



联合国  
粮食及  
农业组织

Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations

Organisation des Nations  
Unies pour l'alimentation  
et l'agriculture

Продовольственная и  
сельскохозяйственная организация  
Объединенных Наций

Organización de las  
Naciones Unidas para la  
Alimentación y la Agricultura

منظمة  
الغذية والزراعة  
للأمم المتحدة

R

# РЕГИОНАЛЬНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ФАО ДЛЯ ЕВРОПЫ

**Тридцать вторая сессия**

**2–4 ноября 2020 года<sup>1</sup>**

**Оценка итогов работы Организации за 2019 год – результаты в  
регионе Европы и Центральной Азии**

*По существу содержания настоящего документа обращаться в:*

Секретариат РКЕ

[ERC-ECA-Secretariat@fao.org](mailto:ERC-ECA-Secretariat@fao.org)

<sup>1</sup> Перенесена с 5–7 мая 2020 года.

## Введение

1. В настоящем веб-приложении представлены основные результаты оценки итогов деятельности (ОИД) Организации за 2019 год в Европе и Центральной Азии. Результаты глобального уровня включены в Доклад об осуществлении программы (ДОП) на 2018–2019 годы, который будет представлен на рассмотрение 164-й сессии Совета ФАО.

2. Итоги деятельности Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО) позволяют оценить, осуществили ли страны необходимые преобразования и обеспечили ли наличие требуемого потенциала, необходимого для достижения стратегических целей (СЦ) в областях, относящихся к мандату ФАО. Кроме того, они отражают изменения в формировании на глобальном уровне благоприятных условий, например, за счет разработки политических механизмов, международных норм и стандартов. Изменения в значениях итоговых индикаторов обусловлены мерами политики и программами, осуществляемыми всеми ключевыми заинтересованными сторонами – ФАО, членами и партнерами по развитию. ФАО является лишь одним из проводников этих изменений, поэтому достигнутые успехи нельзя приписать лишь ее заслугам. Полученная информация позволяет ФАО оценить собственный вклад и, где это необходимо, уделить больше внимания оказанию поддержки.

3. [Матрица результатов ФАО на 2018–2019 годы](#)<sup>2</sup> включает 41 итоговый индикатор, который позволяет осуществлять мониторинг достижения 20 итогов по всем пяти СЦ: четыре индикатора для СЦ 1, девять – для СЦ 2, двенадцать – для СЦ 3, восемь – для СЦ 4 и восемь – для СЦ 5.

4. Для измерения прогресса в достижении индикаторов на уровне итогов в конце каждого двухгодичного периода ФАО проводит ОИД. В рамках ОИД собираются первичные (опросы) и вторичные (общедоступные базы данных) данные, а для репрезентативной выборки стран, где ФАО осуществляет содержательную программу работы, проводится оценка политических документов и законодательных актов.

5. Первичные данные собираются с помощью подробного вопросника (опрос в рамках ОИД), который заполняется большим числом респондентов, представляющих шесть основных групп заинтересованных сторон: это отраслевые министерства, учреждения ООН, международные доноры и международные финансовые учреждения, научно-исследовательские учреждения, организации гражданского общества и организации частного сектора. ОИД 2019 года подготовлена на основе выборки из 69 стран, 9 из которых относятся к Европе и Центральной Азии (таблица 1). Выборка составляется с учетом деятельности ФАО в странах и ключевых индикаторов, отражающих направления работы по достижению каждой СЦ, что также позволяет делать выводы на региональном и глобальном уровнях. Вопросник, состоящий из пяти разделов по числу СЦ ФАО, позволяет оценить основные измерения созданных в странах благоприятных условий по состоянию на 2015 год (ретроспективно) и на 2019 год (конец отчетного периода), а также вклад ФАО в продемонстрированный странами прогресс в достижении итогов.

6. Вторичные данные собираются путем обобщения статистической информации из открытых баз данных (Глобальная база данных ООН по показателям достижения ЦУР, ФАОСТАТ и др.), а также путем оценки актуальности политических и законодательных

---

<sup>2</sup> В целях облегчения понимания показателей и цифр в настоящем документе приведены краткие сведения по каждому индикатору. Развернутая информация по индикаторам приведена в документе CL 158/3 Web Annex 1: "Матрица результатов на 2018–2021 годы – стратегические и функциональные цели", который доступен по следующей ссылке: <http://www.fao.org/3/a-mu963r.pdf>

документов странового уровня<sup>3</sup>. Вторичные данные доступны не за все годы, и при наличии данных за несколько предыдущих лет для определения значений индикаторов, которые строятся исключительно на вторичных данных, используются данные за последний доступный год.

**Таблица 1: Перечень стран, включенных в ОИД 2019 года, в разбивке по регионам (количество включенных в выборку стран региона / общее количество включенных в выборку стран)**

<b>Африка (27/69)</b>	<b>Азия и Тихий океан (13/69)</b>	<b>Европа и Центральная Азия (9/69)</b>	<b>Латинская Америка и Карибский бассейн (13/69)</b>	<b>Ближний Восток (7/69)</b>
Ангола	Афганистан	Армения	Аргентина	Египет
Буркина-Фасо	Бангладеш	Азербайджан	Белиз	Ирак
Бурунди	Камбоджа	Грузия	Бразилия	Иордания
Кабо-Верде	Индия	Республика Молдова	Колумбия	Ливан
Камерун	Монголия	Таджикистан	Сальвадор	Марокко
Центральноафриканская Республика	Мьянма	Северная Македония	Гватемала	Саудовская Аравия
Демократическая Республика Конго	Непал	Турция	Гаити	Судан
Эфиопия	Пакистан	Украина	Гондурас	
Эсватини	Филиппины	Узбекистан	Мексика	
Гана	Соломоновы Острова		Перу	
Гвинея	Шри-Ланка		Сент-Люсия	
Кения	Таиланд		Суринам	
Мадагаскар	Вьетнам		Уругвай	
Малави				
Мозамбик				
Нигер				
Нигерия				
Руанда				
Сан-Томе и Принсипи				
Сенегал				
Сьерра-Леоне				
Сомали				
Южный Судан				

<sup>3</sup> Дополнительную методическую информацию об ОИД 2019 года можно получить в Управлении стратегии, планирования и управления ресурсами.

Объединенная Республика Танзания				
Уганда				
Замбия				
Зимбабве				

7. Значение каждого итогового индикатора выводится из сочетания ряда подиндикаторов, определяемых на основе данных из первичных и/или вторичных источников, включая обзоры политических документов и законодательных актов. В целях обеспечения ясности определений и согласованности измерений во всех странах для каждого элемента, где это целесообразно, определены дополнительные/уточняющие критерии.

8. Для собранной по каждому элементу измерений (подиндикатору и дополнительному/уточняющему критерию) информации качественного характера определяется значение в диапазоне от нуля до единицы. Затем значения итоговых индикаторов высчитываются как среднее арифметическое значений подиндикаторов. Результаты национального уровня определяются сначала посредством агрегации внутри отдельных групп заинтересованных сторон, а затем по всем заинтересованным сторонам на уровне страны. После этого полученные значения распределяются путем ранжирования по пяти категориям: "низкая" (0,0–0,2), "ниже средней" (0,2–0,4), "средняя" (0,4–0,6), "выше средней" (0,6–0,8), "высокая" (0,8–1,0). На завершающем этапе для определения глобального результата и результатов по регионам значения индикаторов по странам, включенным в выборку для проведения ОИД за 2019 год, экстраполируются на общее число стран, где ФАО ведет деятельность и осуществляет значительную/содержательную программу работы (на глобальном уровне – 153 страны, если не указано иное, как, например, в случае итогового индикатора 4.1.A).

9. Изменение значения каждого итогового индикатора для каждой страны определяется как разность его значений за 2019 год (конец отчетного периода) и за 2015 год (базовый год). Затем, исходя из перехода значения показателя из одной категории в другую, результаты деятельности в стране оцениваются в соответствии со следующими тремя категориями: "улучшились", "без значительных изменений" или "ухудшились". Соответствующие расчеты проводятся при наличии данных по соответствующей стране за 2015 и 2019 годы. Региональные результаты рассчитываются через подсчет общего количества стран, переместившихся из по меньшей мере одной категории в другую, выше или ниже. Полученные таким образом результаты экстраполируются на общее количество относящихся к региону членов, где ФАО ведет деятельность и осуществляет значительную либо содержательную программу работы, и рассчитываются по принципу взвешенной выборки.

10. В целях содействия оценке вклада ФАО в изменение достигнутых странами результатов в вопросник включен прямой вопрос, позволяющий зафиксировать восприятие респондентом такого вклада. Каждого респондента просят оценить, был ли вклад ФАО в улучшение результатов страны значительным, умеренным, либо заметного вклада внесено не было. Полученные результаты экстраполируются на общее население стран, где ФАО ведет деятельность, по принципу взвешенной выборки.

