



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

# КОМИТЕТ ПО СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ

## ПОДКОМИТЕТ ПО ЖИВОТНОВОДСТВУ

### Вторая сессия

16–18 июля 2024 года

**Ход осуществления Глобальной программы искоренения чумы мелких жвачных в 2022–2023 годах**

С вопросами по существу настоящего документа обращаться в:

Секретариат Подкомитета КСХ по животноводству

Отдел животноводства и охраны здоровья животных (NSA)

эл. почта: [COAG-Livestock@fao.org](mailto:COAG-Livestock@fao.org)

## I. Введение

1. Разведение мелких жвачных животных часто преследует двойную цель: производство продуктов питания для потребления в домохозяйствах и содействие обеспечению стабильности их доходов. При этом примерно 80 процентов мирового поголовья мелких жвачных животных, насчитывающего 2,5 млрд голов, находится под угрозой заболевания чумой мелких жвачных (ЧМЖ), которая носит эндемичный характер в Африке, на Ближнем Востоке и в Азии. Ежегодный социально-экономический ущерб от этого заболевания составляет 2,1 млрд долл. США<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> <https://www.fao.org/ppr/background/what-is-ppr/ru/>

С документами можно ознакомиться на сайте [www.fao.org](http://www.fao.org)

2. Конференция ФАО на своей 42-й сессии в 2021 году приняла резолюцию 4/2021 об искоренении чумы мелких жвачных (ЧМЖ) к 2030 году<sup>2</sup>. На основе опыта, который был накоплен в 2016–2021 годах, был сформулирован проект Глобальной программы искоренения ЧМЖ (ГПИ ЧМЖ), направленной на полную ликвидацию этого заболевания на глобальном уровне, который был представлен на совещании высокого уровня в ноябре 2022 года<sup>3</sup>. На организованном по этому случаю официальном мероприятии присутствовали, среди прочих, 15 министров.

3. Проект ГПИ ЧМЖ увязывает цели и реализацию программы с практическими результатами осуществления повестки дня в области развития, такими как доступ к рынку, применение подхода "Единое здоровье" и модернизация ветеринарных услуг, например, за счет развития партнерских отношений между государственным, частным и общественным секторами. Это предполагает стратегический подход, направленный на устранение общих препятствий на пути предоставления ветеринарных услуг, что необходимо для достижения намеченных результатов.

## II. Прогресс, достигнутый в 2022–2023 годах в реализации ГПИ ЧМЖ

4. Было проведено два совещания Группы постоянных представителей при расположенных в Риме учреждениях ООН – членов "группы друзей ГПИ ЧМЖ" и Секретариата ГПИ ЧМЖ. Среди рекомендаций, вынесенных в ходе этих совещаний, были особо выделены следующие:

i) подготовка аналитической записки, показывающей связь между ЧМЖ и другими приоритетами глобальной повестки дня, ii) поддержание связей с Отделом ФАО по мобилизации ресурсов и партнерству с частным сектором (PSR) в целях подготовки рекомендаций и обеспечения поддержки эффективных вариантов, инструментов и подходов к мобилизации ресурсов, включая сбор информации о донорах и переговоры о заключении соглашений, и iii) проведение постоянными представителями поездок на места для оценки реализации ГПИ ЧМЖ, предпочтительно во время текущих кампаний вакцинации.

5. В настоящее время 59 стран (и одна зона Намибии) официально признаны "свободными от ЧМЖ"; 68 стран являются эндемичными по ЧМЖ, а еще в 71 стране случаи ЧМЖ не зарегистрированы, но существует угроза возникновения очагов заболевания. За последние два года количество вспышек заметно снизилось. Например, в 21 из 68 стран, эндемичных по ЧМЖ, не было зарегистрировано вспышек этого заболевания в течение более 24 месяцев. Это указывает на то, что профилактические меры оказали значительное положительное воздействие.

6. В восьми из 68 стран, эндемичных по ЧМЖ, в соответствии с планом ГПИ ЧМЖ были обновлены национальные стратегические планы по ЧМЖ и одна региональная стратегия (для Северной Африки).

7. Странам был предоставлен пересмотренный Инструмент мониторинга и оценки ЧМЖ (РМАТ)<sup>4</sup>, который будет переведен на другие языки ФАО. Региональные консультативные группы, которые играют ключевую роль в реализации ГПИ ЧМЖ на региональном уровне, провели оценку положения дел в соответствии с РМАТ в странах. Что касается четырех стадий поэтапной методики РМАТ, 19 стран находятся на этапе 1 (стадия оценки), 42 страны – на этапе 2 (стадия контроля), 11 – на этапе 3 (стадия ликвидации) и 3 – на этапе 4 (стадия после ликвидации). Страны, достигшие четвертого этапа, уже могут приступить к подготовке пакета документов для

<sup>2</sup> С 2021/REP, Приложение С, резолюция 4/2021, <https://openknowledge.fao.org/handle/20.500.14283/ng170ru>

<sup>3</sup> <https://www.fao.org/newsroom/detail/FAO-livestock-disease-pestes-petits-ruminants-rinderpest-book/ru>

<sup>4</sup> <https://www.fao.org/ppr/global-programme/stepwise-approach/ru/>

оценки Всемирной организацией по охране здоровья животных (ВООЗЖ), чтобы официально доказать отсутствие ЧМЖ.

