**Метаданные показателя ЦУР**

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

1. **Информация о показателе**

**0.a. Цель**

Цель 14: Сохранение и рациональное использование океанов, морей и морских ресурсов в интересах устойчивого развития.

**0.b. Задача**

14.b. Обеспечить доступ мелких хозяйств, занимающихся кустарным рыбным промыслом, к морским ресурсам и рынкам.

**0.с. Показатель**

Показатель 14.b.1. Степень применения нормативно-правовых/ стратегических/институциональных рамок, обеспечивающих признание и защиту прав доступа мелких рыбопромысловых предприятий.

**0.d. Ряд**

Не применимо

**0.e. Обновление данных**

2022-03-31

**0.f. Связанные показатели**

Связи с другими целями и задачами: ЦУР 1, ЦУР 2 (в частности, 2.3), ЦУР 5, ЦУР 12, ЦУР 13, ЦУР 14.2/4/5/6/7.

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

Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО)

**1. Данные представлены**

1.a. Организация

Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО)

**2. Определения, концепции и классификации**

2.a. Определения и концепции

Определение:

Прогресс по ряду стран в степени применения правовой/нормативной/политической/ институциональной структуры, которая признает и защищает права доступа к мелкомасштабному рыболовству.

Основные понятия

Национальные статистические системы уже собирают данные, относящиеся к рыболовству, с упором на производство, занятость и торговлю. Соответствующие концепции можно найти в Справочнике CWP по стандартам статистики рыболовства Координационной рабочей группы по статистике рыболовства (CWP).

2.b. **Единица измерения**

Степень реализации рамок, которые признают и защищают права доступа для маломасштабного рыболовства, подразделяются на 5 групп, а именно:

|  |  |
| --- | --- |
| Баллы | Группы |
| >0 –< 0.2 | Группа 1: Очень низкий уровень внедрения инструментов для доступа к ресурсам и рынкам для мелкомасштабного рыболовства |
| 0.2 –< 0.4 | Группа 2: Низкий уровень внедрения инструментов для доступа к ресурсам и рынкам для мелкомасштабного рыболовства |
| 0.4 –< 0.6 | Группа 3: Среднее внедрение инструментов для доступа к ресурсам и рынкам для маломасштабного рыболовства |
| 0.6 –< 0.8 | Группа 4: Высокий уровень внедрения инструментов для доступа к ресурсам и рынкам для мелкомасштабного рыболовства |
| 0.8 – 1.0 | Группа 5: Очень высокий уровень внедрения инструментов для доступа к ресурсам и рынкам для мелкомасштабного рыболовства |

См. более подробную информацию об определении групп в соответствии с 4.a., для расчета подпоказателей в соответствии с 4.c. и Приложение для полных исходных вопросов, информирующих о подпоказателях.

2.c. **Классификации**

Нет применимых международных стандартов для измерения степени реализации рамок, которые признают и защищают права доступа для мелкомасштабного рыболовства.

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

3.a. **Источники данных**

Данные основаны на ответах на три вопроса вопросника CCRF. Как правило, это обеспечивается из административных источников, как лучше всего определяется национальной администрацией рыбного хозяйства, отвечающей за ответы на вопросник CCRF. Данные основаны на наличии соответствующих законов, правил, политик, планов или стратегий и способах их реализации, с тем, чтобы с ними справлялись как законодательная, так и управленческая и другая документация для ответа на запросы.

3.b. **Метод сбора данных**

Вопросник CCRF представляет собой веб-систему с соответствующими инструментами обработки данных и функциями удобства использования. Данные собираются из стран-членов ФАО каждые два года, которые должны представляться на агрегированном уровне в связи с сессиями Комитета ФАО по рыболовству (COFI), как правило, в период с ноября по март, предшествующий сессии COFI. В 2016 году для 32-й сессии COFI 92 страны и Европейский союз (ЕС) ответили на раздел по мелкомасштабному рыболовству вопросника CCRF, который включает в себя три вопроса, представляющих переменные для задачи 14.b.

3.c. **Календарь сбора данных**

Вопросник рассылается раз в два года. Ожидается, что он будет разослан ближе к концу года до проведения Комитета по рыболовству и останется открытым в течение 2-3 месяцев, изменения в этом календаре зависят от изменений в сроках проведения Комитета по рыболовству.

3.d. **Календарь выпуска данных**

Ожидается, что данные по этому показателю будут опубликованы через неделю после закрытия вопросника.