11. Результаты представляются в разбивке по СЦ и описываются по итоговым индикаторам<sup>4</sup>; они отражают:

<sup>4</sup> Для наглядности указанные процентные доли округлены до ближайшего целого значения. При этом с учетом дробных значений результаты, выраженные в процентах, в сумме составляют 100 процентов.

- изменение страновых результатов в период с 2015 по 2019 год (т.е. долю стран, результаты деятельности которых за период с 2015 по 2019 год отнесены к одной из следующих категорий: "улучшились", "без значительных изменений", "ухудшились");
- вклад ФАО в изменение страновых результатов (т.е. воспринимаемый охваченными опросом в рамках ОИД респондентами уровень вклада ФАО в изменения на 2019 год относительно 2015 года; результаты представлены только по итоговым индикаторам, источником данных для определения значения которых служит проводимый в рамках ОИД опрос);
- распределение стран по уровню результатов в 2015 и 2019 годах (т.е. доля стран, значение индикаторов в которых за 2015 и 2019 годы отнесены к одной из пяти категорий достижения результатов – от "низкой" до "высокой").

12. Итоговые значения ряда индикаторов не приводятся ввиду отсутствия (даже за предыдущие годы) либо низкого качества данных, необходимых для расчета значения индикатора. Такие индикаторы указаны ниже в разделах, посвященных отдельным СЦ.

## Обзор

13. Оценка итогов деятельности Организации была проведена в девяти странах Европы и Центральной Азии.

**Таблица 2: Перечень стран Европы и Центральной Азии, в которых проводилась ОИД, в разбивке по стратегическим целям**

СЦ	Число стран	Страны
СЦ 1	2	Таджикистан, Украина
СЦ 2	4	Армения, Таджикистан, Турция, Узбекистан
СЦ 3	3	Армения, Северная Македония, Таджикистан
СЦ 4	4	Армения, Грузия, Республика Молдова, Украина
СЦ 5	2	Турция, Украина

14. Для измерения прогресса в достижении итогов ФАО на региональном уровне в Европе и Центральной Азии приводится оценка по 22 итоговым индикаторам<sup>5</sup> (при 41 итоговом индикаторе в целом), охватывающим все пять СЦ. Эти 22 итоговых индикатора распределены по пяти СЦ следующим образом: четыре индикатора относятся к СЦ 1, три индикатора – к СЦ 2, пять индикаторов – к СЦ 3, шесть – к СЦ 4 и четыре – к СЦ 5. Остальные итоговые индикаторы не приводятся ввиду отсутствия данных за 2015 и 2019 годы либо их низкого качества (недостаточный географический охват и/или неполнота).

15. Улучшение по 13 из 22 итоговых индикаторов отмечено более чем в 60 процентах стран. Из 13 индикаторов, отражающих достигнутый прогресс, шесть индикаторов свидетельствуют об улучшении, достигнутом всеми (100 процентов) странами региона. Это индикаторы 2.4.A, 4.2.A, 4.3.A, 4.3.B, 5.2.A, 5.3.A.

<sup>5</sup> Индикатор 4.1.A не отражен на графиках ввиду его бинарного характера.

16. С другой стороны, по трем индикаторам – 1.1.A, 1.3.A и 5.1.A – в 50 процентах стран отмечен незначительный прогресс, а еще в 50 процентах стран значительных изменений не зафиксировано.

17. По оставшимся шести индикаторам в большинстве стран значительных изменений не отмечено. Из них по двум индикаторам – 1.2.A и 1.4.A – значительных изменений не отмечено ни в одной стране (100 процентов) региона.

18. Вклад ФАО в изменение результатов оценен по набору из 21 индикатора, по которым имеются качественные данные за 2015 и 2019 годы. По 21 индикатору вклад ФАО всеми странами был оценен как умеренный или значительный.

### **Стратегическая цель 1 – Содействие искоренению голода и решению проблемы продовольственной безопасности и неполноценного питания**

19. Стратегическая цель 1 (СЦ 1) предполагает искоренение голода и решение проблемы отсутствия продовольственной безопасности и неполноценного питания. В рамках ОИД за 2019 год вклад в достижение этой цели измеряется на основании следующих индикаторов СЦ 1 на уровне итогов:

**Таблица 3: Краткое описание индикаторов СЦ 1 на уровне итогов с указанием источника данных**

<b>1.1.A</b>	Принятие комплексных отраслевых и/или межотраслевых мер политики, стратегий и инвестиционных программ по искоренению голода, решению проблемы продовольственной безопасности и неполноценного питания во всех ее проявлениях к 2030 году, которые подкреплены нормативно-правовой базой	Вторичные данные
<b>1.2.A</b>	Внедрение инклюзивных механизмов управления, координации и отчетности	Основные данные
<b>1.3.A</b>	Использование фактических данных, полученных на основе всеобъемлющего межсекторального анализа, при разработке мер политики и программ, направленных на ликвидацию голода и решение проблемы продовольственной безопасности и неполноценного питания во всех ее проявлениях	Основные данные
<b>1.4.A</b>	Внедрение эффективных мер политики, стратегий и инвестиционных программ, измеряемое на основе достаточности государственных расходов на сельское хозяйство (ЦУР 2.A.1) и государственных кадровых ресурсов	Первичные и вторичные данные

20. В целом результаты свидетельствуют об отсутствии значительных изменений в большинстве стран, вместе с тем все страны оценили вклад ФАО в достижение результатов, предусмотренных индикаторами 1.2.A, 1.3.A и 1.4.A, в период 2015–2019 годов как умеренный и/или значительный.

21. Итоговые индикаторы СЦ 1: распределение стран Азиатско-Тихоокеанского региона по изменению результатов за период с 2015 по 2019 год показано на рис. 1.1; вклад ФАО в изменение достигнутых странами результатов показан на рис. 1.2; распределение стран по результатам, достигнутым в 2019 и 2015 годах, показано, соответственно, на рис. 1.3 и 1.4.

***Итоговый индикатор 1.1.A***

22. В плане принятия в странах мер политики и стратегий и создания нормативно-правовой базы для искоренения голода, решения проблемы отсутствия продовольственной безопасности и неполноценного питания во всех ее проявлениях в период 2015–2019 годов улучшения продемонстрировали половина стран (50 процентов), при этом в остальных 50 процентах стран региона изменений отмечено не было. В 2019 году половина стран (50 процентов) продемонстрировали средние результаты, а вторая половина стран – результаты ниже среднего, при этом в 2015 году все страны (100 процентов) продемонстрировали результаты ниже среднего.

***Итоговый индикатор 1.2.A***

23. Результат свидетельствует об отсутствии в отчетном периоде значительных изменений в плане внедрения во всех странах (100 процентов) Европы и Центральной Азии инклюзивных механизмов управления, координации и отчетности. Как в 2019, так и в 2015 году половина стран (50 процентов) продемонстрировали результаты выше среднего, а вторая половина (50 процентов) – средние результаты.

***Итоговый индикатор 1.3.A***

24. Результаты свидетельствуют о расширении использования фактических данных, полученных на основе всеобъемлющего межсекторального анализа, при разработке мер политики и программ по отдельным направлениям работы по достижению СЦ 1 в половине (50 процентов) стран, при этом в остальных странах (50 процентов) региона значительных изменений зафиксировано не было. В 2019 году половина стран (50 процентов) продемонстрировали результаты выше среднего, а вторая половина (50 процентов) – средние результаты. В 2015 году половина стран продемонстрировали результаты выше среднего, а оставшиеся 50 процентов – результаты ниже среднего.

***Итоговый индикатор 1.4.A***

25. За период 2015–2019 годов ни одна страна (100 процентов) не продемонстрировала значительных изменений в части, касающейся эффективного осуществления мер политики, стратегий и инвестиционных программ. Как в 2015, так и в 2019 году половина (50 процентов) стран по данному индикатору продемонстрировали результаты ниже среднего, а вторая половина (50 процентов) стран – низкие результаты.

***Вклад ФАО***

26. Вклад ФАО за последние четыре года оценивается по трем индикаторам СЦ 1 (1.2.A, 1.3.A, 1.4.A), и все страны оценивают его высоко (от значительного до умеренного). В частности, все страны (100 процентов) оценили как значительный вклад ФАО в создание инклюзивных механизмов управления, координации и подотчетности (1.2.A) и использование фактических данных в процессах принятия решений, связанных с разработкой программ и мер политики (1.3.A). Половина (50 процентов) стран также сочли значительным вклад ФАО во внедрение мер политики, стратегий и инвестиционных программ (1.4.A), а вторая половина стран (50 процентов) вновь оценили вклад ФАО в достижение этого индикатора как умеренный.