8. Были выпущены листовки по ЧМЖ для информирования фермеров и заинтересованных сторон о клинических признаках ЧМЖ, а также о мерах профилактики и контроля. Ежегодно, начиная с 2019 года, исследованиям по ЧМЖ посвящается специальный выпуск рецензируемого журнала. В 2022–2023 годах это был журнал *Viruses*<sup>5</sup>.

9. В сотрудничестве с Совместным центром ФАО/МАГАТЭ по ядерным методам в области продовольствия и сельского хозяйства в 39 странах осуществлялось развитие потенциала и передача технологий, при этом было обучено более 100 участников. В 2022 году в 34 лабораториях в 31 стране была проведена квалификационная проверка тестирования на ЧМЖ. В 2023 году такая квалификационная проверка была проведена в 39 лабораториях в 37 странах.

10. Было закуплено 25 диагностических наборов для иммуноферментного анализа (ИФА), которые помогли составить карту распространения ЧМЖ в 14 странах, при этом было собрано и проанализировано 40 000 образцов.

11. Было вакцинировано около 80 млн животных. Взамен контаминированного посевного вируса ЧМЖ странам был предоставлен новый посевной вирус для вакцинирования.

12. Благодаря партнерствам с различными учреждениями были достигнуты существенные успехи.

- Совместно с ВООЗЖ и другими партнерами было реализовано в общей сложности 23 региональных мероприятия по ЧМЖ, включая совещания по подготовке дорожных карт, совещание производителей вакцин и заседания региональной консультативной группы.
- Тесное партнерство с Межафриканским бюро Африканского союза по изучению ресурсов животного мира (АС-ИБАР) позволило разработать Панафриканскую программу ликвидации ЧМЖ на 2022–2027 годы и приступить к ее исполнению. Сотрудничество с Панафриканским центром ветеринарных вакцин стран Африканского союза (АУ-РАНВАС) помогает оценить и разработать стандартизированные критерии в отношении термотолерантных вакцин против ЧМЖ.
- Потенциал Общества охраны дикой природы был использован для смягчения угрозы ЧМЖ для дикой природы: Рекомендации ФАО-ВООЗЖ по контролю и профилактике ЧМЖ в дикой природе<sup>6</sup> теперь доступны на всех шести официальных языках ООН и на монгольском языке, а Общество охраны дикой природы и ФАО разработали Практическое руководство по мониторингу ЧМЖ среди диких животных.

13. Консультативный комитет по ЧМЖ<sup>7</sup> регулярно проводил совещания для анализа прогресса и подготовки соответствующих рекомендаций. Решающую роль в проведении исследований и передаче технологий для целей программы играет Глобальная исследовательско-экспертная сеть по ЧМЖ<sup>8</sup>.

14. Двадцать три производителя вакцин в Африке, на Ближнем Востоке и в Азии могут производить вакцины необходимого качества в нужных количествах. Они в состоянии произвести

<sup>5</sup> [https://www.mdpi.com/journal/viruses/special\\_issues/PPRV\\_2022](https://www.mdpi.com/journal/viruses/special_issues/PPRV_2022)

<sup>6</sup> ВООЗЖ и ФАО. 2021. *Рекомендации по контролю и профилактике чумы мелких жвачных животных (ЧМЖ) в дикой природе*. Рим. <https://openknowledge.fao.org/handle/20.500.14283/cb5148ru>

<sup>7</sup> <https://www.fao.org/ppr/background/ppr-advisory-committee/ru/>

<sup>8</sup> <https://www.fao.org/ppr/background/ppr-gren/ru/>

более 3 млрд доз вакцин в год, что превышает текущий спрос. Однако средства на закупку вакцины (0,035 долл. США за дозу) и проведение кампаний вакцинации на уровне стран еще не обеспечены.

15. В 2022 году благодаря поддержке Европейской комиссии 12 из 83 участников проведенного под эгидой Всемирного продовольственного форума конкурса на лучший инновационный исследовательский проект были удостоены Специальной премии за исследования в области ЧМЖ, а в 2023 году эту награду получили шесть из 34 претендентов. Все победители конкурса были либо студентами магистратуры, либо аспирантами, которые работали над различными темами исследований, имеющими отношение к ГПИ ЧМЖ. Победители получили возможность представить свои исследования на ежемесячных семинарах заинтересованных сторон, а также во время ежегодного совещания Глобальной исследовательско-экспертной сети по ЧМЖ.

16. В период 2022–2023 годов Глобальный секретариат по ЧМЖ получал поддержку со стороны Агентства по уменьшению угроз Министерства обороны США и Европейской комиссии. Европейский союз недавно выделил 8 млн евро на поддержку искоренения ЧМЖ в Африке. Чтобы помочь странам в мобилизации ресурсов, были разработаны Рекомендации по включению ЧМЖ в национальные планы развития. Были разосланы концептуальные записки, и продолжаются обсуждения с несколькими донорами.

### **III. Выводы и направления дальнейшей работы**

17. FAO будет и впредь оказывать техническую помощь странам, применяя целостный подход к переходу от искоренения ЧМЖ к борьбе с другими угрозами здоровью животных, укрепляя ветеринарные службы посредством наращивания институционального потенциала, повышая численность кадров первичного ветеринарного здравоохранения, укрепляя потенциал лабораторий, координацию и сетевые связи и пр.

18. Концепция этой программы остается в числе приоритетов повестки дня FAO. Также крайне важно обеспечить, чтобы национальные стратегические планы по ЧМЖ оставались политическим приоритетом на самом высоком правительственном уровне.

19. FAO может помочь членам разработать инвестиционные планы на базе национальных стратегических планов по ЧМЖ.