



## СОВМЕСТНАЯ ПРОГРАММА ФАО/ВОЗ ПО СТАНДАРТАМ НА ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ

### КОМИССИЯ "КОДЕКС АЛИМЕНТАРИУС"

#### Сорок третья сессия

#### Деятельность ФАО и ВОЗ по развитию потенциала

(Подготовлено ФАО и ВОЗ)

#### 1. Введение

1.1 Настоящий документ подготовлен ФАО и ВОЗ с целью информирования о ключевых мероприятиях, направленных на поддержку стран в их стремлении нарастить потенциал в части безопасности пищевых продуктов (мероприятия осуществлялись штаб-квартирами обеих организаций или их региональными и страновыми представительствами).

1.2 Документ выпускается в первую очередь в информационных целях. Тем не менее авторы приветствуют представление в порядке обратной связи информации по вопросам безопасности пищевых продуктов, в том числе о нуждах стран-членов, которая могла бы быть учтена ФАО и ВОЗ при составлении программ работы.

1.3 Настоящий документ описывает основные инициативы и мероприятия, осуществленные после проведения 42-й сессии Комиссии "Кодекс Алиментариус". Структурно документ строится следующим образом:

- **РАЗДЕЛ I:** Партнерство и сотрудничество ФАО и ВОЗ в деятельности по наращиванию потенциала в области безопасности пищевых продуктов в странах-членах
- **РАЗДЕЛ II:** Основные моменты ключевых инициатив, предпринятых после 42-й сессии Комиссии "Кодекс Алиментариус"
- **РАЗДЕЛ III:** Основные направления деятельности на будущее
- **РАЗДЕЛ IV:** Публикации и инструменты ФАО и ВОЗ, представленные в последнее время
- **РАЗДЕЛ V:** Проекты и инициативы регионального и национального уровней<sup>1</sup>

#### РАЗДЕЛ I: ПАРТНЕРСТВО И СОТРУДНИЧЕСТВО ФАО И ВОЗ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО НАРАЩИВАНИЮ ПОТЕНЦИАЛА В ОБЛАСТИ БЕЗОПАСНОСТИ И КАЧЕСТВА ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ В СТРАНАХ-ЧЛЕНАХ

2.1 ФАО и ВОЗ являются основными специализированными учреждениями ООН, мандат которых включает вопросы безопасности и качества пищевых продуктов. В рамках своих взаимодополняющих мандатов ФАО и ВОЗ заняты решением широкого спектра вопросов для обеспечения поддержки безопасности пищевых продуктов на глобальном уровне и защиты здоровья потребителей. При этом, как правило, ВОЗ особо компетентна в области здравоохранения и тесно сотрудничает с этим сектором, а положение ФАО позволяет осуществлять многообразные стратегии решения проблем, связанных с производством пищевых продуктов на всех этапах продовольственной цепочки. Некоторые мероприятия осуществляются совместно на страновом уровне либо в рамках совместных программ глобального уровня (например, научное консультирование, Международная сеть органов по безопасности пищевых продуктов (ИНФОСАН), Целевой фонд Кодекса и т.д.), при этом каждая из организаций также осуществляет работу самостоятельно в партнерстве с правительственными

<sup>1</sup> <http://www.fao.org/food/food-safety-quality/capacity-development/en/> и <http://www.who.int/foodsafety/capacity/en/>

органами, пищевой промышленностью и производителями сырья и другими соответствующими национальными и международными заинтересованными сторонами.

2.2 Работа ФАО и ВОЗ по наращиванию потенциала содействует и способствует деятельности Кодекса посредством: i) взаимодействия со странами с целью укрепления национальных систем обеспечения безопасности пищевых продуктов и кормов, включая обеспечение технических навыков для более эффективного участия в разработке стандартов Кодекса; ii) разработки ряда основанных на соответствующих документах Кодекса методических пособий, которые помогают странам понимать и применять соответствующие документы Кодекса в местных условиях; iii) содействия политическому и техническому диалогу правительственных структур и частного сектора (фермеров и агропромышленников); iv) оказания поддержки деятельности по сбору данных и обмену информацией, что способствует получению большего объема данных из все большего числа стран и использованию таких данных для обоснования принимаемых решений.

2.3 Опыт показал, что для достижения прочных результатов на страновом уровне и обеспечения устойчивых изменений важно, чтобы мероприятия по развитию потенциала были адресными, учитывающими расширенный национальный или региональный контекст (например, приоритеты соответствующих заинтересованных сторон, включая компетентные органы, политическую среду, имеющиеся технические и финансовые ресурсы и т.д.). Обучение специалистов – важный компонент наращивания потенциала, но разовые учебные мероприятия зачастую не приводят к возникновению "нового знания", полностью интегрированного в практику работы обучающихся.

#### **Поддерживайте с нами связь!**

Более подробная информация о публикациях ФАО и ВОЗ и деятельности обеих организаций по разработке инструментов и осуществлению проектов доступна по следующим адресам:

**ФАО:** <http://www.fao.org/food/food-safety-quality/home-page/ru/>

**ВОЗ:** <https://www.who.int/foodsafety/ru/>

## **РАЗДЕЛ II: ОСНОВНЫЕ МОМЕНТЫ КЛЮЧЕВЫХ ИНИЦИАТИВ, ПРЕДПРИНЯТЫХ ПОСЛЕ 42-Й СЕССИИ КОМИССИИ "КОДЕКС АЛИМЕНТАРИУС"**

### **3.1 Механизм оценки систем контроля пищевых продуктов ФАО/ВОЗ**

Публикация "Механизм оценки систем контроля пищевых продуктов ФАО/ВОЗ" доступна на английском, французском, испанском и арабском языках на веб-сайтах:

- ФАО <http://www.fao.org/documents/card/en/c/ca5334en/>

- ВОЗ <http://www.who.int/publications/i/item/9789241515719>

Публикация была также переведена на русский язык и будет вскоре размещена на веб-сайтах ФАО и ВОЗ.

Механизм позволяет странам-членам проводить упорядоченную, прозрачную и измеряемую оценку эффективности своих систем контроля пищевых продуктов во всех звеньях продовольственной цепочки, выявлять приоритетные области развития потенциала и измерять прогресс, достигнутый за определенный временной период.

ФАО и ВОЗ продолжают оказывать странам-членам содействие в применении механизма упорядоченной и измеряемой оценки своих национальных систем контроля пищевых продуктов. В 2019 году ФАО успешно завершила проведение оценок в Малави, Судане и Тунисе, и уже начаты или в ближайшем будущем будут начаты оценки в Азербайджане, в эмирате Абу-Даби (ОАЭ), Беларуси и Буркина-Фасо.

Для содействия более широкому использованию механизма оценки ФАО/ВОЗ предусматривается программа обучения, позволяющая сформировать группу компетентных методистов, которые помогут освоить данный механизм.

### **3.2 Руководящие указания ФАО по основанному на анализе рисков контролю**

ФАО продолжает актуализировать имеющиеся и разрабатывать новые руководящие указания по

основанному на анализе рисков контролю, публикуемые в серии "Безопасность и качество пищевых продуктов". Новейшая публикация в этой серии – "Принципы основанного на анализе рисков контроля мяса" вышла совсем недавно на английском языке и размещена по адресу: <http://www.fao.org/3/ca5465en/ca5465en.pdf>. Она также переведена на французский язык и будет в самом скором времени опубликована.

Публикация "Основанный на анализе рисков контроль импортируемого продовольствия" переведена на арабский язык и будет выпущена в ближайшие недели.

Кроме того, готовятся новые рекомендации по следующим вопросам:

- "Ранжирование рисков операторов предприятий пищевой отрасли как основа для улучшения планирования мер контроля";
- "Руководство по контролю качества рыбы и рыбопродуктов с учетом результатов анализа рисков" (актуализация ранее выпущенной публикации).

### **3.3 Записка со стратегическими рекомендациями по обеспечению безопасности пищевых продуктов в контексте продовольственной безопасности**

В серии записок с рекомендациями ФАО "Укрепление отраслевой политики для достижения лучших результатов в области продовольственной безопасности и питания" подготовлен специальный выпуск, посвященный рассмотрению мер политики, касающихся безопасности пищевых продуктов. Записка призвана помочь сторонам, участвующим в нормотворческих процессах и программах в различных сферах – включая продовольственную безопасность, питание, безопасность пищевых продуктов, сельское хозяйство, здравоохранение и торговлю, – осознать взаимные преимущества, которые обеспечивает инклюзивный процесс диалога по вопросам политики. В записке освещены такие общие вопросы, как: "Имеют ли меры политики в сфере безопасности пищевых продуктов отношение к обеспечению продовольственной безопасности и питания?" и "Как нам совершенствовать процесс принятия решений по вопросам безопасности пищевых продуктов для улучшения поддержки работы по выполнению задач в области продовольственной безопасности и питания?". В записке также поднят ряд вопросов, которые необходимо учитывать для достижения лучшей согласованности между мерами политики в этих областях, улучшения результатов работы в области продовольственной безопасности и питания и обеспечения здорового и безопасного питания. Публикация доступна по адресу: <http://www.fao.org/3/ca9476en/CA9476EN.pdf>.

### **3.4 Раннее предупреждение/оповещение и реагирование на чрезвычайные ситуации, связанные с безопасностью пищевых продуктов**

3.4.1 Секретариат совместно управляемой ФАО и ВОЗ Международной сети органов по безопасности пищевых продуктов (ИНФОСАН) продолжает развивать и укреплять работу Сети. Ежегодно Секретариат ИНФОСАН принимает меры в ответ на более 80 чрезвычайных ситуаций, связанных с безопасностью пищевых продуктов, содействуя оперативной связи между членами Сети во всех регионах. Во время таких инцидентов в области пищевой безопасности Секретариат ИНФОСАН полагается на оперативные действия координаторов ИНФОСАН по чрезвычайным ситуациям по обработке информационных запросов. Обмен информацией по линии ИНФОСАН позволяет членам по всему миру принимать соответствующие меры по управлению рисками для предотвращения заболеваний пищевого происхождения.

В двухгодичный период 2018–2019 годов членский состав ИНФОСАН продолжал расширяться – число членов возросло на 8%, с заметным ростом в регионах Восточного Средиземноморья и Африки; при этом 89% всех государств-членов ВОЗ уже имеют координаторов ИНФОСАН по чрезвычайным ситуациям.

Продолжались усилия по укреплению партнерских связей с региональными органами власти и сетями – PulseNet International, Глобальной сетью по вопросам оповещения о вспышках вредных организмов и реагирования на них (GOARN), Сетью обмена информацией о возникающих рисках (EREN) Европейского агентства по безопасности продуктов питания (EFSA), Системой раннего оповещения по пищевым продуктам и кормам (RASFF) Европейской комиссии, Содружеством португальязычных стран (СПС), Ассоциацией стран Юго-Восточной Азии (АСЕАН) и Арабской инициативой по безопасности пищевых продуктов в целях содействия торговле (Arab SAFE).

Знания членов ИНФОСАН и возможности для их активного участия в работе Сети и эффективного реагирования на чрезвычайные ситуации, связанные с безопасностью пищевых продуктов, получили дальнейшее развитие благодаря нескольким вебинарам, проведенным Секретариатом ИНФОСАН на английском, французском, испанском и португальском языках, а также целому ряду национальных

учебных семинаров.

В 2018–2019 годах были проведены онлайн-учения по реагированию на чрезвычайные ситуации на английском, французском, испанском и португальских языках для стран Америки, Африки и Азии с участием координаторов ИНФОСАН по чрезвычайным ситуациями и национальных координаторов по ММСП. Задачей таких учений была проверка национальных и международных координационных механизмов и повышение готовности к чрезвычайным ситуациям, связанным с безопасностью пищевых продуктов.

В сентябре 2020 года был опубликован Доклад о деятельности ИНФОСАН в 2018–2019 годах<sup>2</sup>. В двухгодичный период 2018–2019 годов Секретариат ИНФОСАН принял меры реагирования в ответ на 162 международных события, связанные с безопасностью пищевых продуктов, обеспечивая связь и обмен важной информацией между членами Сети. Благодаря серии семинаров и учений, проведенных на различных языках, был укреплен национальный потенциал в области управления чрезвычайными ситуациями. ИНФОСАН принял участие в ряде крупных мероприятий, в том числе Международной конференции ФАО/ВОЗ/АС по безопасности пищевых продуктов, состоявшейся в феврале 2019 года в Аддис-Абебе, Эфиопия, и Международном форуме ВТО по безопасности пищевых продуктов и вопросам торговли, проведенном в апреле 2019 года в Женеве, Швейцария.

Секретариат ИНФОСАН в сотрудничестве с Управлением по вопросам сельского хозяйства и пищевой безопасности Абу-Даби (ADAFSA) организовал 9–11 декабря 2019 года в Объединенных Арабских Эмиратах Второе глобальное совещание членов ИНФОСАН, на которое съехалось более 285 участников из 135 стран. Цель совещания заключалась в том, чтобы собрать членов для обсуждения актуальных событий в развитии Сети, укрепления взаимосвязей, обмена опытом и направления дальнейших действий ИНФОСАН. Совещание обеспечило укрепление доверия к ИНФОСАН как надежному сообществу для обмена информацией и сотрудничества во время чрезвычайных ситуаций, связанных с безопасностью пищевых продуктов. Доклад о результатах работы совещания размещен на веб-сайте ИНФОСАН (<https://www.who.int/publications/i/item/9789240003934>).