Рис. 1.1 Доля стран Европы и Центральной Азии, где в 2019 году результаты деятельности изменились в сравнении с 2015 годом, на основе индикатора СЦ 1

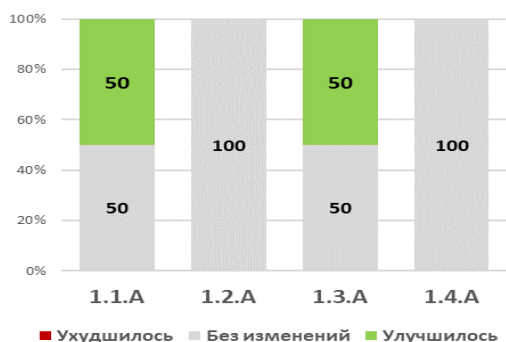


Рис. 1.2 Вклад ФАО в изменения в период с 2015 по 2019 год (доля стран Европы и Центральной Азии), на основе индикатора СЦ 1

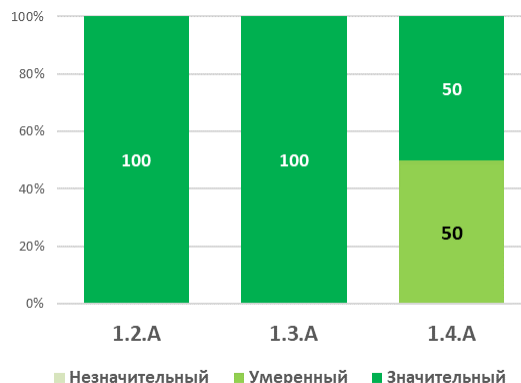


Рис. 1.3. Страны Европы и Центральной в разбивке по достигнутым в 2019 году результатам деятельности, на основе индикатора СЦ 1

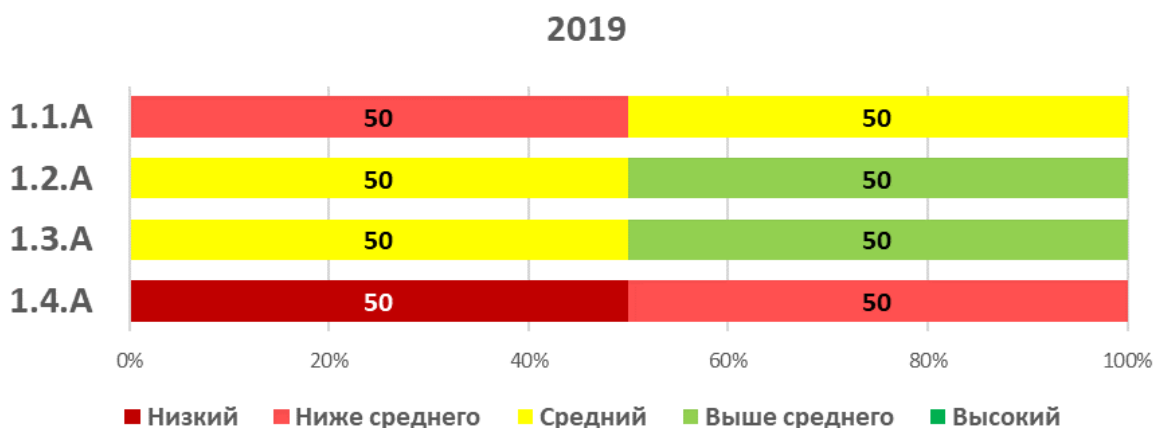
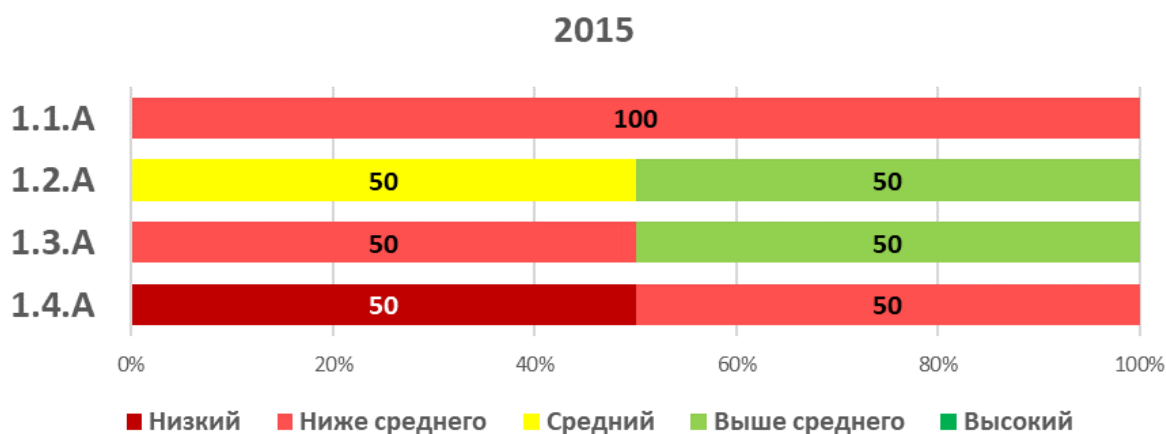


Рис. 1.4. Страны Европы и Центральной Азии в разбивке по достигнутым в 2015 году результатам деятельности, на основе индикатора СЦ 1





## Стратегическая цель 2. Повышение продуктивности и устойчивости сельского, лесного и рыбного хозяйства

27. Стратегическая цель 2 (СЦ 2) направлена на повышение продуктивности и устойчивости сельского, лесного и рыбного хозяйства; при проведении ОИД 2019 года вклад в достижение этой цели измеряется на основании следующих итоговых индикаторов СЦ 2:

**Таблица 3: Краткое описание итоговых индикаторов СЦ 2 с указанием источника данных**

<b>2.1.A</b>	Внедрение производителями методов устойчивого повышения продуктивности сельского хозяйства	Первичные данные
<b>2.1.B</b>	Представление КРХ информации о применении Кодекса ведения ответственного рыболовства ФАО	Вторичные данные
<b>2.1.C*</b>	Прогресс в области внедрения методов устойчивого лесопользования (ЦУР 15.2.1)	Вторичные данные
<b>2.2.A</b>	Политика и связанные с ней инвестиционные программы, которые способствуют устойчивому развитию сельского, лесного и рыбного хозяйства и которые конкретно направлены на решение проблем продуктивности и доходов, адаптации к изменению климата и смягчения его последствий, а также деградации окружающей среды, и содействуют межсекторальной координации	Первичные данные
<b>2.3.A</b>	Национальные доклады о достижении актуальных для ЦУР индикаторов на уровне СЦ 2 по осуществлению Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, касающихся устойчивости сельского, лесного и рыбного хозяйства	Вторичные данные
<b>2.3.B*</b>	Сообщение странами о разработке или внедрении комплексных мер политики/стратегии/плана, направленных на повышение их возможностей адаптироваться к неблагоприятным последствиям изменения климата и содействующих развитию их потенциала противодействия климатическим изменениям и снижению выбросов парниковых газов таким образом, чтобы это не ставило под угрозу производство продовольствия (ЦУР 13.2.1)	Вторичные данные
<b>2.3.C*</b>	Прогресс в применении международных документов, направленных на борьбу с незаконным, несообщаемым и нерегулируемым рыбным промыслом (ЦУР 14.6.1)	Вторичные данные
<b>2.3.D</b>	Объем официальной помощи в целях развития, выделяемой на сохранение и рациональное использование биоразнообразия и экосистем (ЦУР 15.A.1)	Вторичные данные
<b>2.4.A</b>	Наличие, доступность, качество и использование секторальных/межсекторальных данных и аналитических инструментов/продуктов в процессе принятия решений по вопросам сельского, лесного и рыбного хозяйства	Первичные данные

\* Итоговые значения по данному индикатору в регионе не приводятся ввиду отсутствия либо низкого качества данных, необходимых для расчета значения индикатора.

28. В целом результаты свидетельствуют о росте по трем индикаторам не менее чем в 90 стран, в которых проводилась оценка изменений показателей деятельности в период с 2015 по 2019 год (2.2.A, 2.3.D и 2.4.A). Все страны (100 процентов) признали, что ФАО внесла

значительный либо умеренный вклад в достижение предусмотренных индикаторами результатов, в отношении которых проводилась такая оценка (2.1.A, 2.2.A и 2.4.A).

29. Итоговые индикаторы СЦ 2: распределение стран по изменению результатов за период с 2015 по 2019 год показано на рис. 2.1; вклад ФАО в изменение достигнутых странами результатов показан на рис. 2.2; распределение стран по результатам, достигнутым в 2019 и 2015 годах, показано, соответственно, на рис. 2.3 и 2.4.

#### ***Итоговый индикатор 2.1.A***

30. В 2015 году результаты усилий, направленных на поощрение внедрения приёмов повышения продуктивности сельского хозяйства устойчивым образом были следующими: 10 процентов стран показали результаты выше среднего, 49 процентов – средние и 41 процент – ниже среднего.

