



### Уважаемые читатели!

В этом номере, как и в предыдущем, мы с удовольствием посвятили несколько страниц нашим коллегам-юбилерам. Наше издание сердечно поздравляет одну из руководителей НПП «АВИВАК» Т.Н. Рождественскую, заведующую лабораторией биотехнологии ВНИИПП В.Г. Волика и генерального директора ООО «Татптицепром» М.Ш. Алиева. Этим известным в нашей отрасли замечательным людям мы желаем крепкого здоровья, благополучия и новых успехов!

Центральная тема номера посвящена индейке. В № 3 – 2013 г. мы уже публиковали ряд статей, посвященных этой птице. Отраден тот факт, что за прошедшие четыре года производство мяса индейки в стране выросло с 78 тыс. т (2013 г.) до 227 тыс. т (2016 г.), то есть в 2,9 раза, а импортные поставки сократились до 4%.

В настоящее время индейку выращивают 25 птицефабрик разной мощности — от 200 до 60 000 т, а также фермеры и население. Развитие в России индейководства способствует увеличению объема мясных ресурсов на рынке и существенно расширяет ассортимент птицеводческой продукции.

Заниматься выращиванием индейки возможно практически во всех регионах нашей страны, причем мы можем не только обеспечить мясом этой птицы свое население, но и в перспективе осуществлять его экспорт.

Задача журнала — расширить кругозор специалистов, занятых в этой подотрасли. Так, в номере вы найдете материалы о российском рынке индейки (А.Д. Давлеев), ресурсосбережении в технологии откорма индеек тяжелых кроссов (А.В. Склад), подходе к созданию малых производств в индейководстве (Ю.А. Марков), влиянии условий хранения рубленых полуфабрикатов из мяса индейки на сохранность эссенциальных жирных кислот (В.А. Гоноцкий, Ю.Н. Красюков, В.А. Гоноцкая), а также вас ждет экскурс в историю отечественного индейководства (Ю.В. Беленький, Л.А. Шинкаренко, Р.Р. Кузватов). Конечно, это далеко не все вопросы, которыми надо заниматься.

Для того чтобы обеспечить стабильную работу подотрасли, необходимо вместо импорта суточных финальных гибридов перейти на ввоз инкубационных яиц и собственную инкубацию, а затем создать в стране родительские и прародительские фермы. Эта первоочередная программа должна осуществляться при поддержке государства. Кроме того, требуется обеспечить ветеринарное благополучие птицефабрик, и тут многое зависит от работы коллективов предприятий и ветеринарных служб, соблюдения производственной дисциплины и ветеринарно-санитарных норм. Возможные нарушения могут привести хозяйства к серьезным экономическим и имиджевым потерям, разрыву торговых связей и дефициту продукции на рынке.

В других рубриках журнала вас также ждет много полезной информации: как улучшить усвоение птицей питательных веществ корма (А.С. Мижевикина, И.А. Лыкасова, Д.В. Полубояров), обеспечить контроль листерий на предприятиях (С.С. Козак, П.В. Логанин), продлить период яйценоскости кур-несушек и др. Желаю вам, уважаемые читатели, удач и побед во всех делах!

Главный редактор

В.В. Гушин

### Dear readers,

We were glad to dedicate some pages our colleagues Jubilees in this issue like previous issue. Our journal congratulate cordially T.N. Rozhdestvenskaya, one of the “AVIVAK” NPP leaders, V.G. Volik, VNIIPP biotechnology laboratory leader, and M.Sh. Aliyev, the “Tatptirse-prom” OOO General Director. We wish these famous in our branch and wonderful persons good health and welfare and new successes!

The central theme of the issue is turkey. We have already published some papers dedicated to this poultry in No. 3 in 2013. The gratifying fact is that during 4 years turkey meat production in Russia has grown from 78,000 tons in 2013 to 227,000 tons in 2016, that is by 2.9 times and imports have reduced to 4 percent.

Now turkey is being raised by 25 poultry factories with different performance – from 200 to 60,000 tons – and also by farmers and individuals. Turkey breeding development in Russia helps to increase meat resources at market and to expand poultry product assortment.

Almost all our country regions are suitable for turkey breeding. We can provide with this poultry meat not only our population but begin its exports in perspective.

Our journal task is to broaden mind of the experts in this sub-branch. You will find in this issue some materials on Russia turkey market (A.D. Davlyeyev), resource saving in heavy turkey cross fattening technology (A.V. Sklyar), approach to small production unities in turkey breeding Yu.A. Markov), effect of storage conditions on essential fatty acid safety in turkey meat chopping ready-to-cook products (V.A. Gonotsky, Yu.N. Krasnyukov, V.A. Gonotskaya). And also you are waited by the excursion in domestic turkey breeding history (Yu.V. Belyenky, L.A. Shinkarenko, R.R. Kuzvatov). Of course, we must study many other questions.

It is necessary for the sub-branch stable work to go to hatching egg imports and our domestic egg incubation instead of imports of one day final crosses, and then to create parent and grandparent farms in the country. This primary program must be implemented with the support of the state. Besides it is necessary to ensure poultry factory veterinary welfare, and very much depends on enterprise collective and veterinary service work, industrial discipline compliance and veterinary-sanitary norms. Possible violations can cause some serious losses in economics and image, breaking of trade connections and product market deficit.

You will know many other useful information in the other journal headings: how to improve feed nutrition digestion by poultry (A.S. Mizhevnikina, I.A. Likasova, D.V. Poluboya-rov), to ensure listeria control at enterprises (S.S. Kozak, P.V. Loganin), to prolong egg laying period in layers and so on.

I wish you, dear readers, many successes and victories in all your dealings.

Editor-in-chief V.V. Goushchin