Новый Стратегический план Секретариата ИНФОСАН на 2020–2025 годы (<http://www.fao.org/3/ca6988en/ca6988en.pdf>) был опубликован осенью 2019 года и представлен в ходе Второго глобального совещания членов ИНФОСАН. В документе описаны цели и методология стратегического анализа, дан обзор истории, текущего положения и контекстных факторов, влияющих на операции ИНФОСАН, и в заключение приведено описание шести стратегических целей с изложением ключевых проблем и мер, которые необходимо будет принять сети ИНФОСАН для достижения этих целей.

В ходе Второго глобального совещания членов ИНФОСАН было также представлено новое Руководство для членов ИНФОСАН. Этот документ будет служить членам в качестве практического справочника, поскольку содержит общий обзор оперативных аспектов работы ИНФОСАН, касающихся оповещения о международных инцидентах в области безопасности пищевых продуктов. Документ размещен на веб-сайте ИНФОСАН (<https://www.who.int/publications/i/item/9789240000230>).

3.4.2 В апреле 2019 года совместный отдел ФАО/МАГАТЭ приступил к реализации проекта "Укрепление потенциала в государствах-членах по быстрому реагированию на инциденты и чрезвычайные ситуации, связанные с безопасностью пищевых продуктов". Проект, осуществляемый по линии Инициативы в отношении мирного использования ядерной энергии (ИМИ) МАГАТЭ, рассчитан на 2–3 года и направлен на укрепление сотрудничества в рамках лабораторных сетей по вопросам безопасности пищевых продуктов в целях обеспечения быстрого реагирования на инциденты и чрезвычайные ситуации, связанные с безопасностью пищевых продуктов, которые затрагивают людей, животных и торговлю. Среди основных элементов проекта – разработка эффективных аналитических методов и передача соответствующей методологии странам-членам в рамках учебных курсов и через публикации. Первое учебное мероприятие "Семинар по использованию стабильных изотопов для отслеживания происхождения продуктов питания и проверки их подлинности" было с успехом проведено 7–18 октября 2019 года в Зейберсдорфе с участием 22 слушателей из 16 развивающихся стран.

---

<sup>2</sup> <https://www.who.int/publications/i/item/9789240006928>

### **3.5 Совместная межучрежденческая глобальная стратегия ФАО-МАГАТЭ-ИОК-ВОЗ по сигуатере**

ИОК-ЮНЕСКО, МАГАТЭ, ФАО и ВОЗ объединили свой экспертный потенциал для совместной разработки электронного учебного материала по отравлению сигуатоксином. Эта работа стала частью осуществления рабочего плана по реализации Совместной межучрежденческой глобальной стратегии ФАО-МАГАТЭ-ИОК-ВОЗ по сигуатере.

### **3.6 Платформа ФАО по ГМ-продуктам**

Платформа ФАО по ГМ-продуктам – простая онлайн-платформа для обмена информацией по оценке безопасности пищевых продуктов, полученных из растений, выведенных методом рДНК, разрешенным в соответствии с "Руководящими положениями по проведению оценки безопасности пищевых продуктов, полученных из растений, выведенных методом рекомбинантной ДНК" (CAC/GL 45-2003, Приложение III, принято в 2008 году). Платформа также содействует эффективному использованию оценок безопасности пищевых продуктов в случаях "присутствия в малых дозах" (ПМД) материалов, полученных из растений, выведенных методом рДНК. В настоящее время на Платформе размещено 1 616 отчетов о национальных оценках безопасности ГМ-пищевых продуктов/кормов, и в ее работе участвуют 177 стран, которые назначили координаторов по Платформе. Из них 172 страны успешно зарегистрировались на Платформе, а 25 активно и регулярно размещают свои данные и информацию. Всем членам Кодекса предлагается назначить координаторов и активно обмениваться соответствующими данными и информацией, относящейся к национальным оценкам безопасности ГМ-пищевых продуктов/кормов. Вопросы и замечания просьба направлять по адресу: [GM-Platform@fao.org](mailto:GM-Platform@fao.org).

ФАО провела 10–13 сентября 2019 года в Бангкоке, Таиланд, всемирную встречу участников Платформы ФАО по ГМ-продуктам. Встреча была организована для координаторов по Платформе и их заместителей, при этом она была открыта для участия других представителей государственных органов, занимающихся этими вопросами, а также партнерских организаций, в том числе ОЭСР, КБР и ЮНЕП. ФАО завершила работу над техническим документом, подготовленным к этому совещанию, и окончательным докладом о результатах его работы и опубликовала оба документа в 2020 году.

В качестве последующих шагов по итогам этой встречи в настоящее время осуществляются следующие три мероприятия: 1) оказание технического содействия Фиджи, Папуа-Новой Гвинее и Тонга в обучении сотрудников компетентных органов по вопросам оценки безопасности ГМ-продуктов; 2) составление подборки информационных материалов по развитию пищевой биотехнологии для пропаганды передового опыта; и 3) укрепление работы сообщества специалистов-практиков по обмену технической информацией между членами данного сообщества. К настоящему моменту уже пять развивающихся стран, напрямую обратившись к сообществу, получили по его линии технические рекомендации от более опытных специалистов из других стран.

### **3.7 Работа ФАО/ВОЗ в области полного секвенирования генома**

ФАО оказывает содействие неформальной сети развивающихся стран по обмену данными, опытом и информацией по использованию технологии полногеномного секвенирования в управлении безопасностью пищевых продуктов. В число стран-участниц входят: Бангладеш, Ботсвана, Бутан, Вьетнам, Гана, Египет, Индия, Иран, Китай, Маврикий, Мозамбик, Монголия, Намибия, Сингапур, Судан, Таиланд, Танзания и Филиппины. Для подключения к сети необходимо отправить заявку по адресу: [WGS@fao.org](mailto:WGS@fao.org).

Кроме того, в регионе Азии ФАО сотрудничает с Наньянским технологическим университетом (НТУ) в Сингапуре, предоставляя техническую помощь в ПГС как в процессе секвенирования, так и в интерпретации данных (биоинформатика) путем проведения семинаров и учебных курсов. Малайзия, Шри-Ланка, Таиланд и Филиппины регулярно участвуют в проекте, секвенируя образцы пищевых продуктов и клинические образцы.

Совместно с такими организациями-партнерами, как ВОЗ и МЭБ, ФАО оказывает поддержку некоммерческим техническим инициативам, работающим по вопросам ПГС и безопасности пищевых продуктов, таким как Глобальный определитель микроорганизмов (GMI) и PulseNet International. ФАО входит в состав руководящего комитета GMI, с тем чтобы обеспечить возможность для всех стран, включая развивающиеся страны и страны с переходной экономикой, воспользоваться этой потенциально мощной технологией, которая применима в управлении безопасностью пищевых продуктов. PulseNet International – глобальная лабораторная сеть, работающая в сфере надзора за болезнями пищевого происхождения и выявления вспышек. Эта международная сеть предполагает использовать ПГС во всем мире в качестве стандартного метода при идентификации и определении подтипа пищевых бактериальных патогенов, заменив им традиционные методы. ФАО регулярно сотрудничает с сетью PulseNet и принимает участие в ее технических совещаниях в целях поддержки

ее инициатив по разработке и построению системы, которая может быть преобразована в международную стандартизированную систему.

ФАО создала веб-страницу "Будущее продовольствия зависит от будущего безопасности пищевых продуктов: полногеномное секвенирование позволяет расшифровать риски, угрожающие нашему продовольствию", доступную по ссылке: <http://www.fao.org/fao-stories/article/ru/c/1187563/>, на которой рассказывается о четырех направлениях, в которых ПГС помогает отследить патогенных возбудителей и сохранить бесперебойность торговли продовольствием.

### **3.8 Рекомендации по безопасности пищевых продуктов и COVID-19**

В соответствии со спецификой своих мандатов ФАО и ВОЗ подготовили аналитические записки и другие ресурсы по данной тематике<sup>3</sup>, призванные помочь в решении проблем в этой области. ФАО и ВОЗ разработали в тесном сотрудничестве с Секретариатом Кодекса два руководства по безопасности пищевых продуктов и COVID-19 для предприятий пищевой промышленности и национальных компетентных органов. Кроме того, ВОЗ и Секретариат Кодекса подготовили три плаката, на которых кратко представлены 10 фактов о безопасности пищевых продуктов и Covid-19, для производителей продовольствия, национальных компетентных органов и потребителей соответственно<sup>4</sup>.

### **3.9 Региональная инициатива ФАО по разработке показателей безопасности пищевых продуктов**

В 2017 году ряд государств-членов ФАО в регионе Азии и Тихого океана попросили региональное представительство ФАО оказать техническое содействие в связи с реализацией рекомендации, содержащейся в методических указаниях Кодекса "Принципы и методические указания по мониторингу эффективности национальных систем контроля качества пищевых продуктов", в отношении выработки странами показателей для обеспечения более эффективной работы национальных систем контроля качества пищевых продуктов.

Для предоставления странам региона надежного инструмента, позволяющего изучить все ключевые элементы для должного устранения имеющихся недостатков, после тщательного изучения технической литературы и последующего проведения регионального консультационного совещания был составлен региональный набор показателей безопасности пищевых продуктов. Четыре страны – Бутан, Китай, Острова Кука и Филиппины запустили пилотные проекты по созданию такого инструмента и выработали в каждой стране небольшое число конкретных показателей, эффективность которых была подтверждена на национальном уровне в 2019 году.

Представительство RAP организовало в ноябре 2019 года в Китае региональное совещание для обмена опытом по реализации этих пилотных проектов, предложив другим странам региона в целом обсудить применение национальных показателей безопасности пищевых продуктов с точки зрения достижения конкретных итоговых результатов, ожидаемых странами от внедрения ими показателей безопасности пищевых продуктов. Страны-наблюдатели попросили RAP ФАО подготовить для национальных компетентных органов руководство по разработке показателей безопасности пищевых продуктов в регионе, с тем чтобы этот документ можно было использовать в качестве технического справочника. Вместе с этим, региональные инициативы также вносят свой вклад в обеспечение деятельности по линии Кодекса в более общем плане в таких формах, как наращивание потенциала и обучение, диалоги по вопросам политики, многосторонние консультации и др. Планируется, что окончательная редакция проекта руководства будет подготовлена для изучения экспертами в течение 2020 года.

### **3.10 Мероприятия по линии Фонда содействия соблюдению стандартов и развитию торговли (ФСРТ)**

ФАО и ВОЗ оказывают техническое содействие рабочей группе ФСРТ по изучению проектных предложений и их реализации, а также при взаимодействии с другими платформами, такими как сеть по изучению побочного воздействия торговли на системы здравоохранения и государственно-частные партнерства. Более активное участие в реализации различных проектов ФСРТ в своих регионах принимают региональные представительства ФАО и ВОЗ.

<sup>3</sup> <http://www.fao.org/2019-ncov/ru/>; <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019>

<sup>4</sup> <http://www.fao.org/3/ca8947ru/ca8947ru.pdf>; <http://www.fao.org/3/ca8798ru/ca8798ru.pdf>;  
<http://www.fao.org/3/ca8883ru/ca8883ru.pdf>

В том что касается ситуации вокруг COVID-19, ВОЗ приняла участие в серии вебинаров ФСРТ и выработала новые рекомендации по COVID-19 и безопасности пищевых продуктов для предприятий пищевой отрасли и компетентных государственных органов.

### **РАЗДЕЛ III: ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА БУДУЩЕЕ (в дополнение к ведущейся деятельности, описанной выше)**

#### **4.1 Обзор литературы по проблеме воздействия на микробиом кишечника человека субстанций, представляющих интерес с точки зрения обеспечения безопасности пищевых продуктов**

В рамках общеорганизационного обзора по проблематике воздействия продовольственных систем на связанные с питанием неинфекционные заболевания начато проведение обзора литературы по проблеме воздействия на микробиом кишечника человека субстанций, имеющих отношение к безопасности пищевых продуктов. В качестве первого шага была выработана методология систематического изучения и анализа литературы, а также приоритетный перечень субстанций по категориям (в частности, пищевые добавки, остатки ветеринарных препаратов, остатки пестицидов, микропластик и др.). Также документируется информация о воздействии на здоровье человека, если такое имеется. Обзор проводится в настоящее время и по мере того, как компилируются источники и результаты, также составляется перечень пробелов в исследованиях и знаниях для обеспечения информационной основы для возможных последующих обсуждений проблем в научно-исследовательской деятельности и возможных путей их решения. Доклад по данному обзору запланирован к публикации в 2021 году.

#### **4.2 Поддержка, оказываемая ФАО в создании Африканского агентства по безопасности пищевых продуктов (AFSA) и Африканской континентальной зоны свободной торговли (AfCFTA)**

В порядке последующей деятельности по итогам Международной конференции по безопасности пищевых продуктов 2019 года в Аддис-Абебе и прошедшего в Женеве Международного форума по безопасности пищевых продуктов и вопросам торговли Региональное представительство ФАО для Африки усилило взаимодействие с Комиссией Африканского союза (КАС) и поддержку работы по развертыванию недавно учрежденной Африканской континентальной зоны свободной торговли (AfCFTA). ФАО поддерживает реализацию соглашения AfCFTA в сельскохозяйственном и продовольственном секторе, в частности, обеспечивая, чтобы оно способствовало достижению целей в области продовольственной безопасности и питания. Такая работа включает укрепление потенциала стран-членов в вопросах анализа торговой политики и участия в торговых переговорах, укрепление работы с рыночной информацией и анализа рынков, которые служат подспорьем при реализации соответствующих мер политики в сфере торговли и рынков, и оказание содействия деятельности органов по установлению стандартов по вопросам безопасности пищевых продуктов и здоровья растений. Поддержка, оказываемая ФАО КАС, также вносит свой вклад в усилия по созданию Африканского агентства по безопасности пищевых продуктов (AFSA), призванного координировать работу по вопросам пищевой безопасности на континентальном уровне.