31. Результаты ОИД за 2019 год по данному индикатору в доклад не включены ввиду крайне низкого качества полученных в результате опроса данных.

#### ***Итоговый индикатор 2.1.B***

32. В 2019 году были получены следующие результаты, касающиеся применения Кодекса ведения ответственного рыболовства (КВОР): 12 процентов стран продемонстрировали результаты выше среднего, 52 процента – средние, а оставшиеся 36 процентов – низкие.

33. Результаты за 2015 год не приводятся ввиду отсутствия полноценных сравнимых статистических данных.

#### ***Итоговый индикатор 2.2.A***

34. В течение последних четырех лет 90 процентов стран обновили собственную политику и связанные с ней инвестиционные программы по направлениям работы, нацеленным на достижение СЦ 2, при этом 10 процентов стран не продемонстрировали никаких изменений данного показателя деятельности. В 2019 году 30 процентов стран продемонстрировали высокие результаты, 28 процентов – результаты выше среднего и 41 процент стран – средние. В 2015 году по данному индикатору 31 процент стран показали высокие результаты и результаты выше среднего, 28 процентов – средние результаты, а 41 процент – низкие.

#### ***Итоговый индикатор 2.3.A***

35. В 2019 году 10 процентов стран продемонстрировали высокие результаты в деле подготовки добровольных национальных обзоров (ВНО) хода выполнения Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, включающих актуальные для СЦ 2 индикаторы ЦУР. В том же году 41 процент стран продемонстрировали средние результаты, а 49 процентов – низкие.

36. Результаты по данному индикатору за 2015 год не приводятся ввиду отсутствия статистических данных, поскольку ЦУР в указанном году были только что согласованы, и страны начали публиковать свои ВНО начиная с 2016 года.

#### ***Итоговый индикатор 2.3.D***

37. За период 2015–2019 годов 90 процентов стран улучшили свои результаты в области привлечения официальной помощи в целях развития на нужды сохранения и рационального использования биоразнообразия и экосистем, при этом результаты 10 процентов стран ухудшились. В 2019 году результаты оказались следующими: 41 процент стран показали средние результаты, 38 процентов – ниже среднего, а 21 процент – низкие. В 2015 году 10 процентов стран продемонстрировали результаты выше среднего, а оставшиеся 90 процентов – низкие.

### Итоговый индикатор 2.4.A

38. В период с 2015 по 2019 год показатели наличия, доступности и использования данных и информации в процессе принятия решений улучшились во всех странах (100 процентов). Если говорить о конкретных показателях, то в 2019 году 59 процентов стран добились результатов выше среднего и 41 процент – средних, в то время как в 2015 году 59 процентов стран показали средние результаты, а 41 процент – ниже среднего.

### Вклад ФАО

39. Все страны (100 процентов) признали, что в период 2015–2019 годов ФАО внесла значительный либо умеренный вклад в достижение являющихся предметом оценки итоговых индикаторов по СЦ 2; в ОИД отражены три индикатора, данные по которым собирались на основе опроса (2.1.A, 2.2.A, 2.4.A). По вопросу о принятых для повышения продуктивности сельского хозяйства мерах (2.1.A), а также мерах политики и инвестиционных программах по направлениям работы, нацеленным на достижение СЦ 2 (2.2.A) 49 процентов стран сочли вклад ФАО значительными, а 51 процент стран – умеренным. Что касается индикатора 2.4.A, то за тот же период 90 процентов стран региона оценили вклад ФАО как значительный, а еще 10 процентов – как умеренный.

Рис. 2.1 Доля стран Европы и Центральной Азии, где в 2019 году результаты деятельности изменились в сравнении с 2015 годом, на основе индикатора СЦ 2

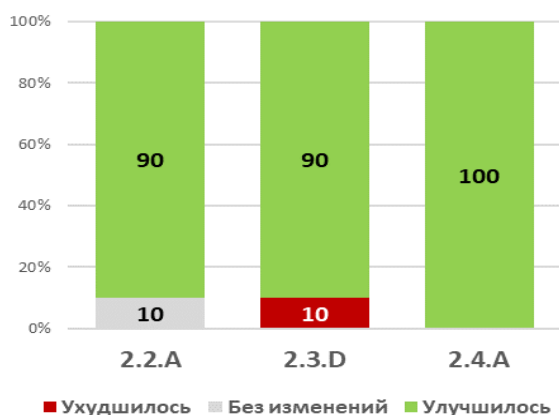


Рис. 2.2. Вклад ФАО в изменения в период с 2015 по 2019 год (доля стран Европы и Центральной Азии), на основе индикатора СЦ 2.

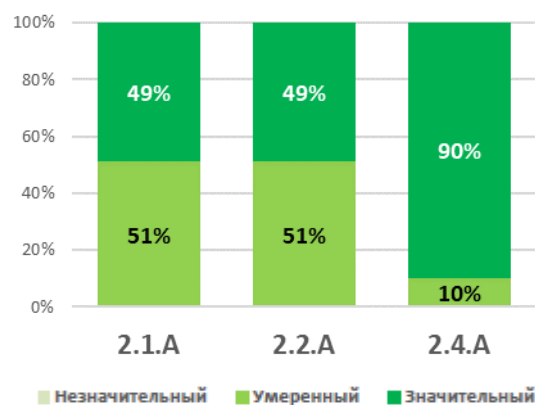


Рис. 2.3. Страны Европы и Центральной Азии в разбивке по достигнутым в 2019 году результатам деятельности, на основе индикатора СЦ 2

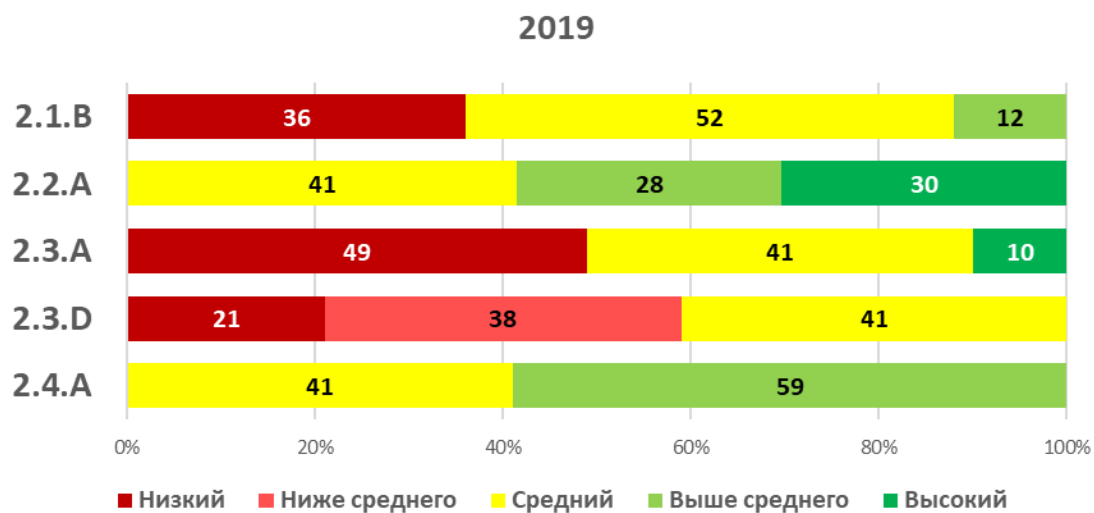
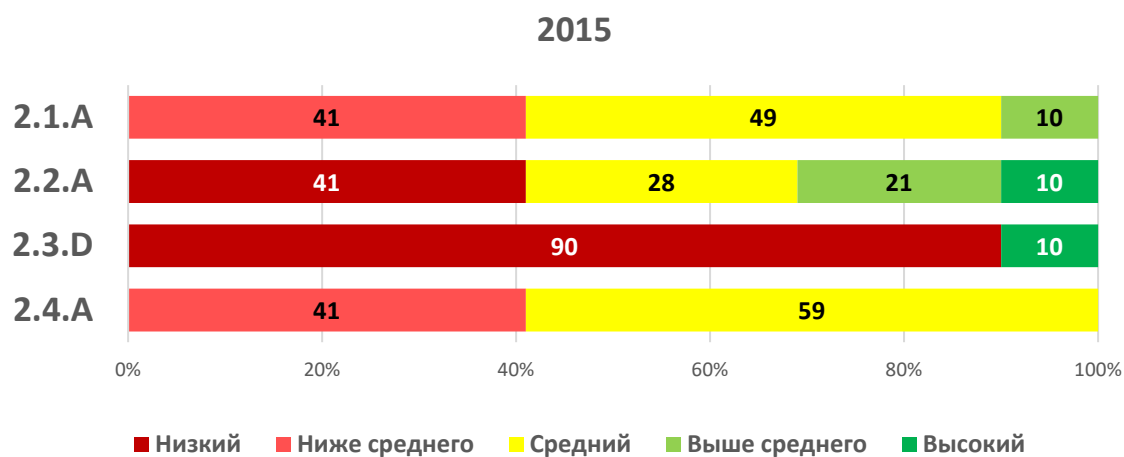


