



ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

Четырехстороннее партнерство ООН на практике отработывает концепцию «Единое здоровье», чтобы вооружить экспертов по всей Европе



©FAO/Маттиа Романо

16/01/2025, Будапешт

Подход «Единое здоровье» подчеркивает взаимосвязь между здоровьем человека, животных и экосистем. Развивая сотрудничество в таких секторах, как сельское хозяйство, здравоохранение и управление окружающей средой, подход «Единое здоровье» направлен на решение сложных глобальных проблем здравоохранения, таких как новые заболевания, с помощью комплексных решений.

В целях укрепления национального потенциала и преодоления разрывов между секторами Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО) совместно со Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ), Всемирной организацией по охране здоровья животных (ВООЗЖ) и Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) в рамках так называемого четырехстороннего партнерства запустила русскоязычную версию своего курса «Единое здоровье». Эта инициатива рассчитана на специалистов из русскоязычных стран Европы и Центральной Азии.

О курсе

Задача данного курса – повышение на национальном уровне потенциала для внедрения правительствами подхода «Единое здоровье», ознакомление с практикой применения принципов «Единого здоровья» на глобальном и локальном уровнях, а также стимулирование сотрудничества между специалистами из разных секторов и с разным опытом. Участники курса были отобраны соответствующими органами национального управления, ответ-

ственными за вопросы ветеринарии, здравоохранения, безопасности пищевых продуктов и здоровья диких животных.

Четырехнедельный обучающий курс был разработан ФАО и переведен с версии на английском языке, которая была впервые запущена в феврале 2024 года. Курс проводился четырьмя организациями на базе [Виртуального учебного центра](#) ФАО для региона Европы и Центральной Азии. В нем приняли участие 188 человек из 12 стран. Этот курс предложил учащимся богатый образовательный опыт, состоящий в прохождении интерактивных модулей, участии в вебинарах и разборе практических примеров в удобном для них темпе. Участники изучили пять основных модулей и один факультативный модуль, специально разработанный для решения многосекторальных задач в ходе внедрения концепции «Единое здоровье». Практический разбор конкретного примера заражения птичьим гриппом продемонстрировал использование совместных оценок риска (COP) для повышения эффективности процесса принятия решений на основе фактических данных, управления рисками и стратегий коммуникации.

Данный курс получил аккредитацию ассоциации «Непрерывное ветеринарное образование в Европе» ([VetCEE](#)), что свидетельствует о его соответствии строгим стандартам качества. Аккредитация обеспечивает интеграцию зачетных единиц, получаемых после прохождения курса, в национальные системы непрерывного профессионального развития (НПР) для специалистов в области охраны здоровья животных.

Этот русскоязычный курс является важным шагом на пути к созданию устойчивых систем здравоохранения в регионе. Предлагая специалистам практические инструменты и способствуя сотрудничеству, ФАО и ее партнеры продолжают расширять возможности стран в сфере решения проблем здравоохранения с помощью концепции «Единое здоровье».

Далее по теме

[Виртуальные учебные центры ФАО](#)

[ВУЦ для Европы и Центральной Азии \(REU\)](#)

[Европейская организация профессионального ветеринарного образования \(VetCEE\)](#) (на английском языке)

[Веб-сайт ФАО "Единое здоровье"](#)

[ФАО запускает онлайн-курс на русском языке, посвященный подготовке к обеспечению готовности к возникающей угрозе для здоровья мелкого рогатого скота: оспе овец и оспе коз](#)

[Онлайн-обучение ФАО повышает готовность европейских ветеринаров к борьбе с птичьим гриппом](#)

[ФАО расширяет образовательные возможности в сфере охраны здоровья животных с помощью аккредитованных онлайн-курсов](#)

Региональное отделение ФАО | 20 Kalman Imre H-1054 Budapest Hungary

+36 1 4612000 | www.fao.org/europe/ru