

Уважаемые читатели!

К тому моменту, когда Вы будете держать в руках этот журнал, произойдут два важных события. Первое – назначение нового министра сельского хозяйства РФ Николая Васильевича Федорова, экс-главы Чувашской Республики. Второе – ратификация соглашения по вступлению России в ВТО. Какую стратегию развития АПК предложит нам новое руководство? Как будет развиваться аграрный сектор в новых условиях либерализации торговли? Какие меры защиты будут предприняты правительством для поддержки животноводческого комплекса? Как будут минимизированы риски производителей в связи со вступлением в ВТО? Вот главные вопросы, на которые бизнес-сообщество требует четких и аргументированных ответов. Но, как говорил великий русский полководец Кутузов, «отступать некуда – позади Москва».

Тем не менее, жизнь идет своим чередом, и наша отрасль не стоит на месте. Так, в апреле состоялся II Международный ветеринарный конгресс, где главной темой стала безопасность продукции птицеводства. При этом первый вице-президент РАСХН, академик В.И. Фисинин отметил, что безопасность продукции должна обеспечиваться на протяжении всего технологического цикла производства – от инкубации до реализации готового продукта. В своем выступлении, посвященном обеспечению продовольственной безопасности страны, генеральный директор Росптицесоюза Г.А. Бобылева предложила улучшение качества отечественной продукции считать национальной идеей.

И мы с вами отлично понимаем, что только из здоровой птицы получается качественная продукция. Поиск и изучение новых препаратов, позитивно влияющих на рост и развитие птицы, повышающих ее иммунный статус, продуктивность, и не снижающих качество получаемой продукции, является одной из актуальных задач на сегодняшний день, которой мы и решили посвятить этот номер. В связи с этим хотел бы обратить ваше внимание на статью Д.М. Мишиной о применении препарата «Гамавит» для повышения резистентности эмбрионов. Не пропустите также статью А.М. Тремасовой о применении сорбентов для увеличения среднесуточного прироста и снижения отрицательного действия микотоксинов на организм цыплят.

Своим опытом в сфере профилактики микотоксикозов кур-несушек решили поделиться и специалисты компании «Олтек». Компания «Биопром-Центр» предлагает бороться против ньюкаслской болезни птиц с помощью применения живых и инактивированных вакцин.

Обязательно остановитесь на статье В. И. Фисинина и Питера Сурая о влиянии микотоксинов на рост и развитие бройлеров. Ученые предлагают поддерживать организм птицы против отрицательных воздействий с помощью антистрессовых препаратов.

И, конечно же, это не все. Вас ждут статьи, посвященные вопросам кормления и содержания птицы, автоматизации технологических процессов, а также технологии колбасных изделий из мяса птицы.

Развивайте свое производство вместе с нами!

И до встречи в августе!

Главный редактор



В.В. Гущин

Dear readers,

To the moment you held this magazine in your hands two important events will take place. The first is Nickolai Vasilievich Fyodorov (Chuvash Republic former head) assignment as the new Russia Federation agriculture Minister. And the second is the agreement ratification on Russia entering the WTO. What Agricultural Industry Complex (APC) development strategy will be supposed by the new administration? How will the agricultural branch develop in new conditions of trade liberalization? What protection measures will be undertaken by the government for animal husbandry support? How the producers' risks will be minimized in connection with the WTO entering? Here are the main questions that require precise and argument answer by the business community. But in accordance with the great Russian commander Kutuzov words, "Moscow is behind and there is no place to recede".



However life is going forward and our branch doesn't stay in place. The Second International Veterinary Congress has been carried out in April and its main theme was poultry products safety. And the First Russian Agricultural Sciences Academy (RASHN) vice-president V.I. Fisinin has marked that products safety must be guaranteed during all the technological cycle extent that is from the incubation to ready products realization. The General "Rosptitseprom" director G.A. Bobileva has supposed in her report on the country food safety support to consider home products quality improvement as the national idea.

And we understand excellently that high quality products can be received from healthy poultry only. New preparations looking up and research that positively effect poultry growth and development, improve poultry immunity and production without products quality decline is one of the most actual tasks now, and we have decided to devote this journal number for this task. And I wished to pay your attention at the D.M. Mishina paper on the "Gamavite" preparation usage for embryos resitancy increasing in accordance with it. Don't miss also A.M. Tremasova paper on sorbents usage for daily chicken mass increasing and mycotoxin negative effect softening on chicken organisms.

"Alltech" company experts have decided to divide their experiences in mycotoxicosis prevention in laying hens too. "Bioprom-Centre" company supposes to fight poultry Newcastle disease with the aid of alive and inactivated vaccines.

Pay your attention obligatory on V.I. Fisinin and Peter Surai paper on mycotoxins influence on broilers growth and development. The scientists suppose to protect poultry organism against negative effects with the aid of antistress preparations.

And there is not all, of course. We are waited by the papers on poultry feeding and management, technological processes automation, poultry meat sausages manufacturing technology.

Develop your production together with us!

Till the meeting in August

Editor-in-Chief

V.V. Goushchin