**Цель 6. Обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех**

**6.b Поддерживать и укреплять участие местных общин в улучшении водного хозяйства и санитарии**

**6.b.1 Доля местных административных единиц, в которых действуют правила и процедуры участия граждан в управлении водными ресурсами и санитарией.**

**Институциональная информация:**

Организация(и):

Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ)

Программа ООН по окружающей среде (ЮНЕП)

Организация экономического сотрудничества и развития (ОЭСР)

**Концепция и определения:**

Определение:

Доля местных административных подразделений с установленной и действующей стратегией и порядком участия местных сообществ в области водоснабжения и санитарных условий в настоящее время оценивается как наличие или отсутствие в стране определенной стратегии в законодательстве или методики привлечения обслуживания пользователей/сообщества в программы планирования водных ресурсов, санитарных условий и гигиенических норм и наличие или отсутствие в стране высокого уровня пользователей/сообществ, принимающих участие в программах планирования водных ресурсов, санитарных и гигиенических норм.

Данные о местных административных подразделениях с разработанной и действующей стратегией и методикой для местного участия будут доступны в конце 2016 года. Данный показатель определяет процентное содержание местных административных подразделений (установленное государством), имеющие установленную и действующую стратегию, на основе которой отдельные лица и сообщества обеспечивают значительный вклад в принятие задач и решений по управлению водными ресурсами и санитарным нормам. До тех пор, пока не будет сообщено о наличии стратегии и методики на национальном уровне для различных подотраслей.

Обоснование:

Определение методов в политике или законодательстве для участия местных сообществ имеет важное значение для удовлетворения нужд всего общества в целом, в том числе для наиболее подверженных внешним воздействиям, а также поощряет право собственности на программу, которая в свою очередь содействует их собственному развитию.

Низкий уровень данного показателя означает, что участие местных сообществ в управлении водными ресурсами и санитарными нормами не эффективен, высокий уровень показателя говорит о высоком уровне участия, свидетельствует о заинтересованности местных сообществ в управлении водными ресурсами и санитарными нормами.

Концепция:

Участие заинтересованных сторон имеет важное значение для обеспечения устойчивого управления водой и санитарными нормами в течение времени, например, выбор подходящих решений для данного социально-экономического контекста и полное понимание последствий определенного решения в области развития. Определение методов в политике или законодательстве для участия местных сообществ имеет важное значение для удовлетворения нужд всего общества в целом, в том числе для наиболее подверженных внешним воздействиям, а также поощряет право собственности на программу, которая в свою очередь содействует их собственному развитию.

Местные административные подразделения относятся к непересекающимся подрайонам, муниципалитетам, коммунам или другим местным единицам местного уровня, охватывающим как городские, так и сельские районы, которые определяются правительством.

Политика и процедуры участия местных общин в управлении водоснабжением и санитарией определяет формальный механизм, обеспечивающий участие пользователей в планировании водохозяйственных и санитарных мероприятий.

Политика или стратегия считается созданной, если механизм участия местных сообществ определен в законе или официально одобрен и опубликован. Она считается действующей, если политика или стратегия выполняется, при наличии соответствующего финансирования и подтверждения, что участие совершалось.

«Водные ресурсы и санитарные нормы» включают все области управления, связанные с каждой из целей в рамках ЦУР 6, а именно: водоснабжение (6.1), санитария и гигиена (6.2), очистка сточных вод и качество воды (6.3), эффективность и устойчивое использование (6.4), комплексное управление водными ресурсами (6.5) и связанные с водными ресурсами (6.6).

**Комментарии и ограничения:**

Данные о местных административных подразделений с установленной и действующей политикой и процедурами для участия на местном уровне собираются в рамках текущего цикла GLAAS и будут доступны к концу 2016 года. До тех пор, пока не будет сообщено о наличии политики и методов, о которых сообщается на национальном уровне для различных подсекторов.

Дополнительные данные, в том числе данные, измеряющие долю участия местного населения в показателях управления водными ресурсами ОЭСР и административные данные, будут постепенно включаться в расчет показателя, как только они станут доступными.

**Методология**

Метод расчета:

Опросный лист «Глобальный анализ и оценка состояния санитарии и питьевого водоснабжения в рамках Механизма «ООН – Водные ресурсы» содержит информацию о том, существуют ли «четко определенные задачи в законодательстве или политике для участия пользователей услуг (например, домашних хозяйств) и общин в программах планирования». Для стран, которые располагают данными на уровне местного административного подразделения, предлагается предоставить данные о количестве местных административных единиц, для которых существуют политика и процедуры для местного участия (i) а также которые (ii) являются действующими, и (iii) количество оцениваемых местных административных подразделений и (iv) общее количество подразделений в стране.