Рис. 2.4. Страны Европы и Центральной Азии в разбивке по достигнутым в 2015 году результатам деятельности, на основе индикатора СЦ 2



### Стратегическая цель 3. Сокращение масштабов нищеты в сельской местности

40. Стратегическая цель 3 (СЦ 3) предполагает сокращение масштабов нищеты в сельской местности и устойчивое многоотраслевое развитие сельских районов. В рамках ОИД за 2019 год вклад в достижение этой цели измеряется на основании следующих итоговых индикаторов СЦ 3:

**Таблица 4: Краткое описание итоговых индикаторов достижения СЦ 3 с указанием источника данных**

<b>3.1.A</b>	Стратегии, нацеленные на расширение возможностей сельской бедноты и устранение барьеров, препятствующих доступу малоимущих мужчин и женщин к производственным ресурсам, услугам, технологиям и рынкам	Первичные данные
<b>3.1.B</b>	Укрепление потенциала сельских организаций, государственных учреждений и других заинтересованных сторон, необходимого для расширения доступа малоимущих мужчин и женщин к производственным ресурсам, услугам, технологиям и рынкам	Первичные данные
<b>3.1.C</b>	Прогресс в деле внедрения нормативно-правовых/стратегических/институциональных механизмов, обеспечивающих признание и защиту прав доступа мелких рыбопромысловых предприятий (ЦУР 14.B.1)	Вторичные данные
<b>3.1.D*</b>	Доля сельского населения, владеющего сельскохозяйственной землей или имеющего гарантированное право пользования ею, среди всего населения, занимающегося сельским хозяйством, в разбивке по полу; и b) доля женщин, владеющих сельскохозяйственной землей или являющихся носителями права владения ею, в разбивке по формам землевладения (ЦУР 5.A.1)	Вторичные данные
<b>3.1.E*</b>	Доля стран, где нормативно-правовая база (включая обычное право) гарантирует женщинам равные права на владение землей и/или контроль над ней (ЦУР 5.A.2)	Вторичные данные
<b>3.2.A</b>	Широкий спектр институтов и стратегий, призванных обеспечить достойную занятость в сельских районах, в том числе для женщин и молодежи	Первичные данные
<b>3.3.A</b>	Системы социальной защиты, в которых увязываются вопросы сокращения масштабов нищеты в сельских районах, продовольственной безопасности и питания и устойчивого рационального использования природных ресурсов	Первичные данные
<b>3.3.B*</b>	Доля населения, охваченного сетями/системами социальной защиты (ЦУР 1.3.1)	Вторичные данные
<b>3.3.C</b>	Государственные расходы на основные услуги (образование, здравоохранение и социальную защиту) (ЦУР 1.A.2)	Вторичные данные
<b>3.3.D*</b>	Совокупная доля государственных расходов на программы социальной защиты и занятости в государственных бюджетах и ВВП (ЦУР 8.B.1)	Вторичные данные
<b>3.4.A</b>	Комплексные стратегии многоотраслевого развития, направленные на сокращение масштабов нищеты в сельских районах	Первичные данные

3.4.В*	Доля средств, выделяемых правительством непосредственно на программы сокращения масштабов нищеты (ЦУР 1.А.1)	Вторичные данные
--------	--	------------------

\* Итоговые значения по данному индикатору в регионе не приводятся ввиду отсутствия либо низкого качества данных, необходимых для расчета значения индикатора.

41. В целом не менее 60 процентов улучшили результаты по индикаторам 3.1.А, 3.2.А и 3.4.А. Результаты 78 процентов стран по индикатору 3.1.В существенно не изменились. Ни одна страна (100 процентов) не сообщила о существенных изменениях по индикатору 3.3.А. Все страны (100 процентов) сочли, что ФАО внесла умеренный вклад в достижение всех итоговых индикаторов СЦЗ.

42. Итоговые индикаторы СЦЗ: распределение стран по изменению результатов за период с 2015 по 2019 год показано на рис. 3.1; вклад ФАО в изменение достигнутых странами результатов показан на рис. 3.2; распределение стран по результатам, достигнутым в 2019 и 2015 годах, показано, соответственно, на рис. 3.3 и 3.4.

#### ***Итоговый индикатор 3.1.А***

43. К концу 2019 года 60 процентов стран добились улучшений по показателю наличия комплекса стратегий, нацеленных на расширение доступа малоимущих мужчин и женщин к производственным ресурсам, услугам, технологиям и рынкам, а у оставшихся 40 процентов стран значение этого показателя осталось неизменным. В 2015 году 22 процента стран продемонстрировали результаты ниже среднего, а 78 процентов – средние; к 2019 году результаты 100 процентов оказались не ниже средних, причем 37 процентов из них продемонстрировали результаты выше среднего.

#### ***Итоговый индикатор 3.1.В***

44. Двадцать два процента стран обеспечили укрепление потенциала, необходимого для расширения справедливого доступа к производственным ресурсам, соответствующим услугам, организациям и рынкам, а также содействия устойчивому рациональному использованию природных ресурсов; результаты остальных 78 процентов стран сохранились на неизменном уровне. В 2019 году по данному индикатору 40 процентов стран показали средние результаты, а 60 процентов – результаты выше среднего, в то время как в 2015 году 40 процентов стран показали средние результаты, 37 процентов результаты ниже среднего, а 22 процента – низкие.

#### ***Итоговый индикатор 3.1.С***

45. В 2019 году 64 процента стран Европы и Центральной Азии продемонстрировали результаты выше среднего по показателю признания и защиты прав доступа мелких рыбопромысловых предприятий за счет создания соответствующей правовой базы, результаты остальных 40 процентов стран оказались ниже среднего.

46. Результаты по итоговому индикатору 3.1.С основаны на вторичных данных, доступных только за 2019 год.

#### ***Итоговый индикатор 3.2.А***

47. В сравнении с 2015 годом, в 2019 году 60 процентов стран добились совершенствования спектра мер политики, институтов и практических мер, призванных обеспечить достойную занятость в сельских районах, в том числе для женщин и молодежи; результаты остальных 40 процентов стран существенно не изменились. В 2015 году 40 процентов стран показали средние результаты, а 60 процентов – ниже среднего, в то время как в 2019 году 100 процентов стран продемонстрировали средние результаты.

**Итоговый индикатор 3.3.A**

48. За отчетный период ни одна страна (100 процентов) не сообщила о существенных изменениях, касающихся систем социального обеспечения. В 2019 и 2015 годах все страны продемонстрировали средние результаты.

**Итоговый индикатор 3.3.C**

49. В 2015 году 64 процента стран продемонстрировали средние результаты, а 36 процентов – низкие (по сравнению с общими государственными расходами на оказание основных услуг (образование, здравоохранение и социальное обеспечение)).

50. Результаты по данному индикатору за 2019 год не приводятся ввиду низкого качества исходных статистических данных.

**Итоговый индикатор 3.4.A**

51. За рассматриваемый период 63 процента стран добились расширения потенциала, необходимого для реализации комплексной политики многоотраслевого развития, стратегий и программ, направленных на сокращение масштабов нищеты в сельских районах, показатели остальных 37 процентов стран существенно не изменились. К 2019 году доля стран с результатами ниже среднего снизилась с 60 до 37 процентов, а доля стран, продемонстрировавших результаты выше среднего, увеличилась с 0 до 40 процентов.

**Вклад ФАО<sup>6</sup>**

52. Сто процентов стран положительно оценили вклад ФАО в достижение всех итогов, предусмотренных СЦ 3. Все страны региона (100 процентов) отметили положительный вклад ФАО в улучшение доступа малоимущего сельского населения к производственным ресурсам, услугам, технологиям и рынкам (3.1.A) и расширение потенциала сельских организаций, государственных институтов и других соответствующих заинтересованных сторон (3.1.B). Кроме того, все страны в своих ответах указали, что ФАО внесла вклад в обеспечение достойной занятости в сельских районах, в том числе для женщин и молодежи (3.2.A); развитие систем социальной защиты, в которых увязываются вопросы сокращения масштабов нищеты в сельских районах, продовольственной безопасности и питания и устойчивого рационального использования природных ресурсов (3.3.A); и разработку комплексных многоотраслевых стратегий развития, направленных на сокращение масштабов нищеты в сельских районах (3.4.B).

---

<sup>6</sup> На рис. 3.2 индикаторы 3.1.A и 3.1.B объединены, поскольку включенный в опросник вопрос о вкладе ФАО относился к итогу 3.1 в целом, а не к отдельным итоговым индикаторам (как и в случае индикаторов 4.3.A и 4.3.B).

