

ПРОГРАММА  
развития отрасли птицеводства в Республике Таджикистан на  
2007-2015 годы

Программа развития отрасли птицеводства в Республике Таджикистан на 2007 - 2015 годы, разработана с целью развития отрасли, повышения экономики, выполнения продовольственной программы, снижения уровня бедности населения, увеличения поголовья и продуктивности птицы. Для удовлетворения потребности населения республики белковым питанием (яйцо и диетическое мясо) птицеводство как скороспелая отрасль для экономического развития страны может занимать важное место.

В период 1965 - 1985 годов на территории республики было построено и введено в эксплуатацию 21 птицефабрика, в том числе в "Согдийской области - 7, Хатлонской области - 7, районах республиканского подчинения - 6 и в Горно-Бадахшанской автономной области - 1. Данные предприятия были оснащены передовыми на тот период времени технологическим оборудованием, которые соответствовали требованиям ухода и содержания птиц.

В птицеводческих хозяйствах республики содержалась более 10 миллион голов птиц разных пород, из которых в течение года производилось 550 - 570 миллион штук яиц и 17 - 20 тысяч тонн мяса.

В связи с тем, что источником развития птицеводства зависит от прочной кормовой базы, обеспечения кормов была централизованна, и для полного обеспечения птиц в течение года производились 670 - 700 тысяч тонн комбинированных кормов, для всех пород птиц (куры, утки, индейки и прочие) и обеспечивались хозяйства.

Для воспроизводства стада птицы ежегодно в республику завозились около 5-6 миллионов штук племенных яиц, после вывода из них суточных цыплят с помощью специалистов и учёных проводились племенные и селекционные работы с целью акклиматизации птиц в условиях республики.

Таджикистан среди республик Центральной Азии и Кавказа в отрасли птицеводства занимал одно из ведущих мест, ежегодно в эти республики для воспроизводства экспортировал до 10 млн. штук куриных и утиных племенных яиц.

#### I. Состояние отрасли птицеводства на данном этапе

В результате изменение форм хозяйствования в производстве и производственных отношениях прервались совместные работы, которые привели к уменьшению пахотных земель хозяйств, отсутствие производства концентрированных кормов и не ввоза племенных яиц, которые отрицательно влияли в развитии отрасли.

В результате на 1 января 2006 года из 21 птицеводческих организаций осталось 18, 3 перепрофилировались на другие виды деятельности. В настоящее время 8 птицеводческих организаций функционируют с неполным объёмом, 10 не функционируют, в них имеются основные средства для содержания 1 миллиона голов кур яичного и 3,6 миллионов голов мясного направления, тогда как в 1990 году соответственно имелись мощности на содержание 7 и 5 миллионов голов. Уменьшение основных средств производства произошли из-за истечения срока эксплуатации и физического износа.

Одной из причин снижения производственной деятельности отрасли является отсутствие концентрированной кормовой базы. Для обогащения комбикормов необходимы белковые компоненты такие как: костная, рыбная, кровяная и мясная мука, премиксы, витамины, аминокислоты, макро-микро элементы и ферменты. В состав комбикормов они вводятся в малом количестве, но имеют особое значение для сохранности и продуктивности птицы.

В республике из-за отсутствия промышленных предприятий названные компоненты не производятся. В связи с этим организациям необходимо завозить данные компоненты за пределы республики отдельно или с белковыми

добавками, витаминами и прочими компонентами, для чего требуются большие ассигнования.

Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 27 марта 1997 года №139 "О дополнительном выделении птицеводческим предприятиям республики орошаемых земель для самообеспечения их кормами", было предусмотрено выделить птицеводческим хозяйствам 5100 га орошаемых земель, фактически выделено 2510 га, в том числе 1727 га орошаемых и 783 га богарных земель, что составляет 50 процентов.

По установленным нормативам от урожая зерновых культур 1 га орошаемых земель 80 голов и 1 га богарных 40 голов кур полувозрастных групп обеспечиваются кормами.