#### **4.3 Содействие, оказываемое ФАО и Международным агентством по атомной энергии (МАГАТЭ) странам-членам в использовании ионизирующего излучения для обеспечения безопасности и качества пищевых продуктов и для фитосанитарных обработок**

4.3.1 Большинство облученных пищевых продуктов в международных торговых потоках подвергаются радиационной обработке крупными операторами облучающих установок, работающими на подрядной основе в Северной и Южной Америке и в странах Азиатско-Тихоокеанского региона. ФАО/МАГАТЭ запустили свою новую пятилетнюю инициативу по проведению скоординированных научных исследований, нацеленных на создание технологии излучения низкоэнергетического пучка с помощью компактных электрических установок, которые можно разместить на производственных линиях предприятий по выпуску или упаковке пищевой продукции. Ее цель – разработка устойчивых инженерно-технических решений для пищевой промышленности, которые обеспечивали бы безопасность и качество пищевых продуктов и, наряду с этим, достижение экологических целей (в частности снижение выбросов двуоксида углерода, снижение потребления энергии, более рациональное использование водных ресурсов и сокращение использования химикатов). В результате проведенной предварительной работы был разработан новый подход к облучению пищевых продуктов,

основанный на использовании относительно небольших установок, применяемых сегодня на упаковочных производствах и которые можно адаптировать к промышленному производству пищевых продуктов (в частности для защиты от микробов и плесени сухих ингредиентов, трав и специй). В данном научно-исследовательском проекте примут участие научные организации и партнеры из пищевой промышленности. Деятельность по его осуществлению официально стартует в 2021 году под руководством Совместного отдела ФАО/МАГАТЭ по ядерным методам в области продовольствия и сельского хозяйства.

4.3.2 Учебный курс ФАО-МАГАТЭ по укреплению системы контроля пищевых продуктов с особым упором на обнаружение и контроль органических загрязнителей в пищевых продуктах в рамках проекта ИМИ "Укрепление потенциала в государствах-членах по быстрому реагированию на инциденты и чрезвычайные ситуации, связанные с безопасностью пищевых продуктов", который первоначально должен был пройти 20–30 апреля 2020 года в Зейберсдорфе, Австрия, в связи с COVID-19 был перенесен на 5–16 октября. Еще два аналогичных учебных курса в рамках данного проекта ИМИ запланированы на 2021 год.

## **РАЗДЕЛ IV: ПУБЛИКАЦИИ И ИНСТРУМЕНТЫ ФАО И ВОЗ, ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ 42-Й СЕССИИ КОМИССИИ "КОДЕКС АЛИМЕНТАРИУС" (ИЮЛЬ 2019 ГОДА)**

### **5.1 Библиография**

FAO and WHO. 2019. Food control system assessment tool. FAO Food safety and quality series No. 7.

FAO. 2019. Technical guidance principles of risk-based meat inspection and their application. FAO Food safety and quality series No. 6.

Risk-based Food Inspection Manual for the Caribbean. PANAFTOSA-PAHO/WHO, 17 December 2019. (<https://iris.paho.org/handle/10665.2/51775>)

FAO/WHO. 2019. INFOSAN Secretariat Strategic Plan 2020-2025 (<https://www.who.int/publications/i/item/9789240003934>)

K., Tandoh, I., Afoakwa, E., Garrido, E. Diei-Ouadi, Y., De-Meulenaer, B. Reducing polycyclic aromatic hydrocarbon contamination in smoked fish in the Global South: a case study of an improved kiln in Ghana. Science of Food and Agriculture, May 2019.

Joint FAO-WHO Report of the Expert Meeting on Ciguatera Poisoning, *Food Safety and Quality Series 9*, May 2020.

Garrido, E., Ryder, J., O. Elvevoll, E., L. Olsen, R. Microplastics in fish and shellfish - a threat to seafood safety?. Journal of Aquatic Food Product Technology, March 2020. • Bomfeh, K., Jacxsens, L., Amoah-Awua,

FAO. 2020. Climate change: Unpacking the burden on food safety. Food safety and quality series No. 8. Rome. (<https://doi.org/10.4060/ca8185en>)

FAO and WHO. 2020. The future of food safety – Transforming knowledge into action for people, economies and the environment. Technical summary by FAO and WHO. Rome. <https://doi.org/10.4060/ca8386en>

FAO/WHO. 2020. The Second Global Meeting of the FAO/WHO International Food Safety Authorities Network (INFOSAN): Meeting Report <https://www.who.int/publications/i/item/9789240003934>

FAO/WHO. 2020. INFOSAN Advisory Group <http://www.fao.org/documents/card/en/c/ca9842en>

FAO.2020. Strengthening Sector Policies for Better Security and Nutrition Results: Food Safety. Policy Guidance Note 14. <http://www.fao.org/3/ca9476en/CA9476EN.pdf>

FAO 2020. Post-harvest management to ensure quality and safety of lettuce: Guidance for stakeholders in the Horticultural Supply Chain.

FAO 2020 Post-harvest management to ensure quality and safety of papayas: Guidance for stakeholders in the Horticultural Supply Chain.



FAO 2020. Post-harvest management to ensure quality and safety of green mustard: Guidance for stakeholders in the Horticultural Supply Chain.

Strategies and Practices in the Remediation of Radioactive Contamination in Agriculture, A Joint FAO/IAEA Report of a Technical Workshop Held in Vienna, Austria, 17–18 October 2016, Vienna (2020), ISBN 978–92–0–102120–5. <https://www.iaea.org/publications/13444/strategies-and-practices-in-the-remediation-of-radioactive-contamination-in-agriculture>

ФАО. 2020. *One Health legislation: Contributing to pandemic prevention through law*. Rome. <https://doi.org/10.4060/ca9729en>

FAO. 2020. Food Safety in the time of COVID-19. Rome. <https://doi.org/10.4060/ca8623en>

ФАО. 2020. 10 фактов о COVID-19 для специалистов по безопасности пищевой продукции. Рим. <http://www.fao.org/3/ca8947ru/ca8947ru.pdf>

ФАО. 2020. 10 фактов о безопасности пищевых продуктов и COVID-19 для потребителей. Рим. <http://www.fao.org/3/ca8798ru/ca8798ru.pdf>

ФАО. 2020. 10 фактов о безопасности пищевых продуктов и COVID-19 для производителей продовольствия. Рим. <http://www.fao.org/3/ca8883ru/ca8883ru.pdf>

FAO. 2020. Understanding international harmonization of pesticide maximum residue limits with Codex standards: A case study on rice. Rome. <https://doi.org/10.4060/cb0463en>

Vaccher, V., Ingenbleek, L., Adegboye, A., Hossou, S. E., Koné, A. Z., Oyedele, A. D., ... & Cariou, R. (2020). Levels of persistent organic pollutants (POPs) in foods from the first regional Sub-Saharan Africa Total Diet Study. *Environment International*, 135,105413. <https://doi.org/10.1016/j.envint.2019.105413>.

### **ФАО разрабатывает инструменты по поддержке реализации программ санации зон выращивания двустворчатых моллюсков**

На основе Технического руководства по разработке программ санации зон выращивания двустворчатых моллюсков ФАО в сотрудничестве с CEFAS – референтным центром по вопросам санитарной обработки двустворчатых моллюсков, разрабатывает электронный учебный курс. В данном курсе эта тема рассматривается с технической точки зрения. Особый интерес этот курс представляет для разработчиков политики, специалистов-практиков и руководителей программ, профильных экспертов и научных сотрудников, производителей двустворчатых моллюсков, преподавателей и работников служб по распространению знаний.

Первый модуль электронного курса был недавно опубликован. Он знакомит обучающихся с концепцией технического руководства по разработке программ санации зон выращивания двустворчатых моллюсков. В нем представлена информация о возможных угрозах для здоровья в связи с употреблением двустворчатых моллюсков в живом или сыром виде и даны рекомендации по составлению профиля рисков зон выращивания (GARP).

Первый модуль размещен по адресу: <https://elearning.fao.org/course/view.php?id=481>

(Центр электронного обучения ФАО).

## **РАЗДЕЛ V: ПРОЕКТЫ И ИНИЦИАТИВЫ РЕГИОНАЛЬНОГО И НАЦИОНАЛЬНОГО УРОВНЕЙ**

6.1 Осуществлен ряд мероприятий регионального и национального уровней. Краткое описание этих мероприятий представлено в приложениях 1–6, разделы "Мероприятия регионального и национального уровней" и "Проекты и прямая помощь странам". Информация доступна по адресам: <http://www.fao.org/food/food-safety-quality/home-page/en/> (ФАО) и <http://www.who.int/foodsafety/capacity/en/> (ВОЗ) и на веб-страницах Кодекса.

6.2 Ряд мероприятий посвящен непосредственно вопросам безопасности и/или качества пищевых продуктов; для других мероприятий эти вопросы являются составной частью более общих проектов. Информация о деятельности, поддерживаемой Целевым фондом Кодекса, содержится в документе СХ/САС 19/42/18.

6.3 Одним из ключевых направлений работы совместного отдела ФАО/МАГАТЭ является поддержка проектов по техническому сотрудничеству (ПТС) с упором на развитие потенциала в области систем контроля и анализа безопасности пищевых продуктов, а также передачи "ноу-хау" и новых технологий партнерам в государствах-членах. В настоящее время совместный отдел ФАО/МАГАТЭ оказывает техническую поддержку 60 ПТС МАГАТЭ по обеспечению контроля и безопасности пищевых продуктов, из которых 51 национальный, 8 региональных и один межрегиональный проект охватывают целый ряд загрязнителей, в том числе остаточные количества ветеринарных препаратов и пестицидов, микотоксины, токсичные металлы и радионуклиды. Отдельные мероприятия представлены в приложениях 1–6 в разделах "Мероприятия регионального и национального уровней" и "Проекты и прямая помощь странам". Полный перечень проектов размещен по адресу: <https://www.iaea.org/publications/14668/food-and-environmental-protection-newsletter-vol-23-no-1-january-2020>.

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

## АФРИКА

**РЕГИОНАЛЬНЫЕ И НАЦИОНАЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ**

Мероприятие (рабочее совещание/семинар/учебный курс)	Организаторы	Сроки	Место проведения
Учебный семинар по оценке химических рисков как основе для разработки стандартов	ФАО	17–21 июня 2019 года	Антананариву, Мадагаскар
Наращивание потенциала в области санитарных и фитосанитарных мер (СФС) – семинар для государств – членов ЭКОВАС	ФАО	6–9 августа 2019 года	Аккра, Гана
Запуск проекта ЦФК и учебный семинар Кодекса – Структура и функционирование "Кодекс Алиментариус"	ФАО	13–14 августа 2019 года	Прая, Кабо-Верде
Национальный учебный семинар по профилированию и ранжированию рисков	WHO/FDA Гана	20–23 августа 2019 года	Аккра, Гана
Национальный семинар по распространению информации об Общем обследовании рациона питания	ФАО/ВОЗ/ANSSA	Сентябрь 2019 года	Куликоро и Сегу, Мали
Семинар по информированию технических и финансовых партнеров о деятельности Кодекса	ФАО/ВОЗ/НKK	Октябрь 2019 года	Уагадугу, Буркина-Фасо
Обучение по комплексному эпиднадзору за УПП и определению чувствительности возбудителей болезней пищевого происхождения к противомикробным препаратам и по управлению данными через WHONET	ВОЗ	17–21 июня 2019 года	Ндола, Замбия
Техническая поддержка странам-членам по устранению пробелов в работе систем контроля пищевых продуктов, таких как сложности с физической и ценовой доступностью стандартных образцов для оценки безопасности пищевых продуктов, а также необходимость укрепления потенциала лабораторий по проведению анализов на остаточное содержание пестицидов и наличие загрязнителей. Научные работники из Бенина, Ботсваны, Марокко и Нигерии прошли обучение по производству стандартных образцов в соответствии с требованиями стандарта ISO 17034:2016, нацеленное на проверку квалификации и аккредитацию по ISO.	Совместный отдел ФАО/МАГАТЭ	В течение шести недель, с июля по август 2019 года	Национальный институт метрологии Южной Африки (NMISA)