Рис. 3.1 Доля стран Европы и Центральной Азии, где в 2019 году **результаты деятельности изменились** в сравнении с 2015 годом, на основе индикатора СЦ 3

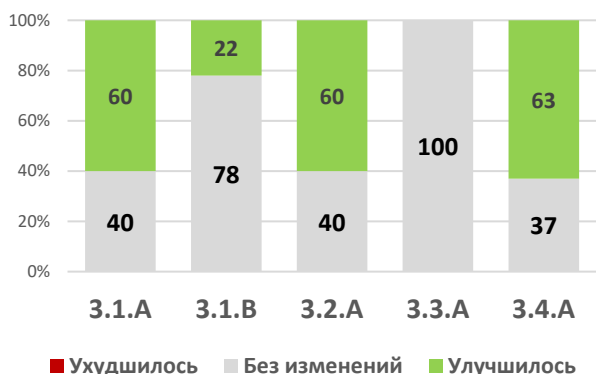


Рис. 3.2. Вклад **ФАО** в изменения в период с 2015 по 2019 год (доля стран Европы и Центральной Азии), на основе индикатора СЦ 3



Рис. 3.3. Страны Европы и Центральной в разбивке по достигнутым в 2019 году результатам деятельности, на основе индикатора СЦ 3

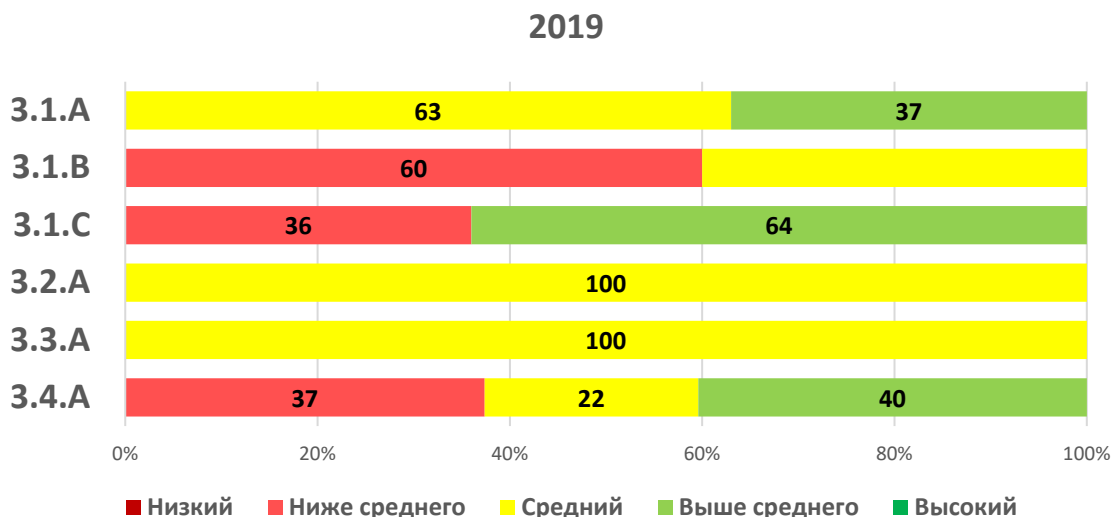
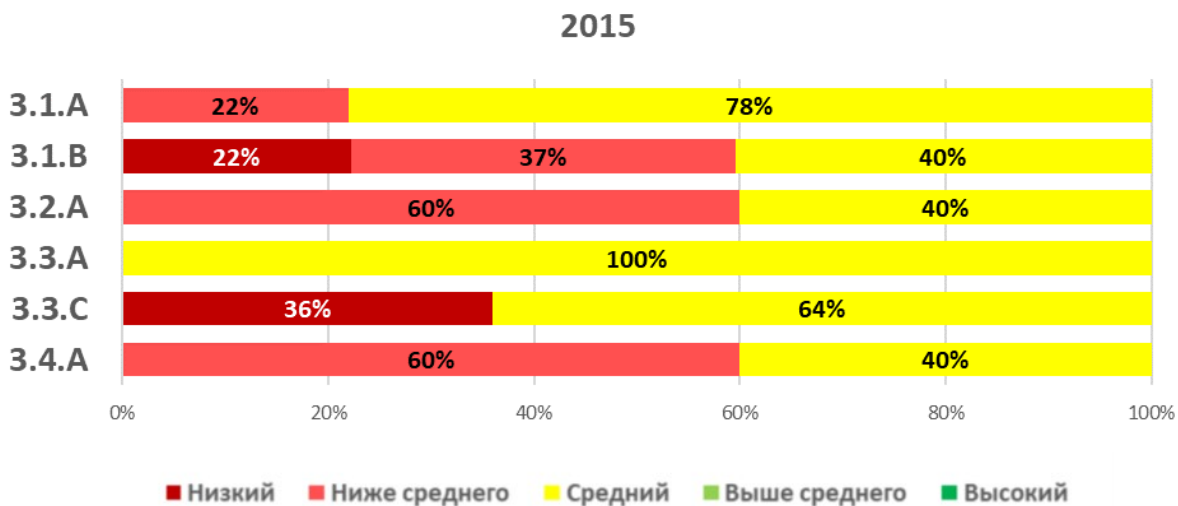


Рис. 3.4. Страны Европы и Центральной Азии в разбивке по достигнутым в 2015 году результатам деятельности, на основе индикатора СЦ 3





### Стратегическая цель 4. Повышение уровня инклюзивности и эффективности агропродовольственных систем

53. Стратегическая цель 4 (СЦ 4) предполагает повышение уровня инклюзивности и эффективности агропродовольственных систем. В рамках ОИД за 2019 год вклад в достижение этой цели измеряется на основании следующих итоговых индикаторов СЦ 4:

**Таблица 5: Краткое описание итоговых индикаторов СЦ 4 с указанием источника данных**

<b>4.1.A</b>	Участие стран с низким и ниже среднего уровнем доходов в разработке международных стандартов под эгидой Комиссии "Кодекс Алиментариус" и МККЗР	Вторичные данные
<b>4.1.B</b>	Более широкий доступ к международным рынкам благодаря применению международных добровольных руководящих принципов и участию в связанных с торговлей соглашениях	Первичные данные
<b>4.2.A</b>	Создание благоприятных условий для развития более инклюзивных и эффективных агропродовольственных систем	Первичные данные
<b>4.2.B*</b>	Применение международных документов, направленных на борьбу с незаконным, несообщаемым и нерегулируемым промыслом (ЦУР 14.6.1)	Вторичные данные
<b>4.3.A</b>	Повышение технического и управленческого потенциала участников производственно-сбытовых цепочек	Первичные данные
<b>4.3.B</b>	Финансовые инструменты и услуги и механизмы управления рисками, необходимые для развития агропродовольственных цепочек	Первичные данные
<b>4.3.C</b>	Инвестиции в агропродовольственный сектор (ЦУР 2.A.1)	Первичные и вторичные данные
<b>4.4.A</b> <b>Рис. 4.2</b>	Наличие, доступность, качество и использование данных и аналитических инструментов/продуктов в процессах формирования политики, касающейся инклюзивных и эффективных агропродовольственных систем	Первичные данные

\* Итоговые значения по данному индикатору в регионе не приводятся ввиду низкого качества данных, необходимых для расчета значения индикатора.

54. За четырехлетний отчетный период большинство стран продемонстрировали улучшение по всем пяти индикаторам. В частности, все страны (100 процентов) продемонстрировали улучшение результатов по индикаторам 4.2.A, 4.3.A и 4.3.B, 93 процента стран – по индикатору 4.1.B и 81 процент – по индикатору 4.4.A. По индикатору 4.3.C результаты 92 процентов стран существенно не изменились. Вклад ФАО по всем индикаторам, ставшим предметом оценки, был оценен всеми странами положительно, как умеренный или значительный.

55. Итоговые индикаторы СЦ 4: распределение стран по изменению результатов за период с 2015 по 2019 год показано на рис. 4.1; вклад ФАО в изменение достигнутых странами результатов показан на рис. 4.2; распределение стран по результатам, достигнутым в 2019 и 2015 годах, показано, соответственно, на рис. 4.3 и 4.4.

**Итоговый индикатор 4.1.А**

56. В 2019 году в разработке международных стандартов под эгидой Комиссии "Кодекс Алиментариус" и МККЗР (4.1.А) участвовали 30 процентов стран региона с низким и ниже среднего уровнем доходов<sup>7</sup>.

57. Результаты по данному индикатору за 2015 год не приводятся ввиду отсутствия статистических данных (доступны начиная с 2018 года).

**Итоговый индикатор 4.1.В**

58. В период с 2015 по 2019 год 93 процента стран региона получили более широкий доступ к международным рынкам благодаря применению международных добровольных руководящих принципов и участию в связанных с торговлей соглашениях, в то время как результаты 7 процентов стран ухудшились. В 2019 году 81 процент стран продемонстрировали результаты выше среднего, 12 процентов стран – средние и 7 процентов – ниже среднего. В 2015 году 88 процентов стран продемонстрировали средние результаты и 12 процентов стран – результаты ниже среднего.