3.e. **Поставщики данных**

Данные, как правило, предоставляются Национальными министерствами/ведомствами рыболовства.

3.f. **Составители данных**

Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО)

3.g. **Институциональный мандат**

Статья I Устава ФАО требует, чтобы Организация собирала, анализировала, интерпретировала и распространяла информацию, касающуюся питания, продовольствия и сельского хозяйства http://www.fao.org/3/K8024E/K8024E.pdf .

**4. Иные методологические соображения**

4.a. **Обоснование**

Задача 14.b сосредоточена на доступе к ресурсам и рынкам мелкомасштабного рыболовства в соответствии с пунктом 175 итогового документа Рио + 20. Чтобы гарантировать безопасный доступ, необходима благоприятная среда, которая признает и защищает мелкомасштабные промыслы прав. Такая благоприятная среда имеет три ключевые особенности:

1. Соответствующие правовые, нормативные и политические рамки

2. Конкретные инициативы по поддержке мелкомасштабного рыболовства и

3. Связанные институциональные механизмы, которые позволяют участвовать мелкомасштабным рыбохозяйственным организациям в соответствующих процессах.

32-я сессия Комитета ФАО по рыболовству согласилась с тем, что данные, представленные через вопросник Кодекса поведения ответственного рыболовства (CCRF), могут использоваться странами-членами для представления показателей по показателям устойчивого развития (ЦУР).

Поэтому переменные показателя выбираются из трех из пяти вопросов мелкомасштабного промысла вопросника CCRF, чтобы отразить эти три аспекта:

• Существуют ли какие-либо законы, положения, политика, планы или стратегии, которые конкретно нацелены или направлены на мелкомасштабный сектор рыболовства?

• Существуют ли какие-либо конкретные инициативы по внедрению Руководства SSF?

• Имеет ли ваша страна консультативный/консультативный орган Министерства/ Департамента рыбного хозяйства, в котором рыбаки/рыбопромышленники могут участвовать и участвовать в процессах принятия решений?

Национальный показатель рассчитывается на основе этих вопросов, в которых особое внимание уделяется фактическим усилиям по поощрению и облегчению доступа к мелкомасштабному рыболовству.

Хотя точный счет будет важен с одного отчетного года на следующий для определения прогресса, достигнутого страной, чтобы помочь интерпретации этого показателя, оценка затем будет преобразована в одну из 5 групп следующим образом:

|  |  |
| --- | --- |
| Баллы | Группы |
| >0 –< 0.2 | Группа 1: Очень низкий уровень внедрения инструментов для доступа к ресурсам и рынкам для мелкомасштабного рыболовства |
| 0.2 –< 0.4 | Группа 2: Низкий уровень внедрения инструментов для доступа к ресурсам и рынкам для мелкомасштабного рыболовства |
| 0.4 –< 0.6 | Группа 3: Среднее внедрение инструментов для доступа к ресурсам и рынкам для маломасштабного рыболовства |
| 0.6 –< 0.8 | Группа 4: Высокий уровень внедрения инструментов для доступа к ресурсам и рынкам для мелкомасштабного рыболовства |
| 0.8 – 1.0 | Группа 5: Очень высокий уровень внедрения инструментов для доступа к ресурсам и рынкам для мелкомасштабного рыболовства |

4.b. **Комментарии и ограничения**

Следует отметить, что, хотя задача 14.b касается доступа мелких рыбаков-кустарей к морским ресурсам и рынкам, некоторые страны, не имеющие выхода к морю и занимающиеся внутренним рыболовством, воспользовались возможностью сообщить данные по этому показателю.

4.c. **Метод расчета**

Показатель рассчитывается с использованием трех переменных, которым присваиваются соответствующие значения для окончательного расчета. В расчете не было изменений, а также использования смешанных источников.