Учебный семинар Субрегионального представительства ФАО в Восточной Африке по наращиванию потенциала и планированию в области питания	ФАО	Сентябрь 2019 года	Аддис-Абеба, Эфиопия
Запуск проекта ЦФК и учебный семинар Кодекса – Структура и функционирование "Кодекс Алиментариус"	ФАО	11–12 сентября 2019 года	Бамако, Мали
Наращивание потенциала в области санитарных и фитосанитарных мер (СФС) – семинар для государств – членов ЭКОВАС	ФАО	17–20 сентября 2019 года	Уагадугу, Буркина-Фасо
Национальный семинар сети ИНФОСАН по укреплению сотрудничества и коммуникационного взаимодействия в выявлении вспышек болезней пищевого происхождения и реагировании на них	ВОЗ/Секретариат ИНФОСАН/FDA Гана	8–10 октября 2019 года	Аккра, Гана
Совместный общеафриканский региональный семинар ФАО и CEFAS по санации зон выращивания двустворчатых моллюсков	ФАО и CEFAS	11–12 ноября 2019 года	Найроби, Кения
Учебный семинар по основанному на анализе рисков контролю импортируемого продовольствия	ФАО	10–13 февраля 2020 года	Антананариву, Мадагаскар
Учебный семинар по предварительным мерам по управлению рисками: профилирование рисков, приоритизация рисков	ФАО	11–13 февраля 2020 года	Кофоридуа, Гана
Учебный семинар по "Кодекс Алиментариус"	ФАО	24–27 февраля 2020 года	Антананариву, Мадагаскар

### **ПРОЕКТЫ И ПРЯМАЯ ПОМОЩЬ СТРАНАМ**

<b>Мероприятие</b>	<b>Организаторы</b>	<b>Страны</b>	<b>Статус</b>
Создание Африканского индекса безопасности пищевых продуктов (AFSI) и его интеграция в двухлетний обзор КППСХ	ФАО/КАС	Члены КАС (Комиссии Африканского союза)	ФАО оказывает Комиссии Африканского союза поддержку в создании Африканского индекса безопасности пищевых продуктов (AFSI). AFSI призван служить платформой для эффективного отслеживания прогресса, достигнутого в обеспечении безопасности пищевых продуктов на континенте. AFSI объединяет три группы индикаторов: индикатор для системы обеспечения безопасности пищевых продуктов (FSSI), индикатор обеспечения

			безопасности пищевых продуктов для сферы здравоохранения (FSHI) и индикатор обеспечения безопасности пищевых продуктов для сферы торговли (FSTI).
Целевой фонд Кодекса – Мадагаскар UNJP/GLO/887/WHO	ФАО	Мадагаскар	В процессе осуществления
Поддержка, оказываемая ФАО Программе КОМЕСА по содействию торговле (GCP/INT/387/COM)	ФАО	Страны – члены КОМЕСА	В процессе осуществления
Целевой фонд Кодекса (GCP/GLO/893/MUL)	ФАО	Кабо-Верде, Мали, Нигерия, Гамбия, Руанда, Уганда, Кения, Танзания, Бурунди, Южный Судан	В процессе осуществления
Поддержка по вопросам укрепления систем контроля пищевых продуктов в Гане (TCP/GHA/3702)	ФАО	Гана	В процессе осуществления
Укрепление национальных систем контроля в Либерии для обеспечения безопасности пищевых продуктов и развития торговли (TCP/LIR/3702)	ФАО	Либерия	В процессе осуществления
Совершенствование работы по предотвращению чрезвычайных ситуаций, связанных с безопасностью пищевых продуктов, и реагированию на них в Сенегале и Буркина-Фасо (GCP/SEN/072/LUX)	ФАО	Буркина-Фасо, Сенегал	В процессе осуществления
Картографирование и профилирование скотобоев в Гане	ФАО	Гана	Завершено.
Проект по созданию аквакультурных предприятий	ФАО	Замбия	В процессе осуществления
Проект по поддержке технического содействия в Анголе	ФАО	Ангола	В процессе осуществления
Практическая реализация Программы действий SE4All по стимулированию экологически безопасного и низкоуглеродного развития	ФАО	Гамбия	В процессе осуществления
Чрезвычайная помощь пострадавшим от наводнений в департаментах Ликуала и Кювет	ФАО	Конго	В процессе осуществления
Проект по укреплению устойчивости рыбацких общин к воздействию внешних факторов (FICREP)	ФАО	Южный Судан	В процессе осуществления
Вебинар по ориентированным на решение проблем питания продовольственным системам для университетов-партнеров	ФАО	Гана, Кения	Завершено.
Электронный учебный курс по использованию возможностей МСП в ориентированных на решение проблем питания	ФАО	Гана, Кения	В процессе подготовки

продовольственных системах			
Учебные программы в рамках проекта "Поддержка в вопросах политики в сфере государственных закупок продовольствия по линии государственных инициатив по развитию школьного питания с использованием местных продуктов" (GCP/GLO/775/ITA)	ФАО	Эфиопия, Сенегал	Завершено.
Содействие в реализации Национальной программы сельскохозяйственного развития путем укрепления практики рационального использования почвенных, водных ресурсов и питательных веществ, включая применение ядерных и смежных технологий	ФАО/МАГАТЭ	Алжир	В процессе осуществления
Модернизация лабораторных служб по контролю качества пищевых продуктов для потребления людьми и животными	ФАО/МАГАТЭ	Ангола	В процессе осуществления
Укрепление национального потенциала в области мониторинга и определения остаточного содержания ветеринарных препаратов в пищевых продуктах	ФАО/МАГАТЭ	Бурунди	В процессе осуществления
Расширение аналитических возможностей для обеспечения систематического контроля за остатками ветеринарных препаратов и производных загрязнителей в пищевых продуктах	ФАО/МАГАТЭ	Бенин	В процессе осуществления
Укрепление потенциала для внедрения комплексного подхода к лабораторному контролю за вредными факторами в птицеводстве и выпускаемой продукции	ФАО/МАГАТЭ	Ботсвана	В процессе осуществления
Укрепление потенциала по производству лабораторных анализов для повышения безопасности и конкурентоспособности сельскохозяйственной продукции	ФАО/МАГАТЭ	Камерун	В процессе осуществления
Контроль за содержанием загрязнителей в пищевых продуктах и кормах при производстве рыбной продукции	ФАО/МАГАТЭ	Демократическая Республика Конго	В процессе осуществления
Развитие аналитического потенциала в целях обеспечения безопасности пищевых продуктов	ФАО/МАГАТЭ	Эритрея	В процессе осуществления
Укрепление потенциала в области мониторинга содержания загрязнителей в пищевых продуктах и окружающей среде	ФАО/МАГАТЭ	Кот д'Ивуар	В процессе осуществления
Наращивание потенциала по производству анализов на остаточное содержание ветеринарных препаратов и связанных с ними химических загрязнителей в животноводческой продукции	ФАО/МАГАТЭ	Маврикий	В процессе осуществления
Укрепление лабораторного потенциала по производству анализов и мониторингу остаточного содержания веществ и загрязнителей в пищевых продуктах	ФАО/МАГАТЭ	Мавритания	В процессе осуществления

Усиление контроля за содержанием химических загрязнителей в пищевых продуктах и кормах, укрепление ветеринарной диагностики и торговли свежими фруктами	ФАО/МАГАТЭ	Марокко	В процессе осуществления
Укрепление подтверждающего аналитического потенциала по контролю за остатками ветеринарных препаратов и связанных с ними загрязнителей в животноводческой продукции	ФАО/МАГАТЭ	Мозамбик	В процессе осуществления
Развитие потенциала национального органа по стандартам и Агентства по сбыту и торговле сельскохозяйственной продукцией в области безопасности пищевых продуктов	ФАО/МАГАТЭ	Намибия	В процессе осуществления
Укрепление потенциала Национальной лаборатории общественного здравоохранения по мониторингу загрязнителей пищевых продуктов	ФАО/МАГАТЭ	Нигер	В процессе осуществления
Укрепление лабораторного потенциала по производству анализов и мониторингу загрязнителей пищевых продуктов по линии Бюро стандартов	ФАО/МАГАТЭ	Руанда	В процессе осуществления
Укрепление лабораторного потенциала по производству анализов на остаточное содержание ветеринарных препаратов и связанных с ними загрязнителей в пищевых продуктах	ФАО/МАГАТЭ	Сенегал	В процессе осуществления
Укрепление лабораторного потенциала для повышения безопасности пищевых продуктов с использованием ядерных и дополняющих их аналитических методов	ФАО/МАГАТЭ	Сейшельские Острова	В процессе осуществления
Укрепление потенциала по мониторингу остаточных количеств пестицидов и ветеринарных препаратов в пищевых продуктах с применением ядерных и дополняющих их методов	ФАО/МАГАТЭ	Судан	В процессе осуществления
Укрепление программ оценки качества, мониторинга и контроля за содержанием загрязнителей в пищевых продуктах	ФАО/МАГАТЭ	Судан	В процессе осуществления
Укрепление потенциала двух центральных лабораторий, занимающихся безопасностью пищевых продуктов, и отдельных региональных ветеринарных центров системы общественного здравоохранения	ФАО/МАГАТЭ	Уганда	В процессе осуществления
Укрепление и расширение аналитического потенциала по мониторингу содержания загрязнителей в пищевых продуктах с использованием ядерных/изотопных и дополняющих их методов	ФАО/МАГАТЭ	Замбия	В процессе осуществления
Укрепление мониторинга содержания загрязнителей в пищевых продуктах, усиление контрольных систем и повышение конкурентоспособности экспорта	ФАО/МАГАТЭ	30 стран в Африке	В процессе осуществления

сельскохозяйственной продукции с использованием ядерных и изотопных методов			
Укрепление национальной программы Кодекса и расширение возможностей эффективного участия в работе Кодекса (финансирование по линии ЦФК)	FAO/ВОЗ/НKK	Бенин, Буркина-Фасо, Гвинея, Кот д'Ивуар, Малави, Сенегал	В процессе осуществления
Разработка многоотраслевой стратегии по обеспечению безопасности пищевых продуктов	ВОЗ/Минздрав	Алжир, Камерун	В процессе осуществления; (Камерун – в процессе разработки)
Страновые/пилотные проекты комплексного эпиднадзора за устойчивостью к противомикробным препаратам, ассоциированной с пищевыми продуктами (AGISAR)	ВОЗ/AGISAR	Эфиопия, Чад, Южно-Африканская Республика, Танзания, Замбия, Южно-Африканская Республика	Завершено.
Выполнение ESBL и выводов и рекомендаций вспомогательного исследования	ВОЗ	Гамбия	В процессе подготовки
Внедрение протокола надзора за ESBL-продуцирующей <i>Escherichia coli</i> и комплексный эпиднадзор за УПП в продовольственной цепочке и в окружающей среде в рамках подхода "Единое здоровье"	ВОЗ/AGISAR	Буркина-Фасо, Гана, Нигерия, Мадагаскар и Сенегал	В процессе выполнения (Гана, Зимбабве, Замбия); завершено (Мадагаскар); в процессе подготовки (Буркина-Фасо, Нигерия и Сенегал)
Обзор законодательства в сфере продовольствия	ВОЗ/Минздрав	Маврикий	В процессе осуществления
Внедрение комплекса учебных модулей "Безопасные пищевые продукты для всех" (SFFA)	ВОЗ/НKK	Сьерра-Леоне	Завершено.
Анализ ситуации с обеспечением безопасности пищевых продуктов и профилирование рисков	ВОЗ/Минздрав	Лесото	Завершено.
Национальный семинар по комплексному эпиднадзору за УПП и использованию WHONET	ВОЗ/Минздрав	Зимбабве	Завершено.
Разработка плана реагирования на чрезвычайные ситуации в области безопасности пищевых продуктов	ВОЗ/FDA	Гана	Завершено.
Подготовка инспекторов пищевых продуктов и проведение информационно-разъяснительных кампаний	ВОЗ/Минздрав	Мадагаскар	Завершено.



Наращивание потенциала работников здравоохранения по вопросам санитарной безопасности пищевых продуктов в рамках борьбы с тяжелой острой недостаточностью питания	ВОЗ	Гвинея	Завершено.
Кампании по пропаганде вопросов безопасности пищевых продуктов в школах	ВОЗ/Минздрав	Коморские острова	Завершено.

