



ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

## ФАО передает лабораторное оборудование и ИФА-наборы для обеспечения готовности Таджикистана к пандемиям



©ФАО/Бунафша Азимова

**05/06/2026, Душанбе**

Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО) предоставила Комитету по продовольственной безопасности при Правительстве Республики Таджикистан лабораторное оборудование и диагностические наборы для иммуноферментного анализа (ИФА) в качестве поддержки национальных усилий по укреплению системы эпидемиологического надзора за заболеваниями, мониторинга безопасности пищевых продуктов и обеспечения готовности к чрезвычайным ситуациям в области охраны здоровья животных. Поддержка осуществляется в рамках региональной инициативы [«Обеспечение готовности к пандемиям и разработка мер реагирования на них за счет применения подхода «Единое здоровье» в странах Центральной Азии»](#), финансируемой Фондом борьбы с пандемиями.

Инициатива, реализуемая в тесном сотрудничестве с Комитетом по продовольственной безопасности, направлена на укрепление национального потенциала посредством повышения эффективности лабораторных систем, усиления эпидемиологического надзора и обеспечения более тесной координации между секторами, занимающимися охраной здоровья населения, животных и окружающей среды.

Пакет оборудования включает автоклавы, центрифуги, микроцентрифугу, морозильную камеру сверхнизкой температуры, инкубаторы, pH-метры, микроскопы, миксеры, печи,

холодильники и ламинарные боксы, а также наборы и реагенты ИФА. Эти инструменты будут использоваться для проведения лабораторных исследований и контрольных мероприятий, связанных с угрозами безопасности пищевых продуктов и устойчивостью к противомикробным препаратам (УПП).

Ожидается, что оборудование и диагностические материалы повысят диагностические и аналитические возможности ветеринарных лабораторий и лабораторий по проверке пищевых продуктов на соответствие требованиям безопасности в Таджикистане. Наборы для анализа ИФА позволят осуществлять регулярный контроль остаточных количеств антибиотиков в продуктах животного происхождения и кормах, внося вклад в национальные усилия по надзору за безопасностью пищевых продуктов и устойчивостью к противомикробным препаратам.

«Предоставление этого оборудования является важным шагом в укреплении лабораторного потенциала и поддержке национальных усилий по надзору за заболеваниями и мониторингу безопасности пищевых продуктов, – сказал представитель ФАО в Таджикистане Агаси Арутюнян. – Благодаря сотрудничеству с национальными партнерами и поддержке Фонда борьбы с пандемиями проект способствует укреплению потенциала в области обеспечения готовности и мер реагирования в соответствии с принципами подхода «Единое здоровье».

Реализуемая под руководством ФАО региональная инициатива способствует популяризации подхода «Единое здоровье», признавая взаимосвязь между здоровьем человека, животных и окружающей среды. Укрепление лабораторного потенциала способствует своевременному выявлению вспышек заболеваний, улучшает мониторинг и позволяет более эффективно реагировать на возникающие риски.

«Предоставленное в рамках этой инициативы оборудование и диагностические наборы будут поддерживать предпринимаемые усилия по укреплению системы лабораторной диагностики, мониторинга безопасности пищевых продуктов и эпидемиологического надзора в Таджикистане, – сказал заместитель председателя Комитета по продовольственной безопасности Мустафо Муминзода. – Эти ресурсы будут способствовать повышению качества лабораторных услуг и реализации национальных программ по безопасности пищевых продуктов и охране здоровья животных».

Оборудование будет распределяться среди прошедших отбор национальных и региональных лабораторий Комитета по продовольственной безопасности для повышения качества лабораторных услуг и надзорной деятельности по всей стране.

Передача оборудования проходит в преддверии [Всемирного дня безопасности пищевых продуктов 2026](#) года, который во всем мире отмечается 7 июня. Девиз этого года – «От бремени к решениям: безопасные пищевые продукты для всех» — подчеркивает важность понимания влияния заболеваний, передающихся через продукты питания, на общественное здравоохранение и экономику. Он также способствует принятию практических, научно обоснованных мер по снижению рисков, связанных с безопасностью пищевой продукции. Получение надежных данных и укрепление систем эпидемиологического надзора и диагностики имеют важное значение для формирования эффективной политики, обеспечения согласованности действий в различных секторах и создания условий для внесения всеми заинтересованными сторонами – от властей и производителей продуктов питания до потребителей – вклада в повышение безопасности продовольственных систем и улучшение показателей здоровья.

На фоне дальнейшего развития глобальных проблем в сфере здравоохранения ФАО по-прежнему привержена оказанию поддержки таким странам, как Таджикистан, посредством инклюзивных, научно обоснованных и скоординированных усилий в рамках концепции «Единое здоровье».

Далее по теме

[Всемирный день безопасности пищевых продуктов](#)

Проект [«Обеспечение готовности к пандемиям и разработка мер реагирования на них за счет применения подхода «Единое здоровье» в странах Центральной Азии»](#) (на английском языке)

[«Единое здоровье»](#)

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

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