

**Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана****Восьмидесятая сессия**

Бангкок, 22–26 апреля 2024 года

Пункт 4с предварительной повестки дня*

Обзор осуществления Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года в Азиатско-Тихоокеанском регионе и вопросов, касающихся вспомогательной структуры Комиссии: окружающая среда и развитие**Доклад Совета управляющих Центра по устойчивой механизации сельского хозяйства о работе его девятнадцатой сессии***Резюме*

На своей девятнадцатой сессии, проводившейся в Шанхае, Китай, 30 ноября 2023 года, Совет управляющих Центра по устойчивой механизации сельского хозяйства признал важность содействия устойчивой механизации сельского хозяйства в целях укрепления продовольственной безопасности в Азиатско-Тихоокеанском регионе. Он также отметил, что более широкое внедрение механизации является ключом к обеспечению продовольственной безопасности, повышению производительности труда и ускорению социально-экономического развития. Кроме того, он подчеркнул роль частного сектора и важность внедрения подходящих средств механизации, в том числе в том, что касается использования климатически рациональных технологий, в частности на этапе после сбора урожая, для обеспечения устойчивости производства продовольствия.

Совет управляющих поблагодарил Центр за хороший прогресс, достигнутый в реализации его программ и мероприятий в 2023 году. Он рекомендовал Центру продолжать эффективную работу по продвижению стандартов испытаний сельскохозяйственной техники, в том числе в целях содействия развитию торговли; взаимодействию с частным сектором путем осуществления мероприятий по передаче технологий; продвижению климатически рациональных технологий и комплексной утилизации соломы для снижения загрязнения воздуха; учету гендерных аспектов и расширению прав и возможностей женщин в рамках устойчивой механизации сельского хозяйства и с ее помощью; и укреплению потенциала государств-членов. Он также обратился к Центру с просьбой оказать поддержку государствам-членам в:

а) более эффективном сборе данных для повышения качества исследований, принятия решений и разработки стратегий;

* ESCAP/80/1.



- b) содействии развитию обрабатывающих секторов путем осуществления мероприятий по передаче технологий по сквозным вопросам;
 - c) документировании успешного опыта и обмена им между государствами-членами;
 - d) проверке целесообразности и пригодности новых технологий, включая климатически рациональные технологии;
 - e) изучении возможностей применения механизации в животноводстве.
- Совет управляющих одобрил доклад о деятельности и финансовом положении Центра в 2023 году и план работы на 2024 год.

I. Вопросы, доводимые до сведения Комиссии

1. Совет управляющих Центра по устойчивой механизации сельского хозяйства признал важность содействия устойчивой механизации сельского хозяйства в целях укрепления продовольственной безопасности в Азиатско-Тихоокеанском регионе. Он подчеркнул роль частного сектора и важность внедрения подходящих средств механизации, в том числе в том, что касается использования климатически рациональных технологий, в частности на этапе после сбора урожая, для обеспечения устойчивости производства продовольствия.
2. Совет управляющих одобрил доклад о деятельности и финансовом положении Центра в 2023 году и план работы на 2024 год.
3. Совет управляющих предложил провести свою двадцатую сессию в ноябре 2024 года, сразу после одного из ключевых мероприятий Центра. Дата проведения сессии будет утверждена в надлежащее время после обсуждения этого вопроса с потенциальными партнерами – организаторами мероприятий Центра.

II. Отчет о работе

A. Деятельность и финансовое положение Центра по устойчивой механизации сельского хозяйства в 2023 году и предлагаемый план работы на 2024 год (пункты 2 и 3 повестки дня)

4. Представители Центра представили доклад о деятельности и финансовом положении Центра в 2023 году и предлагаемый план работы на 2024 год.
5. Совет управляющих поблагодарил Центр за хороший прогресс, достигнутый в реализации его программ и мероприятий в 2023 году. Он отметил, что более широкое внедрение механизации является ключом к обеспечению продовольственной безопасности, повышению производительности труда и ускорению социально-экономического развития. В контексте меняющегося климатического сценария была также подчеркнута важность внедрения подходящего оборудования и климатически рациональных технологий.

