компилируются и проверяются. При наличии несоответствий или проблем с данными СОООН консультируется с координатором в национальном статистическом управлении. Данные для показателя ЦУР 5.4.1 в максимально возможной степени соответствуют актуальным международным стандартам, или описаны максимально подробно. Международные стандарты включают:

* Руководство по составлению статистики использования времени: измерение оплачиваемой и неоплачиваемой работы;
* Международная классификация видов деятельности для статистики использования времени 2016 (ICATUS 2016);
* Система национальных счетов 2008 (SNA 2008);
* Резолюция, касающаяся статистики работы, трудоустройства и неполного использования трудовых ресурсов.

**Доступность данных**

Описание:

Для 90 стран с данными за период с 2000 по 2017 год

По годам

2000-2004: 41 страны

2005-2009: 38 стран

С 2010 года: 62 страна

По регионам (2000-2017)

Африка: 16 стран

Сев, и Ю. Америка: 18 стран

Азия: 21 страна

Европа: 32 стран

Океания: 3 страны

Временные ряды

С 2000 по 2017

**Календарь**

Сбор данных:

Как только национальные данные об использовании времени становятся доступными, они сразу добавляются в базу данных Статистического отдела ООН

Выпуск данных:

Июнь 2019

**Поставщики данных**

Национальные статистические агентства

**Составители данных**

Статистический Отдел Организации Объединенных Наций

**Ссылки**

URL:

<http://unstats.un.org/unsd/gender/default.html>

Ссылки:

* Руководство по составлению статистики использования времени: измерение оплачиваемой и неоплачиваемой работы

(<https://unstats.un.org/unsd/publication/SeriesF/SeriesF_93E.pdf>)

* Международная классификация видов деятельности для статистики использования времени 2016 (ICATUS 2016)

(<https://unstats.un.org/unsd/demographic-social/time-use/icatus-2016/>)

* Минимальный набор гендерных показателей (<http://genderstats.un.org>)
* Портал данных и метаданных для показателей использования времени (<https://unstats.un.org/unsd/gender/timeuse/>)