**Итоговый индикатор 4.2.А**

59. Все страны (100 процентов) сообщили об улучшении условий для развития более инклюзивных и эффективных агропродовольственных систем: в 2019 году 14 процентов стран продемонстрировали высокие результаты, 73 процента – результаты выше среднего и 12 процентов – средние. В 2015 году 7 процентов стран продемонстрировали результаты выше среднего, 81 процент стран – средние и 12 процентов – ниже среднего.

**Итоговый индикатор 4.3.А**

60. По итогам отчетного периода все страны (100 процентов) обеспечили повышение технического и управленческого потенциала участников производственно-сбытовых цепочек: в 2019 году 78 процентов стран продемонстрировали высокие результаты, 73 процента – результаты выше среднего и 12 процентов – результаты ниже среднего. В 2015 году 81 процент стран продемонстрировали средние результаты, 7 процентов стран – ниже среднего и 12 процентов – низкие.

**Итоговый индикатор 4.3.В**

61. В 2019 году все страны (100 процентов) сообщили об улучшениях в области финансирования развития агропродовольственных цепочек по сравнению с 2015 годом. В 2019 году 7 процентов стран продемонстрировали высокие результаты, 7 процентов – результаты выше среднего и 86 процентов – средние. При этом в 2015 году лишь 14 процентов стран смогли добиться средних результатов, 86 процентов продемонстрировали результаты ниже среднего.

**Итоговый индикатор 4.3.С**

62. Девяносто два процента стран не сообщили о каких бы то ни было существенных изменениях в плане инвестиций в агропродовольственный сектор, и лишь 8 процентов продемонстрировали рост показателей. В 2019 году 87 процентов стран продемонстрировали результаты выше среднего и 13 процентов стран – ниже среднего. В 2015 году 81 процент стран продемонстрировали результаты выше среднего, 7 процентов стран – средние результаты и 12 процентов – ниже среднего.

---

<sup>7</sup> На рисунках 4.1, 4.2 и 4.3 индикатор 4.1.А не отражен, поскольку он носит бинарный характер (да/нет), что не предлагает разбивки по категориям.

### Итоговый индикатор 4.4.А

63. Улучшения в использовании статистических данных продемонстрировали 81 процент стран, а оставшиеся 19 процентов существенных изменений не отметили. В 2019 году доля стран, продемонстрировавших высокие результаты, составила 7 процентов, результатов выше среднего добились 81 процент стран, и еще 12 процентов показали средние результаты. В 2015 году лишь 14 процентов стран продемонстрировали результаты выше среднего, при этом средние результаты показали 86 процентов стран.

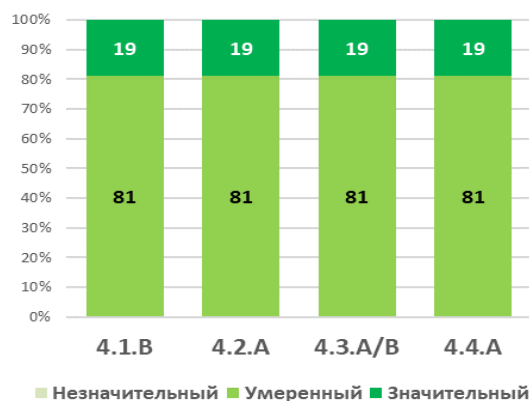
### Вклад ФАО

64. Все страны (100 процентов) оценили вклад ФАО в достижение итоговых индикаторов СЦ 4, являющихся предметом оценки за период 2015–2019 годов, как значительный или умеренный. В частности, 81 процент стран сочли вклад ФАО в отношении индикаторов 4.1.В, 4.2.А, 4.3.А, 4.3.В<sup>8</sup> и 4.4.А умеренным, а 19 процентов – значительным.

Рис. 4.1 Доля стран Европы и Центральной Азии, где в 2019 году **результаты деятельности изменились** в сравнении с 2015 годом, на основе индикатора СЦ 4



Рис. 4.2 **Вклад ФАО в изменения** в период с 2015 по 2019 год (доля стран Европы и Центральной Азии), на основе индикатора СЦ 4



<sup>8</sup> На рис. 4.2 индикаторы 4.3.А и 4.3.В объединены, поскольку включенный в опросник вопрос о вкладе ФАО относился к итогу 4.3 в целом, а не к отдельным итоговым индикаторам (как и в случае индикаторов 3.1.А и 3.1.В).

Рис. 4.3. Страны Европы и Центральной Азии в разбивке по достигнутым в 2019 году результатам деятельности, на основе индикатора СЦ 4

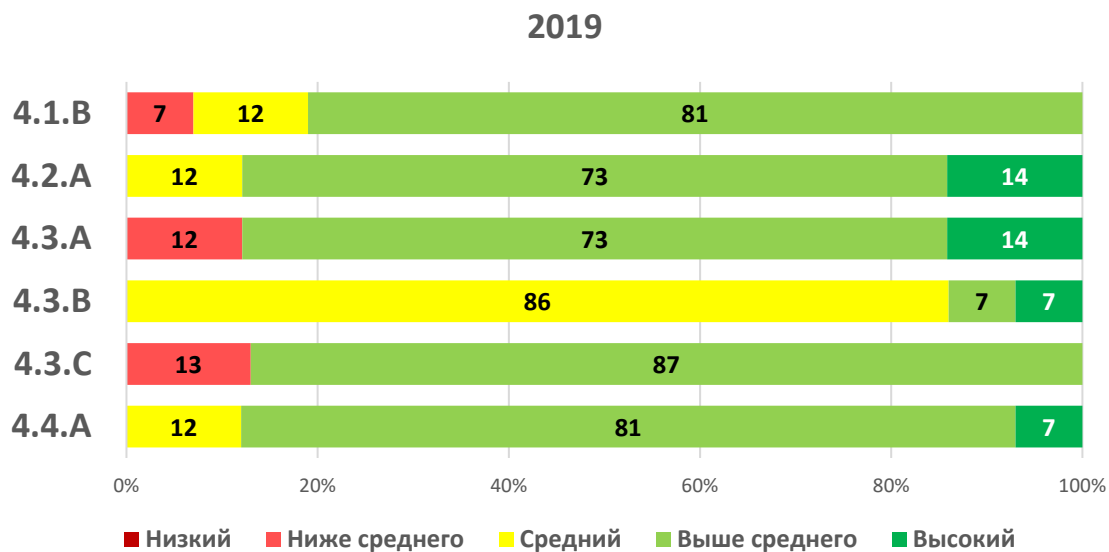
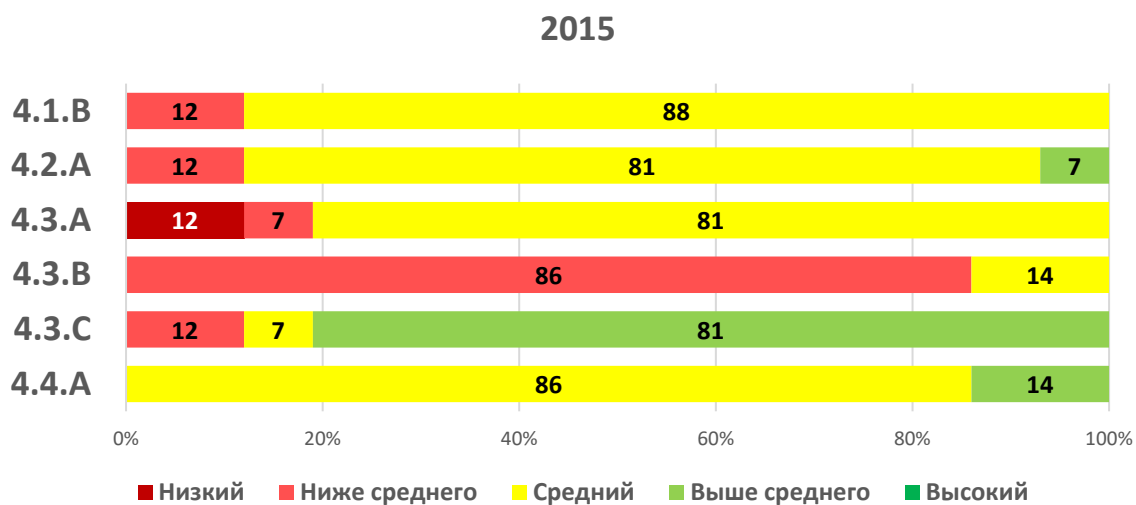


Рис. 4.4. Страны Европы и Центральной Азии в разбивке по достигнутым в 2015 году результатам деятельности, на основе индикатора СЦ 4