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

## АЗИЯ

**РЕГИОНАЛЬНЫЕ И НАЦИОНАЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ**

Мероприятие (рабочее совещание/семинар/учебный курс)	Организаторы	Сроки	Место проведения
Учебный семинар по классификации рисков в поддержку планирования основанных на анализе рисков контрольных инспекций и составления отчетности	ФАО	24–28 февраля 2020 года	Бандунг, Индонезия
Национальный учебный семинар "Повышение эффективности участия в работе Кодекса в Камбодже: моделирование совещания Кодекса" (GCP/RAS/295/JPN)	ФАО	18–20 февраля 2020 года	Пномпень, Камбоджа
Установочный семинар в рамках проекта Целевого фонда Кодекса ЦФК-2	ФАО/ВОЗ/FSSAI	21 июня 2019 года	Нью-Дели, Индия
Многоотраслевой семинар по укреплению национальной системы обеспечения безопасности пищевых продуктов	ВОЗ	Июнь 2019 года	Маджуро, Маршалловы Острова
Национальный семинар по вопросам безопасности пищевых продуктов (DPRK)	ВОЗ	29–30 июля 2020 года	Пхеньян
Национальный семинар по вопросам осуществления контроля при импорте и экспорте продовольствия и системам сертификации в рамках проекта ЦФК-2	DFTQC/ФАО/ВОЗ	11–12 августа 2019 года	Дхуликхел, Непал
Региональный учебный курс по экономически эффективному производству целенаправленных анализов по выявлению остаточных количеств ветеринарных препаратов и связанных с ними опасных факторов в пищевых продуктах (29 участников из 13 стран Азии)	ФАО в сотрудничестве с ветеринарным факультетом Университета штата Айова	26–30 августа 2019 года	Малайзия
Национальный семинар по вопросам осуществления контроля при импорте и экспорте продовольствия и системам сертификации в рамках проекта ЦФК-2	DFTQC/ФАО/ВОЗ	11–12 августа 2019 года	Дхуликхел
Национальный семинар по вопросам осуществления контроля при импорте и экспорте продовольствия и системам сертификации в рамках проекта ЦФК-2	BAFRA/ФАО/ВОЗ	14–16 августа 2019 года	Паро, Бутан
Обучение на субрегиональном уровне для должностных лиц Кодекса по осуществлению и организации работы Кодекса в рамках проекта ЦФК-2	FSSAI/ФАО/ВОЗ	27–30 августа 2019 года	Нью-Дели, Индия

Двадцать первая сессия Координационного комитета ФАО/ВОЗ по Азии (CCASIA)	ФАО/ВОЗ	23–27 сентября 2019 года	Гоа, Индия
Семинар по механизму анализа химических рисков в целях обеспечения безопасности пищевых продуктов в рамках проекта ЦФК-2	ФАО/FSSAI/ВОЗ	21–24 октября 2019 года	Лакхнау, Индия
Всемирный конгресс по морепродуктам	ФАО и IAFI	9–11 сентября 2019 года	Пенанг, Малайзия
Всемирная встреча участников Платформы ФАО по ГМ-продуктам	ФАО	10–13 сентября 2019 года	Бангкок, Таиланд
Региональный семинар по укреплению потенциала в вопросах понимания процедуры и успешного оформления заявки в Целевой фонд Кодекса (ЦФК) ФАО/ВОЗ (GCP/RAS/295/JPN)	ФАО	21–23 октября 2019 года	Бангкок, Таиланд
Национальный форум по ИЗР и безопасности пищевых продуктов	ФАО	28–29 октября 2019 года	Сиендреап, Камбоджа
Региональный семинар по обмену информацией о показателях безопасности пищевых продуктов	ФАО	5–6 ноября 2019 года	Ухань, Китай
Региональный семинар "Разработка набора национальных показателей безопасности пищевых продуктов" в странах АСЕАН (GCP/RAS/295/JPN)	ФАО	19–21 ноября 2019 года	Бангкок, Таиланд
Встреча государств-членов "Рамочная программа действий по безопасности пищевых продуктов в регионе Юго-Восточной Азии ВОЗ"	ВОЗ	25–27 ноября 2019 года	Катманду, Непал
Глобальное совещание сети ИНФОСАН и ИНФОСАН Азия – поддержка участия стран (Лаосская Народно-Демократическая Республика, Малайзия, Монголия, Вьетнам, Бутан, Индонезия, Мальдивы, Таиланд)	ВОЗ и ФАО, Министерство безопасности пищевых продуктов и лекарственных препаратов Республики Корея (донор)	9–12 декабря 2019 года	Объединенные Арабские Эмираты
Национальный учебный курс "Укрепление потенциала в вопросах сбора данных об остаточных количествах пестицидов для установления МДУ" в Лаосской Народно-Демократической Республике (GCP/RAS/295/JPN)	ФАО	16–20 декабря 2019 года	Вьентьян, Лаосская Народно-Демократическая Республика
Информационный семинар о деятельности Кодекса и процессе выработки стандартов в рамках проекта ЦФК-2	DFTQC/ФАО/ВОЗ	24 декабря 2019 года	Катманду, Непал
Разработка политики обеспечения безопасности пищевых	ФАО/ВОЗ	2019 год	Шри-Ланка

продуктов			
Обучение по вопросам организации работы Национального комитета Кодекса	ВОЗ	2019 год	Шри-Ланка
Создание Национального комитета Кодекса и выработка стандартной операционной процедуры и подготовка кадров	ВОЗ	2019 год	Мьянма
Исследование по теме остаточного содержания пестицидов в овощах и рисе	ВОЗ	2019 год	Мьянма
Семинар по основанному на анализе рисков контролю пищевых продуктов	ВОЗ	2019 год	Мьянма
Обучение по основанному на анализе рисков контролю пищевых продуктов	ВОЗ	2019 год	Камбоджа
Всемирный день безопасности пищевых продуктов – 2020: безопасность пищевых продуктов в условиях "новой нормальности" <sup>5</sup>	ФАО/ВОЗ/ВПП/МЭБ	3 июня 2020 года	Онлайн
Кампания по информированию о рисках: Рекомендации по безопасности пищевых продуктов и здоровому питанию во время вспышки COVID-19 <sup>6</sup>	ВОЗ	Регионы	Подготовка завершена.
Информирование о рисках: рекомендации в связи с вспышкой COVID-19 по проведению религиозных и массовых мероприятий с упором на обеспечение пищевой безопасности и соблюдение норм безопасности при совершении покупок к Рамадану <sup>7</sup>	ВОЗ	Регионы	Подготовка завершена.

### **ПРОЕКТЫ И ПРЯМАЯ ПОМОЩЬ СТРАНАМ**

<b>Мероприятие</b>	<b>Организаторы</b>	<b>Страны</b>	<b>Статус</b>
Наращивание потенциала в вопросах повышения безопасности пищевых продуктов за счет применения ядерных и других дополняющих их аналитических методов	ФАО/МАГАТЭ	Бангладеш	В процессе осуществления
Укрепление национального потенциала в вопросах безопасности пищевых продуктов и кормов	ФАО/МАГАТЭ	Камбоджа	В процессе осуществления

<sup>5</sup> <https://www.youtube.com/watch?v=5HYSd2yecYM&feature=youtu.be>

<sup>6</sup> <https://www.who.int/westernpacific/emergencies/covid-19/information/food-safety>

<sup>7</sup> <https://www.who.int/westernpacific/emergencies/covid-19/information/religious-mass-gatherings>

Укрепление аналитического потенциала в области безопасности пищевых продуктов по контролю за остаточным содержанием ветеринарных препаратов и связанных с ними загрязнителей с применением изотопных методов	ФАО/МАГАТЭ	Монголия	В процессе осуществления
Поддержка в производстве анализов на остаточное содержание пестицидов в сельскохозяйственной продукции	ФАО/МАГАТЭ	Непал	В процессе осуществления
Наращивание лабораторного потенциала по мониторингу остаточных количеств ветеринарных препаратов и связанных с ними загрязнителей в пищевых продуктах	ФАО/МАГАТЭ	Филиппины	В процессе осуществления
Укрепление национального потенциала в части обеспечения безопасности продовольствия и кормов	ФАО/МАГАТЭ	Шри-Ланка	В процессе осуществления
Укрепление лабораторного потенциала в части обеспечения безопасности пищевых продуктов	ФАО/МАГАТЭ	Таиланд	В процессе осуществления
Укрепление лабораторного потенциала в части обеспечения безопасности пищевых продуктов и создание в Азии сети по контролю остаточного содержания ветеринарных препаратов и связанных с ними химических загрязнителей	ФАО/МАГАТЭ	17 стран в Азиатско-Тихоокеанском регионе	В процессе осуществления
Повышение безопасности пищевых продуктов и поддержка проверки региональной аутентичности пищевых продуктов с помощью ядерных методов (RCA)	ФАО/МАГАТЭ	21 страна в Азиатско-Тихоокеанском регионе	В процессе осуществления
Продвижение технологии радиационной обработки пищевых продуктов электронными пучками и рентгеновским излучением для повышения безопасности пищевых продуктов, защиты здоровья и развития торговли (RCA)	ФАО/МАГАТЭ	21 страна в Азиатско-Тихоокеанском регионе	В процессе осуществления
Вебинар по ориентированным на решение проблем питания продовольственным системам для университетов-партнеров	ФАО	Вьетнам	Завершено.
Электронный учебный курс по использованию возможностей МСП в ориентированных на решение проблем питания продовольственных системах	ФАО	Вьетнам	В процессе подготовки
Содействие наращиванию потенциала в области выработки и внедрения международных стандартов безопасности пищевых продуктов в странах АСЕАН (GCP/RAS/295/JPN)	ФАО	государства – члены АСЕАН	В процессе осуществления
Разработка национальных показателей безопасности пищевых продуктов для выработки приоритетов и формулировки предложений (TCP/BGD/3802)	ФАО	Бангладеш	В процессе осуществления
Укрепление контроля импортируемого продовольствия и выработка национальных показателей безопасности пищевых продуктов	ФАО	Бутан	В процессе осуществления
Выработка стандартов надлежащей сельскохозяйственной практики и механизма их внедрения (НСХП) – реализация и	ФАО	Камбоджа	Завершено.

сертификация на базе НСХП АСЕАН (TCP/CMB/3608)			
Пилотная программа по обеспечению безопасности уличной еды (TCP/PAK/3602)	ФАО	Пакистан	Завершено.
Укрепление цепочки по производству и сбыту специй в Индии и наращивание потенциала с целью улучшения доступа к рынкам (MTF/IND/198/STF)	ФАО	Индия	В процессе осуществления
Помощь в создании эффективных систем управления в сфере контроля пищевых продуктов (TCP/MON/3705)	ФАО	Монголия	В процессе осуществления
Поддержка в моделировании, планировании и совершенствовании работы системы обеспечения безопасности пищевых продуктов Дакки (GCP/BGD/066/NET)	ФАО	Бангладеш	В процессе осуществления
Укрепление систем управления вопросами безопасности пищевых продуктов путем осуществления основанных на анализе рисков профилактических мер и усиления контроля качества пищевых продуктов и обновление межотраслевого плана по обеспечению готовности к чрезвычайным ситуациям, связанным с безопасностью пищевых продуктов, и мер реагирования на них	ФАО/ВОЗ	Монголия	В процессе осуществления
Проект по линии Целевого фонда Кодекса	ФАО/ВОЗ	Бутан, Индия и Непал	В процессе осуществления
Поддержка в разработке Плана управления кризисными ситуациями, затрагивающими безопасность пищевых продуктов для Филиппин	ВОЗ	Филиппины	Подготовка завершена. Требуется выполнения.
Разработка политики обеспечения безопасности пищевых продуктов	ВОЗ	Камбоджа	Подготовлена окончательная редакция документа, выполнен перевод на государственный язык. Предстоит его одобрение правительством и реализация.
Техническая поддержка по контролю за загрязнением рисового вина	ВОЗ	Камбоджа	В процессе осуществления
Стратегическое планирование с целью обеспечения безопасности пищевых продуктов	ВОЗ	Папуа – Новая Гвинея	В процессе осуществления
Коммуникационные материалы по рискам в области безопасности пищевых продуктов на случай наводнений для различных заинтересованных сторон <sup>8</sup>	ВОЗ	Регионы	Подготовка завершена.

<sup>8</sup> <https://www.who.int/westernpacific/emergencies/emergency-advice/food-safety>

Рекомендации для должностных лиц, к чьей компетенции отнесены вопросы безопасности пищевых продуктов, по оценке результатов осуществления Рамочной программы действий в западной части Тихоокеанского региона	ВОЗ	Камбоджа	Подготовка завершена.
Проект "Трицикл" – Комплексное глобальное обследование ВОЗ по ESBL-продуцирующей <i>E. coli</i> в рамках подхода "Единое здоровье". Проект финансируется напрямую штаб-квартирой Департамента безопасности пищевых продуктов и зоонозов (FOS).	ВОЗ	Малайзия	В процессе осуществления
Проект "Трицикл" – Комплексное глобальное обследование ВОЗ по ESBL-продуцирующей <i>E. coli</i> в рамках подхода "Единое здоровье"	ВОЗ	Индия	В процессе осуществления
В Китае оказание технической поддержки и сотрудничество с Китайским национальным центром оценки рисков безопасности пищевых продуктов (CFSA) способствовало укреплению мониторинга УПП в продовольственной цепочке.	ВОЗ	Китай	В процессе осуществления
Укрепление систем управления вопросами безопасности пищевых продуктов путем осуществления основанных на анализе рисков профилактических мер и усиления контроля качества пищевых продуктов и обновление межотраслевого плана по обеспечению готовности к чрезвычайным ситуациям, связанным с безопасностью пищевых продуктов, и мер реагирования на них	ФАО/ВОЗ	Монголия	В процессе осуществления
Оценка национального потенциала лабораторий по анализу пищевых продуктов в соответствии с Региональной рамочной программой действий по обеспечению безопасности пищевых продуктов в западной части Тихоокеанского региона	ВОЗ	Монголия	В процессе осуществления
Оценка хода осуществления Региональной рамочной программы действий в западной части Тихоокеанского региона	ВОЗ	Регионы	В процессе осуществления