Переменная 1. Существование законов, положений, политик, планов или стратегий, которые конкретно нацелены или направлены на мелкомасштабный сектор рыболовства

Переменная 2. Текущие конкретные инициативы по внедрению Руководства SSF

Переменная 3. Наличие механизмов, позволяющих мелким рыбакам и рыбным работникам вносить свой вклад в процессы принятия решений

Эффективность оценивается на основе ответов стран на соответствующие части из трех вопросов, включенных в вопросник Кодекса поведения ответственного рыболовства (CCRF). Эти вопросы были преобразованы в взвешенные переменные с целью расчета показателей страны. Цель была настроена на положительный («да») ответ на подпеременные, в результате чего оценка 1.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *Подпеременные* | *Вес* |  |  | *Подпеременные* | *Вес* |
| ***Переменная 1*** | 1.1 | 0.1 |  | ***Переменная 2*** | *2.1* | 0.03 |
| 1.2 | 0.1 |  | 2.2 | 0.03 |
| 1.3 | 0.1 |  | 2.3 | 0.03 |
| 1.4 | 0.1 |  | 2.4 | 0.03 |
| 1.5 | *1* |  | 2.5 | 0.03 |
|  | **Переменный вес** | **0.4** |  | 2.6 | 0.03 |
| *1*Под-переменная 1.5 взвешивается только тогда, когда предоставляется ответ «да» вместе с вспомогательными данными в текстовой форме. | | |  | 2.7 | 0.03 |
|  | 2.8 | 0.03 |
|  | 2.9 | 0.03 |
|  |  |  |  | 2.10 | 0.03 |
|  |  |  |  | **Переменный вес** | **0.3** |
|  |  |  |  |  | | |
|  |  |  |  |  | *Подпеременные* | *Вес* |
|  |  |  |  | ***Переменная 3*** | 3.1 | 0.3 |
|  |  |  |  | **Переменный вес** | **0.3** |

Более высокий вес, присвоенный переменной 1, отражает несколько большее значение этого показателя для оценки степени применения правовой/нормативной/политической/ институциональной структуры, которая признает и защищает права доступа мелких рыболовов.

Каждая подпеременная оценивается на основе ответа «да» или «нет», а любые «пустые» или «неизвестные» ответы оцениваются как «нет» или ноль. Ответ «да» приводит к оценке, которая соответствует полному весовому значению для этой категории переменных. Например, ответ «да» для переменных 1.3, 2.1 и 3.1 оценивается как 0,1, 0,03 и 0,3 соответственно.

Одно исключение делается в случае подпеременной 1.5. Этот вопрос позволяет ответить «другим» с соответствующим текстовым полем. Положительный ответ в этом поле оценивается только как «да» в случае, когда текстовое поле также завершено, и, по крайней мере, одна из другой предыдущей подпеременной была отмечена как «нет». Это позволяет взвешиванию показателей оставаться неизменными во всех случаях.

После определения конкретного балла для каждой страны страны будут классифицированы по группам, от низкой до высокой степени внедрения, и, таким образом, синтетический балл будет эффективно преобразован в осязаемую и интуитивно понятную метрику для стран.

4.d. **Валидация**

После заполнения вопросника государствам предоставляется сжатый отчет, в котором показаны их ответы на соответствующие вопросы в вопроснике для показателя и итоговая оценка показателя ЦУР для их проверки.

4.e. **Корректировки**

Не применимо.

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

• На уровне страны

Наиболее подходящей методологией для получения оценок показателя при отсутствии данных по стране было бы использование консультаций и суждений экспертов, а не использование математической формулы для условного исчисления данных. Использование экспертной оценки является критическим фактором, поскольку показатель оценивает состояние управления/реализации политики на национальном уровне, а не значения, которые можно было бы легко ввести.

• На региональном и глобальном уровнях

Не применимо.

4.g. **Региональное агрегирование**

Категоризация по соответствующим группам также будет применяться в случае региональных и глобальных агрегатов для этого показателя. После расчета среднего балла для региона ЦУР этот регион будет отнесен к определенному диапазону, отражающему степень реализации соответствующих инструментов.

Данные объединяются для соответствующих стран в пределах региона как подсчет количества стран по группам, и их можно дополнительно агрегировать на глобальном уровне без необходимости какого-либо взвешивания национальных или региональных оценок.

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

Данные собираются с помощью электронного вопросника, направляемого ФАО страновым координаторам для вопросника CCRF, обычно в национальной администрации рыболовства. Данные проверяются при заполнении анкет. Никаких корректировок данных для определений, классификации или демографической гармонизации не требуется.

4.i. **Управление качеством**

ФАО несет ответственность за качество внутренних статистических процессов, используемых для составления публикуемых наборов данных. Структура обеспечения качества статистики ФАО (SQAF), доступная по адресу: http://www.fao.org/docrep/019/i3664e/i3664e.pdf, содержит необходимые принципы, рекомендации и инструменты для проведения оценки качества. ФАО проводит внутреннее обследование раз в два года (Опрос ФАО по оценке и планированию качества), предназначенное для сбора информации обо всей статистической деятельности ФАО, в частности для оценки того, в какой степени стандарты качества внедряются с целью повышения соответствия параметрам качества. SQAF, документирование передового опыта и подготовка планов улучшения качества, где это необходимо. Деятельность по обеспечению качества в конкретной предметной области осуществляется систематически (например, обзоры качества, самооценка, мониторинг соответствия).