### Стратегическая цель 5 – Повышение устойчивости средств к существованию перед угрозами и кризисами

65. Стратегическая цель 5 (СЦ 5) предполагает повышение устойчивости средств к существованию перед угрозами и кризисами. Вклад в достижение этой цели измеряется на основании следующих итоговых индикаторов СЦ 5:

**Таблица 6: Краткое описание итоговых индикаторов СЦ 5 с указанием источника данных**

<b>5.1.A</b>	Снижение/регулирование связанных с бедствиями и кризисами рисков для сельского хозяйства, продовольствия и питания в виде мер политики, законодательства и институциональных систем	Первичные данные
<b>5.1.B*</b>	Разработка или введение в действие комплексной политики/стратегии/плана, способствующих повышению их возможностей адаптироваться к неблагоприятным последствиям изменения климата, а также устойчивости к изменению климата и низким уровням выбросов парниковых газов так, чтобы не поставить под угрозу производство продовольствия (ЦУР 13.2.1)	Вторичные данные
<b>5.1.C*</b>	Количество стран, включивших вопросы смягчения остроты и ослабления последствий изменения климата, адаптации к ним и раннего предупреждения в учебные программы начальной и средней школы и высших учебных заведений (ЦУР 13.3.1)	Вторичные данные
<b>5.2.A</b>	Регулярное получение информации о потенциальных, известных и новых угрозах в области сельского хозяйства и реализация своевременных мер реагирования	Первичные данные
<b>5.3.A</b>	Меры профилактики и смягчения последствий, снижающие риски для сельского хозяйства, продовольствия и питания	Первичные данные
<b>5.3.B*</b>	Доля сельского населения, владеющего сельскохозяйственной землей или имеющего гарантированное право пользования ею, среди всего населения, занимающегося сельским хозяйством, в разбивке по полу; и b) доля женщин, владеющих сельскохозяйственной землей или являющихся носителями права владения ею, в разбивке по формам землевладения (ЦУР 5.A.1)	Вторичные данные
<b>5.3.C*</b>	Доля стран, где нормативно-правовая база (включая обычное право) гарантирует женщинам равные права на владение землей и/или контроль над ней (ЦУР 5.A.2)	Вторичные данные
<b>5.4.A</b>	Уровень готовности и потенциал по реагированию	Первичные данные

\* Итоговые значения по данному индикатору в регионе не приводятся ввиду отсутствия либо низкого качества данных, необходимых для расчета значения индикатора.

66. Все страны (100 процентов) продемонстрировали улучшение результатов по двум итоговым индикаторам (5.2.A и 5.3.A), по 50 процентов стран сообщили об улучшении результатов или стабильных результатах по индикатору 5.1.A, а также об отсутствии значительных изменений по индикатору 5.4.A. Вклад ФАО по всем индикаторам, ставшим предметом оценки, был оценен всеми странами положительно, как умеренный или значительный.

67. Итоговые индикаторы СЦ 5: распределение стран по изменению результатов за период с 2015 по 2019 год показано на рис. 5.1; вклад ФАО в изменение достигнутых странами результатов показан на рис. 5.2; распределение стран по результатам, достигнутым в 2015 и 2019 годах, показано, соответственно, на рис. 5.3 и 5.4.

### Итоговый индикатор 5.1.А

68. По сравнению с 2015 годом 50 процентов стран обеспечили укрепление институционального и политический потенциал в области снижения риска бедствий и управление ими, остальные страны о существенных изменениях не сообщали. В частности, в 2019 году половина стран продемонстрировали результаты выше среднего, а оставшиеся 50 процентов – средние результаты. В 2015 году 50 процентов стран продемонстрировали результаты выше среднего, а оставшиеся страны – ниже среднего.

### Итоговый индикатор 5.2.А

69. За отчетный период все страны (100 процентов) добились расширения потенциала в области раннего предупреждения и реализации своевременных действий, а также необходимого для проведения оценок уязвимости и устойчивости к внешним воздействиям. В 2019 году 50 процентов стран продемонстрировали результаты выше среднего, а остальные 50 – средние, в то время как в 2015 году 50 процентов добились средних результатов, а еще 50 – результатов ниже среднего.

### Итоговый индикатор 5.3.А

70. Во всех странах (100 процентов) обеспечено улучшение потенциала, необходимого для принятия профилактических мер и мер по смягчению последствий. В 2019 году 50 процентов стран продемонстрировали результаты выше среднего, а еще 50 процентов стран – средние. В 2015 году 50 процентов стран обеспечили результаты выше среднего, а остальные 50 процентов стран – ниже среднего.

### Итоговый индикатор 5.4.А

71. Ни одна страна (100 процентов) не сообщила о существенных изменениях в части потенциала, необходимого для обеспечения готовности и реагирования. Как в 2019, так и в 2015 году 50 процентов стран продемонстрировали результаты выше среднего, а еще 50 процентов стран – ниже среднего.

### Вклад ФАО

72. Вклад ФАО в достижение результатов по всем четырем итоговым индикаторам СЦ 5 положительно оценили (как значительный или умеренный) все страны региона (100 процентов). Вклад ФАО в достижение индикаторов 5.1.А, 5.2.А и 5.4.А оценили как значительный 50 процентов стран.

Рис. 5.1 Доля стран Европы и Центральной Азии, где в 2019 году **результаты деятельности изменились** в сравнении с 2015 годом, на основе индикатора СЦ 5

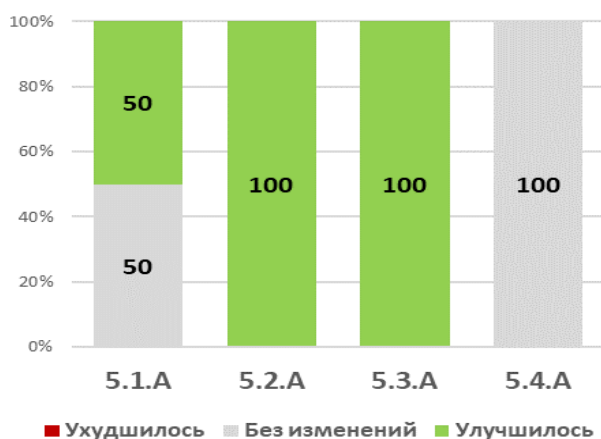


Рис. 5.2 Вклад ФАО в изменения в период с 2015 по 2019 год (доля стран Европы и Центральной Азии), на основе индикатора СЦ 5

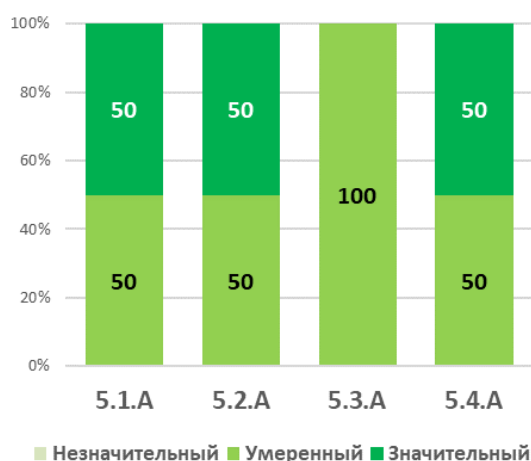


Рис. 5.3 Страны Европы и Центральной в разбивке по достигнутым в 2019 году результатам деятельности, на основе индикатора СЦ 5

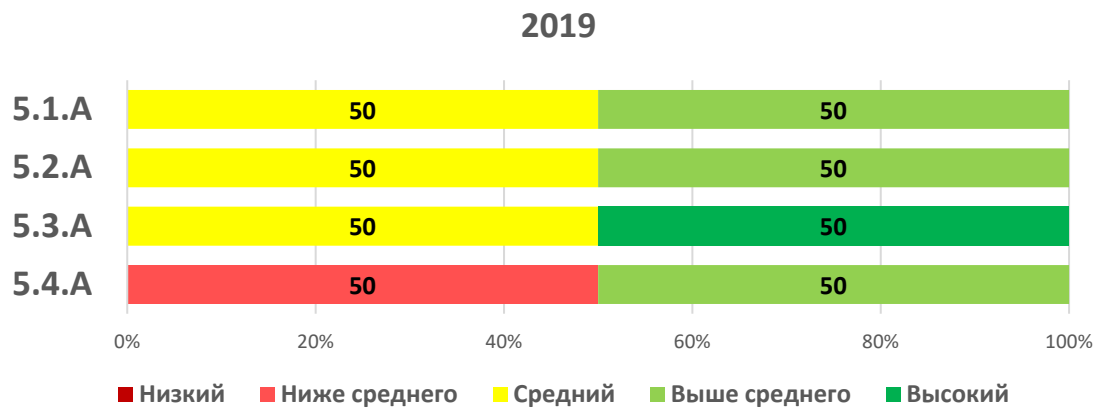


Рис. 5.4 Страны Европы и Центральной Азии в разбивке по достигнутым в 2015 году результатам деятельности, на основе индикатора СЦ 5

