



Продовольственная и  
сельскохозяйственная организация  
Объединенных Наций

## ПРЕСС-РЕЛИЗ

ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

# Туркменистан повышает эффективность надзора и борьбы с распространенным заболеванием – бруцеллезом



©ФАО/Нозим Каландаров

**10/11/2025, Ашхабад**

С 20 по 24 октября в Ашхабаде прошел семинар по вопросам ветеринарно-санитарного надзора и борьбы с бруцеллезом. Семинар проводился экспертами Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО) в рамках регионального проекта «Готовность к пандемиям и реагирование на них посредством реализации подхода «Единое здоровье» в Центральной Азии».

Бруцеллез, вызываемый бактериями рода *Brucella*, – это инфекционное зоонозное заболевание, передающееся от животных человеку в результате контакта с инфицированными животными и употребления зараженных продуктов животного происхождения, таких как непастеризованное молоко. В Туркменистане он распространен среди крупного рогатого скота, мелких жвачных животных и верблюдов.

Бруцеллез остается серьезной проблемой для общественного здравоохранения страны, несмотря на многолетние усилия по ликвидации этой болезни путем вакцинации, тестирования и выбраковки животных в рамках национальной программы борьбы с бруцеллезом под руководством Государственной ветеринарной службы, сотрудники которой проводят плановые обследования в пяти веляях и многочисленных районах Туркменистана.

Пятидневный семинар, программа которого включала выездное мероприятие с посещением молочно-товарной фермы в Ашхабадском районе, обучение в условиях лаборатории и настольные

имитационные учения (SimEx), охватывал широкий спектр тем, начиная от оценки ситуации в стране, расследования вспышек, оценки и управления рисками и заканчивая диагностикой, контролем и профилактикой, ознакомлением с концепцией «Единое здоровье» и устойчивостью к противомикробным препаратам (УПП).

«Бруцеллез, являющийся трансграничным зоонозным заболеванием, представляет серьезную угрозу для здоровья животных и людей, в частности, оказывая влияние на источники средств к существованию проживающего в сельской местности уязвимого населения, – отметил старший специалист ФАО по охране здоровья животных и вопросам животноводства Эран Райзман. – Именно поэтому он считается высокоприоритетным заболеванием в Туркменистане и во всей Центральной Азии».

## **Основные выводы и рекомендации**

В семинаре приняли участие около 40 человек: ветеринары из областей и районов Туркменистана, сотрудники государственных ветеринарных лабораторий и представители министерств и ведомств, ответственных, помимо прочего, за внедрение подхода «Единое здоровье».

Одна из рекомендаций Светланы Барденштейн и Надава Галона, специалистов по бруцеллезу из Израиля, проводивших тренинги, заключалась в создании специальной рабочей группы в рамках программы борьбы с бруцеллезом в Туркменистане с активным участием сотрудников соответствующих министерств и ветеринарных служб, а также других заинтересованных сторон.

Светлана Барденштейн и Надав Галон выразили мнение, что стране крайне необходимо провести переоценку эпидемиологической ситуации по бруцеллезу. Сюда входит актуализация переписи популяций восприимчивых животных по типу, размеру, системе производства, форме собственности и местоположению и выявление основных факторов риска заноса и распространения заболевания.

По мнению экспертов, действующий национальный протокол вакцинации и методы производства вакцины подлежат переоценке для обеспечения безопасности, чистоты и эффективности. Будущие стратегии вакцинации должны основываться на оценке рисков, соответствовать актуальным эпидемиологическим данным и последовательно применяться как в государственных, так и в частных стадах.

Крайне важно, чтобы контроль за диагностическим тестированием и выбраковкой животных предусматривал выплату справедливой компенсации для мотивации фермеров к участию в этих мероприятиях и информированию о случаях заболевания. Сотрудничество между государственным и частным секторами, информирование всех субъектов и потребителей о рисках, а также постоянное наращивание потенциала также имеют важнейшее значение для эффективной борьбы с бруцеллезом.

## **О проекте**

Семинар, организованный ФАО в Туркменистане, является частью реализуемого в интересах стран Центральной Азии многостранового проекта «Готовность к пандемиям и реагирование на них посредством реализации подхода «Единое здоровье» в Центральной Азии», финансируемого Фондом борьбы с пандемиями. Проект, реализуемый совместно ФАО, Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ) и Всемирным банком, направлен на координацию усилий по реализации подхода «Единое здоровье» на национальном и региональном уровнях посредством оказания содействия странам Центральной Азии в области снижения воздействия вспышек заболеваний и пандемий на здоровье и социально-экономическую ситуацию.

Далее по теме

[Готовность к пандемии и ответные меры посредством подхода «Единое здоровье» в Европе и Центральной Азии](#) (на английском языке)

Страны Центральной Азии и Кавказа усиливают меры профилактики и борьбы с бруцеллезом

Веб-сайт ФАО «Единое здоровье»

Семинар по поэтапному управлению бруцеллезом в Центральной Азии

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

**+36 1 4612000 | [www.fao.org/europe/ru](http://www.fao.org/europe/ru)**