4.j. **Гарантия качества**

• Данные проверяются на правильность, полноту, непротиворечивость в процессе ввода данных и/или с помощью специального статистического анализа по мере закрытия годового набора данных.

• Показатель основан на данных, полученных с помощью вопросника CCRF, который заполняется странами раз в два года. Чтобы упростить отчетность по показателям ЦУР на основе CCRF, в рамках существующей онлайн-платформы вопросника CCRF был разработан специальный инструмент обработки данных. После подачи анкеты пользователем будет автоматически создан отчет по показателям для окончательной проверки страной.

4.k. **Оценка качества**

Начиная с ряда данных 2022 года, вопросы фактологического характера, используемые для указания на применимость показателя или для расчета показателя, например, не имеет ли страна выхода к морю или является ли она Стороной соответствующего международного документа, будут предварительно компилироваться. Для проведения этой деятельности будут использоваться официальные источники, такие как депозитарий соответствующего международного обязательного документа.

Это задание будет проводиться по следующим вопросам. Полный текст соответствующего вопроса см. в Приложении 1: A.1, 1.1, 2.1, 4.1 и 5.1.

**5. Доступность и дезагрегирование данных**

Доступность данных:

В 2016 г. 92 страны и Европейский союз ответили на раздел вопросника по трем показателям для измерения целевых показателей по пункту 14.b.1.

В приведенной ниже таблице указаны баллы по отчету о ЦУР 14.b.1, подтвержденные странами с 2018 года.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Показатель 14.b.1 | |
| Отчетный год | 2018 | 2020 |
| Подтвержденные оценки | 113 | 92 |
| Неподтвержденные оценки | 7 | 16 |
| Неприменимые баллы | 11 | 10 |

Распределение числа стран, охваченных регионом, выглядит следующим образом:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Количество стран** | **Характер данных** |
| **Мир** | **120** | **G** |
| **Африка** | **26** | **G** |
| **Северная Африка** | 1 | **G** |
| **К югу от Сахары** | **25** | **G** |
| **Восточная Африка** | 9 | **G** |
| **Средняя Африка** | 6 | **G** |
| **Южная Африка** | 4 | **G** |
| **Западная Африка** | 6 | **G** |
| **Северная и Южная Америка** | **27** | **G** |
| **Латинская Америка и Карибский бассейн** | 25 | **G** |
| **Карибский бассейн** | 9 | **G** |
| **Латинская Америка** | 14 | **G** |
| **Северная Америка** | 2 | **G** |
| **Азия** | **25** | **G** |
| **Центральная Азия** | 2 | **G** |
| **Восточная Азия** | 2 | **G** |
| **Южная Азия** | 6 | **G** |
| **Юго-Восточная Азия** | 8 | **G** |
| **Западная Азия** | 8 | **G** |
| **Европа** | **35** | **G** |
| **Восточная Европа** | 8 | **G** |
| **Северная Европа** | 9 | **G** |
| **Южная Европа** | 9 | **G** |
| **Западная Европа** | 9 | **G** |
| **Океания** | **7** | **G** |
| **Австралия и Новая Зеландия** | 2 | **G** |
| **Меланезия** | 2 | **G** |
| **Микронезия** | 2 | **G** |
| **Полинезия** | 1 | **G** |

Временные ряды:

2016 г. (базовый уровень)

Разбивка:

Уровень дезагрегации – национальный уровень. В показатели не включаются демографические характеристики, и поэтому они исключаются из рассмотрения уровня дезагрегации.

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

Источники расхождений:

Могут быть различия между национальной оценкой, основанной на экспертном заключении, в случае отсутствия данных по стране, и ответом, который страна дала бы с помощью вопросника. Это может произойти не только потому, что экспертное суждение представляет собой наилучшее приближение к реальности, но не саму реальность, и/или из-за хорошо известной предвзятости самоотчета, поддающейся проверке в такого рода опросах, что означает, что страны, как правило, сообщают о лучшей реальности, чем та, которая действительно существует.