6. Совет управляющих рекомендовал Центру активизировать свои усилия по содействию внедрению оборудования с помощью информационных платформ, согласовывая приоритеты государств-членов с подходом, ориентированным на результат. В частности, Совет управляющих обратился к Центру с просьбой оказать поддержку государствам-членам в: а) более эффективном сборе данных для повышения качества исследований, принятия решений и разработки стратегий; б) содействии развитию обрабатывающих секторов путем осуществления мероприятий по передаче технологий по сквозным вопросам; в) документировании успешного опыта и обмена им между государствами-членами; г) проверке целесообразности и пригодности новых технологий, включая климатически рациональные технологии; и е) изучении возможностей применения механизации в животноводстве.

7. Совет управляющих также рекомендовал Центру продолжать эффективную работу по: а) продвижению стандартов испытаний сельскохозяйственной техники, в том числе в целях содействия развитию торговли; б) взаимодействию с частным сектором путем осуществления мероприятий по передаче технологий; в) продвижению климатически рациональных технологий и комплексной утилизации соломы для снижения загрязнения воздуха; г) учету гендерных аспектов и расширению прав и возможностей женщин в рамках устойчивой механизации сельского хозяйства и с ее помощью; и е) укреплению потенциала государств-членов в области вышеупомянутых видов деятельности. Совет управляющих далее рекомендовал Центру рассмотреть вопрос о поддержке привлечения к механизации выпускников университетов и молодого поколения. Он также рекомендовал Центру продолжать использовать партнерские отношения для успешного выполнения вышеуказанных рекомендаций.

8. Кроме того, Совет управляющих рекомендовал Центру расширить свою работу в области анализа тенденций на рынке сельскохозяйственной техники, в том числе путем разработки справочников по рынку сельскохозяйственной техники.

9. Совет управляющих одобрил доклад о деятельности и финансовом положении Центра в 2023 году и план работы на 2024 год.

В. Сроки и место проведения двадцатой сессии Совета управляющих (пункт 4 повестки дня)

10. Совет управляющих предложил провести свою двадцатую сессию в ноябре 2024 года, сразу после одного из ключевых мероприятий Центра. Дата проведения сессии будет утверждена в надлежащее время после обсуждения этого вопроса с потенциальными партнерами – организаторами мероприятий Центра.

С. Прочие вопросы (пункт 5 повестки дня)

11. Один из членов рекомендовал еще больше упростить процедуры общения между членами Совета управляющих, возможно посредством использования социальных сетей.

D. Утверждение доклада Совета управляющих о работе его девятнадцатой сессии (пункт 6 повестки дня)

12. Совет управляющих утвердил настоящий доклад 30 ноября 2023 года.

III. Организация работы

A. Открытие, продолжительность и организация работы сессии

13. Девятнадцатая сессия Совета управляющих состоялась в Шанхае, Китай, 30 ноября 2023 года.

14. Исполнительный секретарь Экономической и социальной комиссии для Азии и Тихого океана выступила с замечаниями посредством видеобращения. Она подчеркнула, что устойчивая механизация сельского хозяйства помогает мелким фермерам и ведет к улучшению ситуации с производством продовольствия как в качественном, так и в количественном отношении. Она отметила, что внедрение новых технологий в сельском хозяйстве не только повышает эффективность и точность сельскохозяйственных работ, но и открывает новые возможности для решений, основанных на данных, что позволяет фермерам получать информацию в режиме реального времени и способствует принятию взвешенных решений по управлению посевами и использованию ресурсов, а также указала на то, что эффективность устойчивых методов механизации, даже в сочетании с цифровыми приложениями, зависит от активного участия женщин и расширения их прав и возможностей. Она поблагодарила правительство Китая, принимающей страны Центра, как за добровольные финансовые взносы, так и за предоставление офисных помещений для Центра. Она также поблагодарила других членов Совета управляющих за их добровольные финансовые взносы для Центра.

B. Участники

15. В работе сессии участвовали представители всех девяти членов Совета управляющих: Бангладеш, Вьетнама, Индии, Камбоджи, Китая, Малайзии, Пакистана, Таиланда и Шри-Ланки.

16. В качестве наблюдателей на сессии присутствовали представители Министерства сельского хозяйства Бутана, Министерства сельского хозяйства и развития животноводства Непала, Администрации по развитию сельских районов Республики Корея и Научно-исследовательского института механизации сельского хозяйства Узбекистана.

17. В соответствии с правилом 12 правил процедуры Комиссии Председатель и заместитель Председателя рассмотрели полномочия всех представителей и признали их действительными.