Оба числителя и знаменателя будут получены с помощью исследования ГЛААС за период 2016-2017 гг.

**Обработка отсутствующих значений:**

* На уровне страны

Из-за очень специфичного для страны сущности показателя, оценки не осуществляется для стран, у которых отсутствуют данные.

* На региональном и мировом уровне:

Оперативный механизм, при помощи которого отдельные лица и сообщества могут внести значительный вклад в управление водными ресурсами и санитарией, будут исключены из региональных и глобальных оценок по этому показателю.

Глобальные и региональные оценки для соответствующего показателя наличия и использования процедуры участия на национальном уровне, для различных подсекторов воды также выводятся для целевого показателя. Аналогично, страны с недостающими значениями исключены из глобального и регионального анализа по этому показателю.

**Региональные сводные показатели:**

Для мировых и региональных показателей доля местных административных единиц, которые имеют определенные методы, с помощью которых отдельные лица и сообщества вносят свой вклад в принятия решений в отношении управления водными ресурсами и санитарными нормами, усредняются между странами, причем доля страны рассчитывается на основе общего количества населения страны за один год от процента мирового населения.

**Источники расхождений:**

Этот показатель будет генерироваться странами, поэтому не ожидается никаких различий в глобальных и национальных показателях.

**Источники данных**

Описание:

В Глобальный анализ и оценка состояния санитарии и питьевого водоснабжения в рамках Механизма «ООН – Водные ресурсы» содержится информация об управлении, мониторинге, человеческих ресурсах и финансировании в секторе водоснабжения, санитарии и гигиены (WASH)

Исследования ГЛААС в настоящее время проводятся на двухгодичной основе под руководством ВОЗ, собираются данные из 94 стран (в основном стран с низким и ниже среднего уровня доходов), последний раз проводилось для 2013-2014 гг. Масштабы вопроса об участии сообщества и пользователей были расширены за рамки WASH в цикле ГЛААС 2016-17 гг. с целью решения всех задач в ЦУР 6, включая качество воды, права распределение водных ресурсов, управление водными ресурсами и состояние связанных с водой экосистем.

Страны, участвующие в исследовании ГЛААС, заполняют анкетный лист, предпочтительно, при поддержке многостороннего обзора. Несмотря на то, что обычно одно министерство возглавляет процесс, часто в процесс вовлечены несколько министерств и ведомств, для получения данных, необходимых для заполнения анкетного листа. Национальный координатор ГЛААС занимает ведущее министерство координации сбора данных, составления национальных ответов в анкетном листе и регулирует деятельность заинтересованных лиц.

Данные дополняются отчетностью  Интегрированное управление водными ресурсами (ИУВР) в плановом показателе ЦУР 6.5 (для сточных вод и качества воды, эффективности использования воды, управления водными ресурсами и состояния связанных с водой экосистем) (ЮНЕП 2016). Ключевым компонентом ИУВР является участие сообществ и управление водными ресурсами на национальном уровне. Анализ ИУВР проводился ООН-водные ресурсами в 2008 году (под руководством ООН-ДЭСВ) и в 2012 году (под руководством ЮНЕП, ПРООН, ГВП и СИВИ) в соответствии с просьбой Комиссии ООН по устойчивому развитию (ООН-Вода 2008, 2012).

Государственная программа управления водными ресурсами ОЭСР – это техническая платформа, объединяющая более 100 членов государственных, частных и некоммерческих секторов, разрабатывающих показатели по управлению водными ресурсами, в рамках стратегии реализации принципов ОЭСР по управлению водными ресурсами (ОЭСР 2015a). Ожидается, что показатели по управлению водными ресурсами предоставят дополнительную информацию о местном участии на основе системы показателей, предложенной в ОЭСР (2015б), для измерения «взаимодействия с заинтересованными сторонами для полного включения в управление водными ресурсами». Показатель, показывающий долю местного участия, будет разработан и протестирован в конце 2017 года. Данные будут доступны через интерактивные платформы и базы данных в формате, способствующих развитию политических переговоров и обменом опытом в 2018 году. Публикация «Знакомство по управлению водными ресурсами» будет выпущена на 8 Всемирном форуме по водным ресурсам в Бразилии (2018 г.).