**7. Ссылки и документы**

URL:

• ЦУР 14.b http://www.fao.org/sustainable-development-goals/indicators/14.b.1/en/

• e-learning course on SDG indicator 14.b.1: <https://elearning.fao.org/course/view.php?id=348&lang=en>

06-08 июля 2021 (Онлайн-мероприятие) [Asia Regional Workshop on SDG 14.b and its indicator 14.b.1](https://www.fao.org/sustainable-development-goals/events/detail/en/c/1437632/)

9-11 апреля 2019 (Nadi, Fiji)| [Pacific Regional Workshop on Exploring SDG Target 14.b and its Indicator 14.b.1](https://www.fao.org/documents/card/en/c/ca7753en).

28-29 ноября 2017 (Gaeta, Italy) | [Exploring Sustainable Development Goal 14.b and its Proposed Indicator 14.b.1](https://www.fao.org/3/ca0140en/CA0140EN.pdf)

[Reporting on Sustainable Development Goal Target 14.b and its indicator 14.b.1 - Guidance for Pacific Island countries](https://www.fao.org/publications/card/en/c/CB4806EN)

Использованные документы:

32-я сессия Комитета ФАО по рыболовству – соответствующие документы:

• http://www.fao.org/3/a-mq663e.pdf

• http://www.fao.org/3/a-mq873e.pdf

• <http://www.fao.org/3/a-bo076e.pdf>

**ПРИЛОЖЕНИЕ – Соответствующие вопросы из анкеты ФАО CCRF**

|  |
| --- |
| **Переменная 1. Наличие законов, нормативных актов, политики, планов или стратегий, которые конкретно нацелены или касаются сектора мелкомасштабного рыболовства – вес 40%.** |
| Существуют ли какие-либо законы, постановления, политика, планы или стратегии, специально предназначенные для сектора мелкомасштабного рыболовства? |
| 1.1) Закон |
| 1.2) Регулирование |
| 1.3) Политика |
| 1.4) План/стратегия |
| 1.5) Другое\* |
| **Переменная 2. Текущие конкретные инициативы по внедрению Руководящих принципов УМР – вес 30%.** |
| В случае, если в вашей стране есть конкретная инициатива по внедрению руководящих принципов SFF. Какие конкретные мероприятия включены в эту инициативу: |
| 2.1) Улучшение гарантий владения для мелких рыбаков и работников рыбной отрасли в соответствии с пунктами 5.2–5.12 Руководства УМР. |
| 2.2) Поддержка участников мелкомасштабного рыболовства в их активном участии в устойчивом управлении ресурсами в соответствии с пунктами 5.13–5.20 Руководства УМР. |
| 2.3) Содействие социальному развитию, занятости и достойной работе в мелкомасштабном рыболовстве в соответствии с пунктами 6.2–6.18 Руководства УМР. |
| 2.4) Расширение производственно-сбытовых цепочек мелкомасштабного рыболовства, послепромысловых операций и торговли в соответствии с пунктами 7.1–7.10 Руководства УМР. |
| 2.5) Обеспечение гендерного равенства в маломасштабном рыболовстве в соответствии с пунктами 8.1-8.4 Руководства УМР. |
| 2.6) Борьба с рисками бедствий и изменением климата в маломасштабном рыболовстве в соответствии с пунктами 9.1–9.9 Руководства УМР. |
| 2.7) Укрепление институтов в поддержку УМР и содействие согласованности политики, координации и сотрудничеству в соответствии с пунктами 10.1-10.8 Руководства УМР. |
| 2.8) Улучшение качества информации, исследований и коммуникации о вкладе УМР в обеспечение продовольственной безопасности и искоренение бедности в соответствии с пунктами 11.1-11.11 Руководства УМР. |
| 2.9) Осуществление развития потенциала рыбохозяйственных организаций и других заинтересованных сторон в соответствии с пунктами 12.1-12.4 Руководства УМР. |
| 2.10) Создание или совершенствование механизмов мониторинга и содействие реализации Руководства по УМР в соответствии с пунктами 13.1–13.6 Руководства по УМР. |
| **Переменная 3. Наличие механизмов, с помощью которых мелкие рыбаки и работники рыбного хозяйства вносят свой вклад в процессы принятия решений – вес 30%.** |
| 3.1) Есть ли в вашей стране консультативный/консультативный орган при Министерстве/Департаменте рыболовства, в котором рыбаки/работники рыбного хозяйства могут участвовать и вносить свой вклад в процессы принятия решений? (представительство на национальном или региональном уровне) |