С. Выборы должностных лиц

18. Советом управляющих были избраны следующие должностные лица:

Председатель: г-жа Малатхи Парасураман (Шри-Ланка)

Заместитель Председателя: г-н Анучит Чамсинг (Таиланд)

Д. Повестка дня

19. Совет управляющих утвердил следующую повестку дня:

1. Открытие сессии:
 - a) вступительные обращения;
 - b) выборы должностных лиц;
 - c) утверждение повестки дня.
2. Деятельность и финансовое положение Центра по устойчивой механизации сельского хозяйства в 2023 году.
3. Предлагаемый план работы на 2024 год.
4. Сроки и место проведения двадцатой сессии Совета управляющих.
5. Прочие вопросы.
6. Утверждение доклада Совета управляющих о работе его девятнадцатой сессии.

Приложение I

Список документов

<i>Условное обозначение</i>	<i>Название документа</i>	<i>Пункт повестки дня</i>
<i>Документы для общего распространения</i>		
ESCAP/CSAM/GC(19)/1	Аннотированная предварительная повестка дня	1с
ESCAP/CSAM/GC(19)/2	Доклад Совета управляющих Центра по устойчивой механизации сельского хозяйства о работе его девятнадцатой сессии	
	Доклад о деятельности и финансовом положении Центра по устойчивой механизации сельского хозяйства в 2023 году и план работы на 2024 год	2 и 3

Приложение II

Финансовый отчет Центра по устойчивой механизации сельского хозяйства за год, закончившийся 31 декабря 2023 года (в долл. США)

<i>Поступления</i>	
Взносы	1 745 608
Доход в виде процентов	226 573
Курсовая прибыль	–
Общий доход	1 972 181
<i>За вычетом расходов</i>	<i>(1 852 803)</i>
Чистое превышение поступлений над расходами	119 378
Остаток средств на 1 января 2023 года	5 383 030
Перевод средств на счет статьи «субсидии» / со счета статьи «субсидии»	(19 331)
Остаток средств на 31 декабря 2023 года	5 483 077

Приложение III

Финансовый отчет Центра по устойчивой механизации сельского хозяйства за год, закончившийся 31 декабря 2023 года, в разбивке по проектным компонентам
(в долл. США)

	<i>Совместные взносы: проект по развитию потенциала</i>	<i>Азиатско- Тихоокеанская сеть испытаний агротехники: проект по сотрудничеству с Японией (этап II)</i>	<i>Создание условий для устойчивого и климатически оптимизированного сельского хозяйства в Камбодже, Индонезии и Непале с помощью решений по механизации для интегрированного управления пожнивными остатками и мониторинга загрязнения воздуха</i>	<i>Итого</i>
<i>Поступления</i>				
Взносы	1 745 608	–	–	1 745 608
Доход в виде процентов	222 280	4 293	–	226 573
Курсовая прибыль	–	–	–	–
Общий доход	1 967 888	4 293	–	1 972 181
<i>За вычетом расходов</i>	<i>(1 758 970)</i>	<i>(100 764)</i>	<i>6 931</i>	<i>(1 852 803)</i>
Чистое превышение поступлений над расходами	208 918	(96 471)	6 931	119 378
Остаток средств на 1 января 2023 года	5 256 968	113 662	12 400	5 383 030
Перевод средств на счет статьи «субсидии» / со счета статьи «субсидии»	–	–	(19 331)	(19 331)
Остаток средств на 31 декабря 2023 года	5 465 886	17 191	–	5 483 077

Приложение IV

Взносы на работу Центра по устойчивой механизации сельского хозяйства, полученные за годы, закончившиеся 31 декабря 2022 года и 31 декабря 2023 года
(в долл. США)

<i>Страна/территория</i>	<i>Год, завершившийся 31 декабря 2022 года</i>	<i>Год, завершившийся 31 декабря 2023 года</i>
Бангладеш	3 000	3 000
Камбоджа	4 000	2 000
Китай	1 700 000	1 628 000
Фиджи	–	–
Индия	15 000	29 608
Индонезия	30 000	30 000
Иран (Исламская Республика)	–	–
Япония	–	–
Монголия	–	–
Непал	–	–
Пакистан	4 980	–
Папуа – Новая Гвинея	–	–
Филиппины	30 000	30 000
Республика Корея	10 000	10 000
Шри-Ланка	–	–
Таиланд	13 500	13 000
Вьетнам	3 000	–
Итого	1 813 480	1 745 608