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

## ЕВРОПА

**РЕГИОНАЛЬНЫЕ И НАЦИОНАЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ**

Мероприятие (рабочее совещание/семинар/учебный курс)	Организаторы	Сроки	Место проведения
Семинар по вопросам питания и безопасности пищевых продуктов на основе обследований, проведенных научно-исследовательским судном "Д-р Фритьоф Нансен"	ФАО и Институт морских исследований	2–4 июля 2019 года	Рим, Италия
Семинар перед 31-й сессией ССЕУРО "Устойчивость к противомикробным препаратам (УПП) с точки зрения безопасности продуктов питания – извлеченные уроки и дальнейшие шаги"	ФАО/ВОЗ	29 сентября 2019 года	Алматы, Казахстан
Координационный комитет ФАО/ВОЗ по Европе	ФАО/ВОЗ	30 сентября – 2 октября 2019 года	Алматы, Казахстан
Технический семинар ФАО "Контроль качества рыбы и рыбопродуктов на границе с учетом анализа рисков"	ФАО	30 октября – 1 ноября 2019 года	Рим, Италия
Совещание экспертов "Модели питания в интересах укрепления здоровья и устойчивости в Европейском регионе ВОЗ"	ВОЗ	31 октября – 1 ноября 2019 года	Копенгаген, Дания
Устойчивое развитие общин в прибрежных районах	ФАО и МЦПАИС	9–16 ноября 2019 года	Триказе, Италия
Региональное заседание ФАО "Надлежащее регулирование вопросов безопасности пищевых продуктов в различных отраслях продовольственного сектора"	ФАО	26–28 ноября 2019 года	Белград, Сербия
Региональная встреча ФАО "Второе региональное консультативное совещание по географическим указаниям"	ФАО	27–28 ноября 2019 года	Будапешт, Венгрия
Региональное обсуждение возможностей повышения участия в Международной сети органов по безопасности пищевых продуктов (ИНФОСАН)	ФАО/ВОЗ/ЕФСА	10 декабря 2019 года	Абу-Даби, Объединенные Арабские Эмираты
Международная конференция по вопросам анализа риска безопасности пищевой продукции и устойчивости к противомикробным препаратам	ФАО и Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Российской Федерации (Роспотребнадзор)	17–18 декабря 2019 года	Москва, Россия



Вебинар "Остатки ветеринарных препаратов в продуктах питания животного происхождения – проблема общественного здравоохранения"	ВОЗ Евразийская экономическая комиссия	Август 2020 года	Онлайн (Российская Федерация, Кыргызстан, Казахстан, Армения, Таджикистан)
Совещание за круглым столом Региональной конференции ФАО для Европы и Центральной Азии (РКЕ) по устойчивым продовольственным системам и здоровому питанию	ФАО	Май 2020 года (перенесено)	Ташкент, Узбекистан
Всемирный день безопасности пищевых продуктов – 2020	ФАО/ВОЗ	7 июня 2020 года	Регионы
Учебный курс "Содействие формированию устойчивых продовольственных систем через обеспечение работы систем управления качеством и безопасностью пищевых продуктов и предотвращение потерь и порчи пищевой продукции"	ФАО	Сентябрь 2020 года (ориентировочно)	Будапешт, Венгрия
Техническое совещание по проблеме фальсификации пищевых продуктов: опыт в регионе и возможные механизмы предотвращения и противодействия	ФАО и Национальное управление санитарной ветеринарии и безопасности пищевых продуктов Румынии	28–30 сентября 2020 года (ориентировочно)	Бухарест, Румыния
Региональный семинар по совершенствованию национальных систем обеспечения безопасности пищевых продуктов и регионального сотрудничества (Программа партнерства ФАО – Турция ППФТ-2)	ФАО	Ноябрь 2020 года (ориентировочно)	Анкара, Турция
Техническое руководство по безопасным и здоровым продуктам питания на традиционных продовольственных рынках в Европейском регионе	ВОЗ	Октябрь 2020 года (ориентировочно)	Регионы

### **ПРОЕКТЫ И ПРЯМАЯ ПОМОЩЬ СТРАНАМ**

<b>Мероприятие</b>	<b>Организаторы</b>	<b>Страны</b>	<b>Статус</b>
ЭПР – Нансеновская программа	ФАО и Институт морских исследований	Глобальный проект	В процессе осуществления
Региональный семинар по укреплению потенциала национальных координаторов в части интеграции проблематики питания в полевые программы ФАО, организованный Региональным представительством ФАО для Ближнего Востока и Северной Африки (RNE)	ФАО	Сентябрь 2019 года	Каир, Египет

"Сокращение распространения УПП в пищевой промышленности и сельском хозяйстве" (GCP/RER/057/RUS). Повышение способности целевых стран оценивать и анализировать существующие знания об УПП и применении противомикробных препаратов (ППП), укрепление потенциала и нормативно-правовой базы в области УПП в производстве продовольствия, в сельском, рыбном хозяйстве и животноводстве и повышение осведомленности о распределении функций и ответственности в продовольственном и сельскохозяйственном секторах	ФАО	Армения, Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская Республика, Республика Таджикистан	В процессе осуществления. 30 марта 2017 года – ноябрь 2021 года
"Стратегии предотвращения потерь и порчи пищевой продукции" (TCP/RER/3702) Усилие борьбы за предотвращение ППП в рамках осуществления программы, что приведет к сокращению национального вклада в изменение климата и смягчению нагрузок на национальные продовольственные системы с точки зрения увеличения производства. В ходе разработки национальных стратегий предотвращения ППП также учитываются аспекты, связанные с обеспечением безопасности пищевых продуктов и перераспределением продуктов питания.	ФАО	Албания, Армения, Молдова, Северная Македония	В процессе осуществления. 1 августа 2018 года – 31 июля 2020 года
Национальный семинар по "Кодекс Алиментариус" и Целевому фонду Кодекса	ВОЗ	Таджикистан	23 августа 2019 года
Имитационное моделирование "Отработка координации и реагирования в связи с зоонозами (сальмонеллез) в Казахстане"	ВОЗ	Казахстан	27–28 августа 2019 года
Национальный семинар по "Кодекс Алиментариус" и Целевому фонду Кодекса	ВОЗ	Республика Молдова	24 сентября 2019 года
Техническая поддержка по укреплению участия в работе "Кодекс Алиментариус" и подготовке заявки в Целевой фонд Кодекса	ВОЗ	Республика Молдова	20–25 октября 2019 года
Техническая поддержка по подготовке заявки в Целевой фонд Кодекса по устойчивому наращиванию потенциала в вопросах "Кодекс Алиментариус"	ВОЗ	Казахстан	27 октября – 1 ноября 2019 года
Техническое содействие в устойчивом наращивании национального потенциала в вопросах "Кодекс Алиментариус" путем реализации проекта при поддержке ЦФК	ВОЗ	Казахстан	В процессе осуществления (2020–2023 годы)
Страновая техническая поддержка по планированию реализации проекта, поддерживаемого Целевым фондом	ВОЗ	Туркменистан	26–29 ноября 2019 года

Кодекса, по наращиванию технического потенциала устойчивой деятельности по линии "Кодекс Алиментариус" в Туркменистане			
Техническая поддержка по укреплению мер реагирования на инциденты и чрезвычайные ситуации, связанные с пищевыми продуктами в Узбекистане	ВОЗ	Узбекистан	28–30 января 2020 года
Техническое содействие активизации эффективного участия в работе "Кодекс Алиментариус"	ВОЗ	Кыргызстан	В процессе осуществления до декабря 2020 года
Совершенствование национальных систем обеспечения безопасности пищевых продуктов и регионального сотрудничества (Программа партнерства ФАО – Турция ППФТ-2)	ФАО	Азербайджан, Кыргызстан, Молдова, Таджикистан	В процессе подготовки. Июнь 2020 года – май 2023 года
Региональный центр сотрудничества в поддержку устойчивых продовольственных систем Организации черноморского экономического сотрудничества (BSEC-RCC-SFS) (Программа партнерства ФАО – Турция ППФТ-2)	ФАО	Албания, Азербайджан, Армения, Болгария, Греция, Грузия, Молдова, Российская Федерация, Румыния, Сербия, Турция, Украина	В процессе подготовки. Февраль 2020 года – январь 2024 года
Предотвращение потерь и порчи пищевой продукции в странах Центральноазиатского субрегиона (Программа партнерства ФАО – Турция ППФТ-2)	ФАО	Азербайджан, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, Турция, Туркменистан, Узбекистан	В процессе осуществления. Ноябрь 2019 года – октябрь 2021 года
Укрепление административной системы управления и поддержки устойчивых географических указаний (TCP/SEC/3704/C2)	ФАО	Турция, Узбекистан	В процессе осуществления. 15 сентября 2019 года – 31 декабря 2020 года
Наращивание административного потенциала министерства сельского хозяйства и развития сельских регионов (MARDWA) для проведения технических переговоров с ЕС по вопросам сельского хозяйства и развития сельских районов (TCP/ALB/3606) – Развитие возможностей объединений производителей и административного потенциала государственных учреждений и местных органов власти по продвижению продукции через использование географических указаний	ФАО	Албания	В процессе осуществления. Август 2017 года – декабрь 2020 года
Подключение мелких производителей молочной продукции к устойчивым программам школьного питания и другим программам в области питания (TCP/ALB/3702/C2)	ФАО	Албания	В процессе осуществления. 10 ноября 2019 года – 30 апреля 2020 года (будет продлено)
Оценка санитарно-гигиенической практики, безопасности и качества молока в мелких молочных хозяйствах в округе	ФАО	Албания	10 декабря 2019 года – 31 августа 2020 года

Балдушк в Албании			
Укрепление потенциала для оценки рисков и управления рисками в области безопасности пищевых продуктов и ветеринарии (TCP/ARM/3702)	ФАО	Армения	В процессе осуществления. 1 марта 2019 года – 31 декабря 2020 года
Техническое содействие Агентству по безопасности пищевых продуктов (TCP/AZE/3703/C3)	ФАО	Азербайджан	В процессе осуществления. 1 декабря 2018 года – 1 июля 2020 года
Укрепление официальной системы контроля пищевых продуктов и содействие доступу пищевой продукции на рынки (TCP/BYE/3702)	ФАО	Беларусь	В процессе осуществления. 1 апреля 2019 года – 31 марта 2021 года
"Укрепление потенциала частного и государственного секторов в приоритетных производственно-сбытовых цепочках" (TCP/BIH/3705) – Развитие возможностей объединений производителей и административного потенциала государственных учреждений и местных органов власти по продвижению продукции через использование географических указаний	ФАО	Босния и Герцеговина	В процессе осуществления. 15 ноября 2019 года – 15 ноября 2021 года
Анализ возможностей увеличения объема продовольственных пожертвований в Грузии в рамках инициатив по сокращению продовольственных потерь, в том числе с учетом требований безопасности и качества (в рамках проекта "Поддержка ФАО службам технического содействия министерства сельского хозяйства и в оказании сельскохозяйственных услуг по линии ENPARD III" (GCP/GEO/011/EC)	ФАО	Грузия	В процессе осуществления. 1 января 2018 года – 30 ноября 2022 года
Техническое содействие Национальному агентству продовольствия Грузии с целью выполнения приоритетов Соглашения об ассоциации с ЕС (TCP/GEO/3703)	ФАО	Грузия	В процессе осуществления. 8 мая 2019 года – 8 октября 2020 года
Укрепление потенциала плодоовощной отрасли Кыргызстана в реализации НСП, НГП и ХАССП (STDF/PG/569/KYR – MTFKYR/021/STF)	ФАО	Кыргызстан	В процессе осуществления. 1 января 2020 года – 31 декабря 2022 года
Поддержка усилий различных заинтересованных сторон по повышению роли питания и продовольственных систем в предотвращении ожирения и неинфекционных заболеваний в Кыргызстане	ФАО	Кыргызстан	В процессе осуществления
Содействие активизации эффективного участия в работе Кодекса	ФАО/ВОЗ, при поддержке Целевого фонда Кодекса	Северная Македония	В процессе осуществления. 6 марта 2019 года

Стандарты безопасности и качества в молочном секторе Северной Македонии (TCP/MCD/3704/C3) (Укрепление потенциала государственных органов в понимании концепции и цели регламентов СМО и предоставление конкретных рекомендаций по их выполнению с упором на аспекты, связанные с безопасностью и качеством пищевых продуктов)	ФАО	Северная Македония	В процессе осуществления. 1 апреля 2020 года – 1 апреля 2021 года
Обеспечение таджикской сельскохозяйственной продукции доступа на рынки посредством совершенствования системы обеспечения качества пищевых продуктов (STDF/PG/447). ФАО отвечает за Результат 1: "Система, регулирующая и контролирующая использование сельскохозяйственных химикатов и ветеринарных препаратов, создана и функционирует".	ЦМТ и ФАО	Таджикистан	В процессе осуществления. Ноябрь 2018 года – октябрь 2021 года
Содействие министерству сельского хозяйства в институциональном укреплении и формировании политики и стратегии в области безопасности пищевых продуктов (GCP/TAJ/013/EC). Включает в себя поддержку в вопросах процедур пограничного контроля ввозимого продовольствия и приобретение необходимого лабораторного оборудования.	ФАО	Таджикистан	В процессе осуществления. 1 января 2016 года – 31 декабря 2020 года
Усиление потенциала и системы мониторинга ГМО в Таджикистане (TCP/TAJ/3702/C2)	ФАО	Таджикистан	В процессе осуществления. 1 мая 2019 года – 30 сентября 2020 года
Укрепление организационной структуры и потенциала министерства сельского хозяйства и Службы государственного ветеринарного надзора в вопросах выработки политики (GCP/TAJ/013/EC) – Развитие возможностей объединений производителей и административного потенциала государственных учреждений и местных органов власти по продвижению продукции через использование географических указаний	ФАО/ЕС	Таджикистан	В процессе осуществления. 1 января 2016 года – 31 декабря 2020 года
Укрепление национальных программ лабораторного контроля и мониторинга загрязнителей и остаточных количеств в пищевых продуктах	ФАО/МАГАТЭ	Грузия	В процессе осуществления
Наращивание потенциала в вопросах эффективного облучения пищевых продуктов	ФАО/МАГАТЭ	Казахстан	В процессе осуществления
Создание эффективной системы лабораторного контроля и мониторинга остаточных количеств и загрязнителей в пищевых продуктах, а также трансграничных болезней животных	ФАО/МАГАТЭ	Кыргызстан	В процессе осуществления