Процесс сбора:

Страны, участвующие в исследовании ГЛААС, заполняют анкетный лист, предпочтительно, при поддержке многостороннего обзора. Несмотря на то, что обычно одно министерство возглавляет процесс (например, Министерство водных ресурсов, Министерство охраны окружающей среды и т. д. в зависимости от страны), часто в процесс вовлечены несколько министерств и ведомств, для получения данных, необходимых для заполнения анкетного листа. Национальный координатор ГЛААС занимает ведущее министерство координации сбора данных, составления национальных ответов в анкетном листе и регулирует деятельность заинтересованных лиц. Для каждого документа, представляемого ГЛААС, собирается информация о странах (количество задействованных министерств, проведено ли национальное совещание по заполнению анкетного листа, проверка заинтересованных лиц, использование документации и т.д.). Как только страна предоставляет данные, данные подвергаются тщательной проверке, которая является цикличным процессом, так как требует взаимодействия с региональными и со странами-партнерами.

У стран также запрашивается согласие на публикацию индивидуальных проверенных данных, предоставленных ГЛААС. Таким образом, сбор данных, проверка и процесс обработки и предполагается, что результаты будут сопоставимы и никаких корректировок не предвидится.

**Доступность данных**

Описание:

Азиатско-Тихоокеанский: большинство стран (не менее 50% стран, охватывающих 60% населения региона)

Африка: некоторые страны (примерно 50% стран, охватывающих 50% населения региона)

Латинская Америка и Карибский бассейн: большинство стран (не менее 60% стран, охватывающих 80% населения региона)

Европа, Северная Америка, Австралия, Новая Зеландия и Япония: большинство стран (не менее 60% стран, охватывающих 60% населения региона)

Пожалуйста, обратите внимание, что данные отражают наличие стратегии и методов для местных сообществ на национальном уровне. Данные на уровне местных административных сообществ собираются за текущий период.

ГЛААС и данные административно хозяйствующего субъекта будут постепенно включаться в расчет показателя ((cf. 7.1, 10.1, и 10.2).

Временной период:

Временные периоды по данному индикатору доступны для 2008, 2010, 2012 и 2014 годов.

**Календарь**

Сбор данных:

За текущий период Глобальный анализ и оценка состояния санитарии и питьевого водоснабжения в рамках Механизма «ООН – Водные ресурсы» данные будут доступны в конце 2016 года. (От NA к NA).

Публикация данных:

Первый квартал 2017 года

**Поставщики данных**

Описание:

Министерства, отвечающие за водоснабжение и санитарию, сельское хозяйство, за разработку и управление водными ресурсами и за окружающую среду.

**Составители данных**

Наименование:

ВОЗ (Всемирная организация здравоохранения), ОЭСР (Организация экономического сотрудничества и развития), ЮНЕП (Программа ООН по окружающей среде)

Описание:

ВОЗ при поддержке ОЭСР и ЮНЕП

**Ссылки**

URL:

http://www.who.int/water\_sanitation\_health/glaas/en/

http://www.unep.org/

http://www.oecd.org/env/watergovernanceprogramme.htm

Ссылки:

Глобальный анализ и оценка состояния санитарии и питьевого водоснабжения в рамках Механизма «ООН – Водные ресурсы». http://www.who.int/water\_sanitation\_health/glaas/en/

ОЭСР (2015a), Принципы ОЭСР по управлению водными ресурсами, доступны по адресу: https://www.oecd.org/gov/regionalpolicy/OECD-Principles-on-Water-Governance-brochure.pdf

ОЭСР (2015b), участие заинтересованных сторон в управлении водными ресурсами, исследования ОЭСР по водным ресурсам, ОЭСР Издательство, Париж., http://dx.doi.org/10.1787/9789264231122-en

ООН-Водные ресурсы 2008: Отчет о состоянии ИУВР для КУР-16, http://www.unwater.org/publications/publicationsdetail/en/c/206480/UNEP-DHI

ООН-Водные ресурсы 2012: Отчет о состояниии IWRM: http://www.unwater.org/publications/status-report-onintegrated-water-resources-management/en/

Данные 2012 года по применению комплексных подходов и управления водными ресурсами. http://www.unepdhi.org/rioplus20

ЮНЕП 2016. Степень осуществления комплексного управления водными ресурсами. Анализ исследования для ЦУР 6.5.1 http://www.unepdhi.org/whatwedo/gemi

ОЭСР 2015: Взаимодействие с заинтересованными сторонами для участия в управлении водными ресурсами. http://www.oecdilibrary.org/governance/stakeholder-engagement-for-inclusive-water-governance\_9789264231122-en

**Связанные показатели**

6.5: Число погибших, пропавших без вести и пострадавших от стихийных бедствий в % на 100 000 человек.

15.9:Число погибших, пропавших без вести и пострадавших от стихийных бедствий в % на 100 000 человек.

**Комментарии:**

6.5 (осуществление совместного управления водными ресурсами на всех уровнях, включая трансграничное сотрудничество по мере необходимости) 15.9 (объединять экосистемы и биоразнообразие в национальное и местное планирование, процессы развития, стратегии сокращения масштабов нищеты).