



Уважаемые читатели!

Весенние месяцы текущего года были насыщены различными событиями, связанными как с птицеводческой отраслью, так и с деятельностью ВНИИПП. Так, специалисты института приняли активное участие в III Международном форуме «Пищевая индустрия», проходившем в г. Красноярске под девизом «Здесь учат делать еду!», и провели там мастер-классы по обвалке мяса птицы и производству новых продуктов из яиц.

На XXII Московском международном Салоне изобретений и инновационных технологий «Архимед» разработанная специалистами ВНИИПП технология глубокой переработки куриных яиц, обогащенных омега-3, селеном и витамином Е, была отмечена дипломом и серебряной медалью.

На выставке «Мясная промышленность. Куриный Король. Индустрия Холода для АПК» ВНИИПП представил большой стенд с образцами оборудования и организовал для отраслевых специалистов проведение двух конференций: «Современные технологии переработки побочных ресурсов птицеводства» и «Новые продукты из яиц сельскохозяйственной птицы — пути расширения ассортимента». За представленные на форуме разработки специалисты института были награждены пятью дипломами и золотыми медалями.

В период выставки руководители Росптицесоюза провели Совет директоров, где рассмотрели актуальные вопросы, связанные с ситуацией на отечественном рынке яичной продукции. Более подробную информацию о выставке можно узнать из статьи Е.И. Мартыновой и др.

Главной темой третьего номера журнала стали ветеринарные проблемы отрасли. В современном промышленном птицеводстве, для которого характерна высокая концентрация поголовья птицы на предприятиях, они стали особенно актуальными. Ветслужбам необходимо обеспечить здоровье птицы, сохранность поголовья, санитарное благополучие птицефабрик. Результативность проводимых мероприятий влияет на экономическую эффективность производства, качество и безопасность отраслевой продукции.

В России вспышки птичьего гриппа на птицефабриках вынудили уничтожить значительную часть поголовья, привели к большим экономическим потерям и изменению ситуации на рынке мяса птицы.

В статье М.С. Волкова и др. (ФГБУ «ВНИИЗЖ») приведен анализ возможных причин масштабного распространения высокопатогенного гриппа птиц на территории РФ в 2016–2019 гг. Представлены интересные данные по особенностям эпизоотического процесса и распространению гриппа в популяциях домашних птиц.

В материале В.Н. Афонюшкина и др. «Анализ системы планирования противосальмонеллезных мероприятий на птицефабриках» определены возможные пути заноса сальмонелл на птицеводческие предприятия и роль племенепродукторов в распространении этой инфекции.

Редакция приглашает руководителей птицеводческих предприятий в одном из ближайших номеров обсудить потенциальные возможности отрасли в отношении экспорта продукции, что могло бы послужить стимулом к дальнейшему развитию отечественного производства.



Dear readers,

This year spring months have been full of various events connected both with poultry industry and with ARSRIPPI activity. For example, the Institute experts have taken active part in III International forum Food Industry in Krasnoyarsk under the motto “You are studied to make foods here!” and they have hold master classes there in poultry meat deboning and in some new egg products producing.

The further egg processing technology of egg enrichment with omega-3 and selenium and E vitamin has been rewarded with diploma and with silver medal of the XXII Moscow International Salon of the inventions and innovations.

ARSRIPI has presented the ground stand with the equipment examples at the exhibition Meat and Poultry Industry in Russia and has organized two conferences for the branch experts that are “The modern technologies of poultry breeding wastes” and “The new products from poultry eggs – some assortment expansion ways”. The Institute experts have been awarded with five diplomas and gold medals for their developments.

The executives of the Russian Union of Poultry Producers (Rosptitsesoyuz) have conducted the Board of the Directors at the time of this Exhibition. They have discussed some relevant problems of domestic egg market. You may know more information on the Exhibition from the paper by Ye. I. Martinova et al.

The branch veterinary problems have become the main theme of the third Journal issue. These problems have become especially relevant for modern industrial poultry breeding with high poultry stocking density at the farms. Veterinary services must ensure poultry health, livability and sanitary wellbeing at poultry factories. The events hold effectiveness influences the branch economic effectiveness and the branch product quality and safety.

Bird flu outbreaks at Russian poultry factories have led to kill significant stock share. They have led to great economic losses and have changed the situation at poultry meat market.

The analysis of possible causes of such wide high pathogenic poultry flu spread in Russia in 2016–2019 has been given in the paper of M.S. Volkov et al (FSBI ARRIAH). Some interesting data have been brought on epizootic process features and flu spread in poultry populations.

Some possible ways of Salmonella drift at poultry enterprises and parent flocks importance for this infection spread have been identified in V.N. Afonyushkin et al paper “The analysis of planning system for work against Salmonella at poultry factories.”

Editors invite poultry enterprises leaders to discuss the branch possibilities in product exports in one of the nearest issues. The exports could be the stimulus for domestic production further development.