Укрепление технического и организационного потенциала Национальной референтной лаборатории по контролю за пищевыми продуктами и кормами	ФАО/МАГАТЭ	Черногория	В процессе осуществления
Укрепление национального потенциала по стандартизации ядерных и связанных с ними методов обеспечения пищевой безопасности и обнаружения облученных пищевых продуктов	ФАО/МАГАТЭ	Северная Македония	В процессе осуществления

**ПРИЛОЖЕНИЕ 4****ЛАТИНСКАЯ АМЕРИКА И КАРИБСКИЙ БАССЕЙН****РЕГИОНАЛЬНЫЕ И НАЦИОНАЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ**

<b>Мероприятие (рабочее совещание/семинар/учебный курс)</b>	<b>Организаторы</b>	<b>Сроки</b>	<b>Место проведения</b>
"Кодекс Алиментариус": укрепление безопасности пищевых продуктов в сфере торговли	Секретариат CCLAC	5 июня 2019 года	Сантьяго, Чили
Вебинар с участием Ямайки "Как важно владеть языком Кодекса"	Секретариат Кодекса	Октябрь 2019 года	Совещание в виртуальном формате
Региональное обучение по процедурам JMPR для оценки данных об остаточном содержании пестицидов и уровня рисков при установлении МДУ	ФАО и Агентство по безопасности пищевых продуктов Чили (ACHIPIA)	17-21 февраля 2020 года	Сантьяго, Чили
Семинар по совершенствованию основанного на анализе рисков надзора в Латинской Америке	ПАНАФТОСА-ПАОЗ/ВОЗ	25-26 ноября 2019 года	Бразилия
Поддержка в вопросах организации регионального комитета для Латинской Америки и стран Карибского бассейна (CCLAC)	ПАНАФТОСА-ПАОЗ/ВОЗ	19-25 октября 2019 года	Чили
Региональный семинар в виртуальном формате для организаций, работающих с пищевыми продуктами	ПАНАФТОСА-ПАОЗ/ВОЗ	4 сентября 2019 года (англ. яз.); 10 июня 2020 года (исп. яз.); 21 августа 2020 года (порт. яз.)	Онлайн (Латинская Америка и Карибский бассейн)
Всемирный день безопасности пищевых продуктов – 2020: "Безопасные продовольственные рынки"	ПАНАФТОСА/ПАОЗ/ФАО	8 июня 2020 года	Онлайн (Латинская Америка)
Всемирный день безопасности пищевых продуктов – 2020: "Безопасные продовольственные рынки"	ПАНАФТОСА/ПАОЗ/ФАО	10 июня 2020 года	Онлайн (Карибский бассейн)

Учебная программа "Основанный на анализе рисков подход к безопасности пищевых продуктов"	ПАНАФТОСА- ПАОЗ/ВОЗ	Июль 2020 года – январь 2021 года	Онлайн (Гвиана)
Практическое обучение по проведению многоостаточных анализов для определения содержания пестицидов и противомикробных препаратов в пищевых продуктах	ПАНАФТОСА- ПАОЗ/ВОЗ	28 июля – 2 августа 2019 года	Гондурас
Совместная с ГСПИ организация схемы проверки квалификации по серотипированию, серотипированию и определению чувствительности восьми изолятов сальмонелл к противомикробным препаратам	ПАНАФТОСА- ПАОЗ/ВОЗ	23 августа 2019 года	Онлайн (Аргентина, Белиз, Боливия, Бразилия, Гондурас, Колумбия, Коста-Рика, Куба, Чили, Эквадор, Венесуэла, Гвиана, Никарагуа, Панама, Парагвай, Перу, Суринам, Уругвай и Ямайка)
Совместная с INCQS организация схемы проверки квалификации по определению содержания железа в пшеничной муке	ПАНАФТОСА- ПАОЗ/ВОЗ	15 августа 2019 года	Онлайн (Боливия, Бразилия, Гондурас, Колумбия, Никарагуа, Панама, Парагвай, Сальвадор, Суринам, Уругвай и Чили)
Совместная с INCQS организация схемы проверки квалификации по определению содержания микотоксинов в кукурузе	ПАНАФТОСА- ПАОЗ/ВОЗ	15 августа 2019 года	Онлайн (Бразилия, Гондурас, Колумбия, Сальвадор, Суринам и Уругвай)
Совместная с INCQS организация схемы проверки квалификации по определению содержания тетрациклина в сухом молоке	ПАНАФТОСА- ПАОЗ/ВОЗ	31 августа 2020 года	В процессе осуществления
Совместная с INCQS организация схемы проверки квалификации по определению содержания натрия в макаронных изделиях	ПАНАФТОСА- ПАОЗ/ВОЗ	31 августа 2020 года	В процессе осуществления
Совместная с LATU организация схемы проверки квалификации по определению различных патогенов в сухом молоке	ПАНАФТОСА- ПАОЗ/ВОЗ	31 августа 2020 года	В процессе осуществления
Вебинар "Стратегия ПАОЗ по вопросам сдерживания и надзора за устойчивостью к противомикробным препаратам"	ПАНАФТОСА- ПАОЗ/ВОЗ	22 ноября 2019 года	Онлайн (Аргентина, Боливия, Бразилия, Венесуэла, Гаити, Гватемала, Гондурас, Доминиканская Республика, Колумбия, Коста-Рика, Куба, Мексика, Никарагуа, Панама, Парагвай, Перу, Сальвадор, Уругвай, Чили и Эквадор)
Вебинар "Опыт работы Референтного центра по контролю за микробиологической безопасностью пищевых продуктов"	ПАНАФТОСА- ПАОЗ/ВОЗ	22 октября 2019 года	Онлайн (Аргентина, Боливия, Бразилия, Венесуэла, Гаити,



(Коста-Рика) по использованию молекулярного субтипирования в надзоре за болезнями пищевого происхождения"			Гватемала, Гондурас, Доминиканская Республика, Колумбия, Коста-Рика, Куба, Мексика, Никарагуа, Панама, Парагвай, Перу, Сальвадор, Уругвай, Чили и Эквадор)
Вебинар "Микробиологический метод оценки устойчивости к противомикробным препаратам (УПП) с помощью дисков <i>Сенси-Диск</i> "	ПАНАФТОСА- ПАОЗ/ВОЗ	18 октября 2019 года	Онлайн (Аргентина, Боливия, Бразилия, Венесуэла, Гаити, Гватемала, Гондурас, Доминиканская Республика, Колумбия, Коста-Рика, Куба, Мексика, Никарагуа, Панама, Парагвай, Перу, Сальвадор, Уругвай, Чили и Эквадор)
Вебинар "Комплексный надзор за устойчивостью к противомикробным препаратам"	ПАНАФТОСА- ПАОЗ/ВОЗ	27 сентября 2019 года	Онлайн (Аргентина, Боливия, Бразилия, Венесуэла, Гаити, Гватемала, Гондурас, Доминиканская Республика, Колумбия, Коста-Рика, Куба, Мексика, Никарагуа, Панама, Парагвай, Перу, Сальвадор, Уругвай, Чили и Эквадор)
Вебинар "Введение эквивалентности измерений в продовольственном секторе"	ПАНАФТОСА- ПАОЗ/ВОЗ	24 сентября 2019 года	Онлайн (Аргентина, Боливия, Бразилия, Венесуэла, Гаити, Гватемала, Гондурас, Доминиканская Республика, Колумбия, Коста-Рика, Куба, Мексика, Никарагуа, Панама, Парагвай, Перу, Сальвадор, Уругвай, Чили и Эквадор)
Вебинар "Семинар в виртуальном формате по проблемам УПП, продовольственных цепочек и лабораторий по анализу пищевых продуктов"	ПАНАФТОСА- ПАОЗ/ВОЗ	25 июля 2019 года	Онлайн (Аргентина, Боливия, Бразилия, Гаити, Гватемала, Гондурас, Доминиканская Республика, Колумбия, Коста-Рика, Куба, Сальвадор, Чили и Эквадор) Онлайн (Венесуэла, Мексика, Никарагуа, Панама, Парагвай, Перу и Уругвай)

Вебинар "Серотипирование <i>Salmonella</i> spp."	ПАНАФТОСА- ПАОЗ/ВОЗ	9 июля 2019 года	Онлайн (Аргентина, Боливия, Бразилия, Венесуэла, Гаити, Гватемала, Гондурас, Доминиканская Республика, Колумбия, Коста-Рика, Куба, Мексика, Никарагуа, Панама, Парагвай, Перу, Сальвадор, Уругвай, Чили и Эквадор)
Вебинар "Всемирный день аккредитации"	ПАНАФТОСА- ПАОЗ/ВОЗ	9 июня 2020 года	Онлайн (Аргентина, Боливия, Бразилия, Венесуэла, Гватемала, Гондурас, Доминиканская Республика, Колумбия, Мексика, Никарагуа, Панама, Парагвай, Перу, Сальвадор, Уругвай, Чили и Эквадор).
Вебинар "Интерпретация результатов межлабораторных испытаний и выгоды для участвующих лабораторий"	ПАНАФТОСА- ПАОЗ/ВОЗ	3 июля 2020 года	Онлайн (Аргентина, Гондурас, Мексика, Парагвай, Бразилия, Никарагуа, Венесуэла, Перу, Колумбия, Боливия, Чили, Венесуэла, Эквадор, Куба, Уругвай)
Вебинар "Верификация микробиологических методов в соответствии с ISO/IEC 17025:2017"	ПАНАФТОСА- ПАОЗ/ВОЗ	28 августа 2020 года	Онлайн (Аргентина, Сальвадор, Мексика, Чили, Доминиканская Республика, Эквадор, Куба, Колумбия, Боливия, Никарагуа, Парагвай, Гватемала, Венесуэла, Перу, Гондурас и Бразилия)

#### **ПРОЕКТЫ И ПРЯМАЯ ПОМОЩЬ СТРАНАМ**

<b>Мероприятие</b>	<b>Организаторы</b>	<b>Страны</b>	<b>Статус</b>
<b>Проект по развитию сельского хозяйства и доступа к рынкам в Суринаме (SAMAP)</b> GCP/SUR/003/EC	ФАО	Суринам	В процессе осуществления. 1 января 2018 года – 30 сентября 2021 года
Укрепление структуры координатора, национального комитета и его консультативных механизмов с целью улучшения управления работой по линии "Кодекс Алиментариус" в Гондурасе	ЦФК	Гондурас	В процессе осуществления. 1 июля 2018 года – 31 июля 2021 года

Проект ЕС "Объединение усилий в борьбе с устойчивостью к противомикробным препаратам"	ПАОЗ/RLC ФАО/МЭБ	Аргентина, Бразилия, Колумбия, Парагвай, Уругвай, Чили и Эквадор	В процессе осуществления. 1 января 2020 года – 31 декабря 2023 года
Создание регионального консорциума по оценке рисков	RLC ФАО	Аргентина	
Формирование лабораторного потенциала по определению загрязнителей в пищевых продуктах и другой продукции животного происхождения, включая рыбу и рыбопродукты, на Багамских Островах	ФАО/МАГАТЭ	Багамские Острова	В процессе осуществления
Укрепление лабораторного потенциала по мониторингу загрязнителей в продукции рыбного хозяйства	ФАО/МАГАТЭ	Белиз	В процессе осуществления
Укрепление потенциала по определению остаточных количеств пестицидов и других загрязнителей в экзотических тропических фруктах с целью повышения приемлемости экспортируемой пищевой продукции для международного рынка	Совместно ФАО/МАГАТЭ	Колумбия	В процессе осуществления
Расширение аналитического потенциала по мониторингу содержания загрязнителей и остаточных количеств ветеринарных препаратов в пищевых продуктах с использованием ядерных/изотопных и дополняющих их методов	ФАО/МАГАТЭ	Коста-Рика	В процессе осуществления
Укрепление потенциала по аналитическому определению и мониторингу содержания токсичных металлов в пищевых продуктах животного происхождения	ФАО/МАГАТЭ	Коста-Рика	В процессе осуществления
Обеспечение пищевой безопасности с помощью снижения содержания загрязнителей во фруктах для употребления в пищу человеком	ФАО/МАГАТЭ	Куба	В процессе осуществления
Укрепление потенциала по мониторингу остаточного содержания агрохимикатов в пищевых продуктах и связанных с ними объектах	ФАО/МАГАТЭ	Доминика	В процессе осуществления
Укрепление национального потенциала по обеспечению подлинности происхождения пищевых продуктов	ФАО/МАГАТЭ	Доминиканская Республика	В процессе осуществления
Сокращение послеуборочных потерь местных сортов картофеля и другой свежей продукции с применением облучения	ФАО/МАГАТЭ	Эквадор	В процессе осуществления
Укрепление лабораторного потенциала по аналитическому определению и мониторингу загрязнителей в пищевых продуктах	ФАО/МАГАТЭ	Гаити	В процессе осуществления