Птицеводство является промышленной отраслью и 90 процентов производства зависит от бесперебойной подачи электроэнергии. Птицеводческие организации относятся к первой категории потребителей электроэнергии (обеспечением чистой линии электроэнергии), однако в зимний период подача электроэнергии осуществляется согласно лимиту, не постоянно, что приводит к снижению продуктивности отрасли. В результате не соблюдения нормативов технологии выращивания, содержания и воспроизводства (инкубация) увеличивается падеж и продуктивность птиц.

Во многих странах мира отрасль птицеводства находится на дотации государства и освобождена от выплаты некоторых вида налогов.

## II. Необходимость принятия Программы

Анализ показывает, что для развития отрасли птицеводства необходимо решать следующие задачи:

- определение пути развития отрасли при переходе к рыночной экономике;
- формирование кормовой базы и обеспечение её рационального использования современными достижениями науки и передового опыта, путём выделения им средств и льготных кредитов, в целях образования предприятий по производству комбинированных кормов, для сельскохозяйственных птиц в северном и южных регионах страны;
- создание племенного завода высокопродуктивных яичных птиц, определение пород и кроссов высокопродуктивных кур акклиматизированных в условиях республики, организовать селекционные работы;
- возобновление деятельности бройлерной птицефабрики в городе Вахдат и индюководческой птицефабрики в Файзабадском районе, выращивание других видов сельскохозяйственных птиц (перепелки, уток и другие) в птицеводческих хозяйствах;
- создание совместных предприятий, восстановление деятельности птицефабрик с использованием банковских кредитов и привлечение зарубежных инвестиций;
- обеспечения ветеринарной защиты поголовья птиц;
- обеспечение бесперебойной подачи электроэнергии птицеводческих организаций;
- налаживание производства дезинфекционных средств на базе Яванского химического комбината;
- оснащение птицеводческих организаций современными технологическими оборудованием (Приложение 1);
- налаживание, выпуска- технологического оборудования для птицеводства в промышленных предприятиях республики;
- для увеличения поголовья птицы создание дежканских (фермерских) хозяйств;
- привлечение внимания населения республики к созданию приусадебных хозяйств по птицеводству;
- усиление ветеринарного контроля на ввозимых из-за пределов республики продуктов птицеводства в целях предотвращения эпизоотических заболеваний.

## III. Цель Программы

Птицеводство является одним из важных отраслей в народном хозяйстве республики, её задача состоит в обеспечении населения республики белковым диетическим питанием.

Цель разработки Программы развития отрасли птицеводства в Республике Таджикистан на 2007 - 2015 годы, заключается в восстановление мощностей птицеводческих хозяйств, увеличение поголовья всех видов птиц, производства и переработки её продукции.

Осуществление данной Программы создает условия для создания новых рабочих мест, снижению уровня бедности, защиты населения от распространения инфекционных заболеваний и предотвращения ввоза низкокачественных продуктов птицеводства из-за пределов республики.

Для реализации данной Программы составлен План мероприятий, что необходимо осуществлять (Приложение 2).

#### IV. Финансирование Программы

Финансирование Программы развития отрасли птицеводства на период 2006 - 2015 годы, предусмотрено за счёт банковских кредитов, привлечения средств отечественных и зарубежных инвесторов, международных финансовых организаций и собственных средств птицеводческих хозяйств.

Для осуществления данной Программы требуется 40 миллионов долларов США, из которых 23,5 миллионов долларов США предусмотрены для покупки технологического и вспомогательного оборудования, 5,5 миллионов долларов США на восстановление и капитальный ремонт птицеводческих и вспомогательных объектов, 2,3 миллионов долларов США на покупку племенных яиц, суточных цыплят для воспроизводства и проведения селекционных работ и 8,7 миллионов долларов США на покупку комбикормов, медикаментов и вакцины (Приложение 3).

\* приложения не приводятся