Укрепление системы мониторинга и контроля за загрязнителями в пищевых продуктах	ФАО/МАГАТЭ	Никарагуа	В процессе осуществления
Укрепление аналитического потенциала по основанному на анализе рисков мониторингу сельскохозяйственной продукции для внутреннего потребления	ФАО/МАГАТЭ	Панама	В процессе осуществления
Совершенствование регулирования содержания стойких органических загрязнителей в целях снижения воздействия на здоровье людей и окружающую среду	ФАО/МАГАТЭ	Страны Латинской Америки и Карибского бассейна	В процессе осуществления
Применение радиоаналитических и дополняющих их методов для мониторинга содержания загрязнителей в аквакультуре	ФАО/МАГАТЭ	14 стран Латинской Америки и Карибского бассейна	В процессе осуществления
Укрепление регионального сотрудничества официальных лабораторий в решении новых проблем пищевой безопасности	ФАО/МАГАТЭ	34 страны Латинской Америки и Карибского бассейна	В процессе осуществления
Расширение регионального аналитического потенциала и программ мониторинга содержания остаточных количеств/загрязнителей в пищевых продуктах с использованием ядерных/изотопных и дополняющих их методов	ФАО/МАГАТЭ	18 стран Латинской Америки и Карибского бассейна	В процессе осуществления
Поддержка проектной деятельности Целевого фонда Кодекса	ПАНАФТОСА-ПАОЗ/ВОЗ	Гондурас	В процессе осуществления
Поддержка проектной деятельности Целевого фонда Кодекса	ПАНАФТОСА-ПАОЗ/ВОЗ	Боливия	В процессе осуществления
Поддержка проектной деятельности Целевого фонда Кодекса	ПАНАФТОСА-ПАОЗ/ВОЗ	Гватемала/Сальвадор	В процессе осуществления
Поддержка проектной деятельности Целевого фонда Кодекса	ПАНАФТОСА-ПАОЗ/ВОЗ	Гайана	В процессе осуществления
Проект ЕС по укреплению климатоустойчивых систем здравоохранения в Карибском бассейне	ПАОЗ/ВОЗ	Карибский бассейн	В процессе осуществления. 1 июля 2020 года – 31 июля 2023 года
Содействие в виртуальном формате в вопросах разработки проектов при подготовке заявки в Целевой фонд Кодекса – раунд 3 по укреплению национальной программы Кодекса и наращиванию потенциала для эффективного участия в работе Кодекса	ПАНАФТОСА-ПАОЗ/ВОЗ	Суринам	В процессе осуществления
Содействие в виртуальном формате в вопросах разработки проектов при подготовке заявки в Целевой фонд Кодекса – раунд 3 по укреплению национальной программы Кодекса и	ПАНАФТОСА-ПАОЗ/ВОЗ	Доминиканская Республика	В процессе осуществления

наращиванию потенциала для эффективного участия в работе Кодекса			
Публикация Руководства по основанному на анализе рисков контролю пищевых продуктов в Карибском бассейне <sup>9</sup>	ПАНАФТОСА- ПАОЗ/ВОЗ	Карибский бассейн	Опубликовано.
Материалы по информированию о рисках: Инфографика "COVID-19 и пищевая промышленность"	ПАНАФТОСА- ПАОЗ/ВОЗ	Латинская Америка и Карибский бассейн	Опубликовано.

---

<sup>9</sup> <https://iris.paho.org/handle/10665.2/51775>

**ПРИЛОЖЕНИЕ 5****БЛИЖНИЙ ВОСТОК И ВОСТОЧНОЕ СРЕДИЗЕМНОМОРЬЕ****РЕГИОНАЛЬНЫЕ И НАЦИОНАЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ**

<b>Мероприятие (рабочее совещание/семинар/учебный курс)</b>	<b>Организаторы</b>	<b>Сроки</b>	<b>Место проведения</b>
Осуществление оценки национальной системы контроля пищевых продуктов в Тунисе – техническое совещание и заключительный семинар	ФАО/ЮНИДО	1–4 апреля 2019 года	Тунис, Тунисская Республика
Третий Арабский региональный семинар по вопросам Кодекса	ФАО/ЮНИДО	6–7 апреля 2019 года	Хартум, Судан
Арабский региональный семинар по использованию инструментария ФАО/ВОЗ для оценки национальных систем контроля пищевых продуктов в поддержку "умных" инвестиций и совершенствования стратегий	ФАО/ЮНИДО	6–7 октября 2019 года	Амман, Иордания
Региональный диалог за круглым столом "Проблемы торговли продовольственными товарами и развития сельского хозяйства в арабских странах" (16–17 июля) и параллельное мероприятие, посвященное Всемирному дню безопасности пищевых продуктов	ФАО/ЛАГ/ ЮНИДО	16–17 июля 2019 года	Каир, Египет
Консультативный семинар "Укрепление системы контроля качества пищевых продуктов в Ираке"	ФАО	24–25 июля 2019 года	Багдад, Ирак
Учебный семинар "Укрепление потенциала по линии Кодекса в Египте"	ФАО	27–28 октября 2019 года	Каир, Египет
Семинар перед проведением сессии CCNE по укреплению участия в работе по линии Кодекса с помощью эффективного использования онлайн-инструментария Кодекса	ФАО/ЮНИДО	9–10 ноября 2019 года	Рим, Италия
10-я сессия Координационного комитета ФАО/ВОЗ по Ближнему Востоку	ФАО/ВОЗ	11–15 ноября 2019 года	Рим, Италия
Междисциплинарный подход к решению проблемы фальсификации пищевых продуктов (параллельное мероприятие в рамках 10-й сессии CCNE)	ФАО	14 ноября 2019 года	Рим, Италия
Диагностический инструмент ФАО/ВОЗ для оценки статуса национальных программ Кодекса (параллельное мероприятие в рамках 10-й сессии CCNE)	ФАО/ВОЗ	14 ноября 2029 года	Рим, Италия

Учебный семинар "Создание в Египте основанной на анализе рисков системы контроля за импортируемым продовольствием"	ФАО	18–21 ноября 2019 года	Каир, Египет
Учебный семинар "Укрепление потенциала по линии Кодекса в Египте"	ФАО	25–27 ноября 2019 года	Александрия, Египет
Учебный семинар "Укрепление потенциала по линии Кодекса в Египте"	ФАО	16–18 декабря	Асуан, Египет
Национальный семинар по подготовке страновой оценки пищевой безопасности и состояния окружающей среды	ВОЗ Сирия	9 марта 2020 года	Дамаск, Сирия
Заседание экспертной консультативной группы по воздействию на здоровье человека остаточных количеств пестицидов во фруктах и овощах	ВОЗ/СЕНА	12–13 февраля 2020 года	Амман, Иордания
Оценка алиментарного воздействия химических веществ в Иордании (комплексный подход к исследованию рациона)	ВОЗ Иордания	10 февраля 2020 года	Амман, Иордания
Обучение на конкретных примерах: использование руководства по надзору за болезнями пищевого происхождения – моделирование расследования вспышки кишечного заболевания	ВОЗ Судан	1–3 декабря 2019 года	Хартум, Судан
Интеграция торговли продовольственными и сельскохозяйственными товарами в арабских странах: вызовы и возможности	ФАО	16–17 июля 2019 года	Каир, Египет
Обучение по анализу данных для стран-участниц сети PulseNet на Ближнем Востоке по надзору за болезнями пищевого происхождения	ВОЗ/ПОВС-ЦКЗ	8–10 июля 2019 года	Мускат, Оман

### **ПРОЕКТЫ И ПРЯМАЯ ПОМОЩЬ СТРАНАМ**

<b>Мероприятие</b>	<b>Организаторы</b>	<b>Страны</b>	<b>Статус</b>
Укрепление регионального потенциала в области торговли пищевыми продуктами посредством гармонизации региональных систем оценки соответствия и обеспечения безопасности пищевых продуктов (UNJP/RNE/010/UID)	ФАО/ЮНИДО	Члены AIDMO (Арабская организация промышленного развития и горнодобывающей промышленности)	Проект закрыт 30 ноября 2019 года.
Проект МДФ – Египет: Укрепление потенциала Египта в сфере торговли продовольственными товарами путем гармонизации и совершенствования национальной системы контроля качества пищевых продуктов	ФАО	Египет	Проект закрыт 31 декабря 2019 года.

Содействие со стороны ФАО Ираку в создании программы основанного на анализе рисков контроля за импортом и разработке стратегии по обеспечению безопасности пищевых продуктов	ФАО	Ирак	В процессе осуществления
Создание в Ливане прототипа системы мониторинга контаминантов пищевых продуктов (TCP/LEB/3606)	ФАО	Ливан	В процессе осуществления
Создание национального стандарта контроля качества пищевых продуктов и продукции рыбного хозяйства	ФАО/МАГАТЭ	Бахрейн	В процессе осуществления
Формирование системы обеспечения безопасности и качества пищевых продуктов с использованием ядерных и других дополняющих их методов	ФАО/МАГАТЭ	Ирак	В процессе осуществления
Создание лаборатории изотопной масс-спектрометрии для подтверждения подлинности и происхождения товаров в поддержку работы национальной программы по борьбе с мошенничеством	ФАО/МАГАТЭ	Ливан	В процессе осуществления
Укрепление потенциала по оценке воздействия остаточных количеств и загрязнителей в национальном рационе питания	ФАО/МАГАТЭ	Ливан	В процессе осуществления
Укрепление национального потенциала в вопросах обеспечения безопасности пищевых продуктов и прослеживаемости	ФАО/МАГАТЭ	Оман	В процессе осуществления



## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

## РЕГИОН СЕВЕРНОЙ АМЕРИКИ И ТИХОГО ОКЕАНА

**РЕГИОНАЛЬНЫЕ И НАЦИОНАЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ**

Мероприятие (рабочее совещание/семинар/учебный курс)	Организаторы	Сроки	Место проведения
Учеба по основанному на анализе рисков контролю для сотрудников по вопросам безопасности пищевых продуктов	ВОЗ	Сентябрь 2019 года	Федеративные Штаты Микронезии
Региональный координационный комитет Кодекса по Северной Америке и юго-западной части Тихого океана (CCNASWP15)	ФАО/ВОЗ	16–20 сентября 2019 года	Порт-Вила, Вануату
Всемирный день безопасности пищевых продуктов – 2020: безопасность пищевых продуктов в условия "новой нормальности" <sup>10</sup>	ФАО/ВОЗ/ВПП/МЭБ	3 июня 2020 года	Онлайн

**ПРОЕКТЫ И ПРЯМАЯ ПОМОЩЬ СТРАНАМ**

Мероприятие	Организаторы	Страны	Статус
Укрепление потенциала Национальной лаборатории общественного здравоохранения (НЛОЗ) в предоставлении услуг в поддержку доступа на рынки для экспортеров рыбы Соломоновых Островов (MTF/SOI/003/STF)	ФАО	Соломоновы Острова	В процессе осуществления
Укрепление программы "Единое здоровье" в Азиатско-Тихоокеанском регионе (TCP/RAS/3620)	ФАО	Непал, Папуа – Новая Гвинея, Шри-Ланка	Завершено.
Укрепление устойчивости НЛОЗ Соломоновых Островов по поддержанию международной аккредитации (TCP/SOI/3603)	ФАО	Соломоновы Острова	Завершено.
Поддержка Глобальной программы в области сельского хозяйства в интересах обеспечения продовольственной безопасности (ГАФСП) в Мьянме (GCP/MYA/027/GAF)	ФАО	Мьянма	В процессе осуществления
Техническая поддержка в области мониторинга безопасности и качества пищевых продуктов путем наращивания потенциала национальной лаборатории развития продовольствия/диагностики (TCP/VAN/3701)	ФАО	Вануату	В процессе осуществления
Разработка национальных показателей обеспечения безопасности пищевых продуктов с применением подхода	ФАО	Острова Кука, Филиппины	В процессе осуществления

<sup>10</sup> <https://www.youtube.com/watch?v=5HYSd2yecYM&feature=youtu.be>

"Единое здоровье"			
Коммуникационные материалы по рискам в области безопасности пищевых продуктов на случай наводнений для различных заинтересованных сторон <sup>11</sup>	ВОЗ	Регионы	Подготовка завершена.
Кампания по информированию о рисках: рекомендации по безопасности пищевых продуктов и здоровому питанию во время вспышки COVID-19 <sup>12</sup>	ВОЗ	Регионы	Подготовка завершена.
Информирование о рисках: рекомендации в связи с вспышкой COVID-19 по проведению религиозных и массовых мероприятий с упором на обеспечение безопасности пищевых продуктов и соблюдение норм безопасности при совершении покупок к Рамадану <sup>13</sup>	ВОЗ	Регионы	Подготовка завершена.
Презентация для старших должностных лиц, отвечающих за обеспечение безопасности пищевых продуктов, и работников здравоохранения "Региональная рамочная программа действий в западной части Тихоокеанского региона"	ВОЗ	Папуа – Новая Гвинея	Подготовка завершена.
Оценка хода осуществления Региональной рамочной программы действий в западной части Тихоокеанского региона	ВОЗ	Регионы	В процессе осуществления

<sup>11</sup> <https://www.who.int/westernpacific/emergencies/emergency-advice/food-safety>

<sup>12</sup> <https://www.who.int/westernpacific/emergencies/covid-19/information/food-safety>

<sup>13</sup> <https://www.who.int/westernpacific/emergencies/covid-19/information/religious-mass-gatherings>