

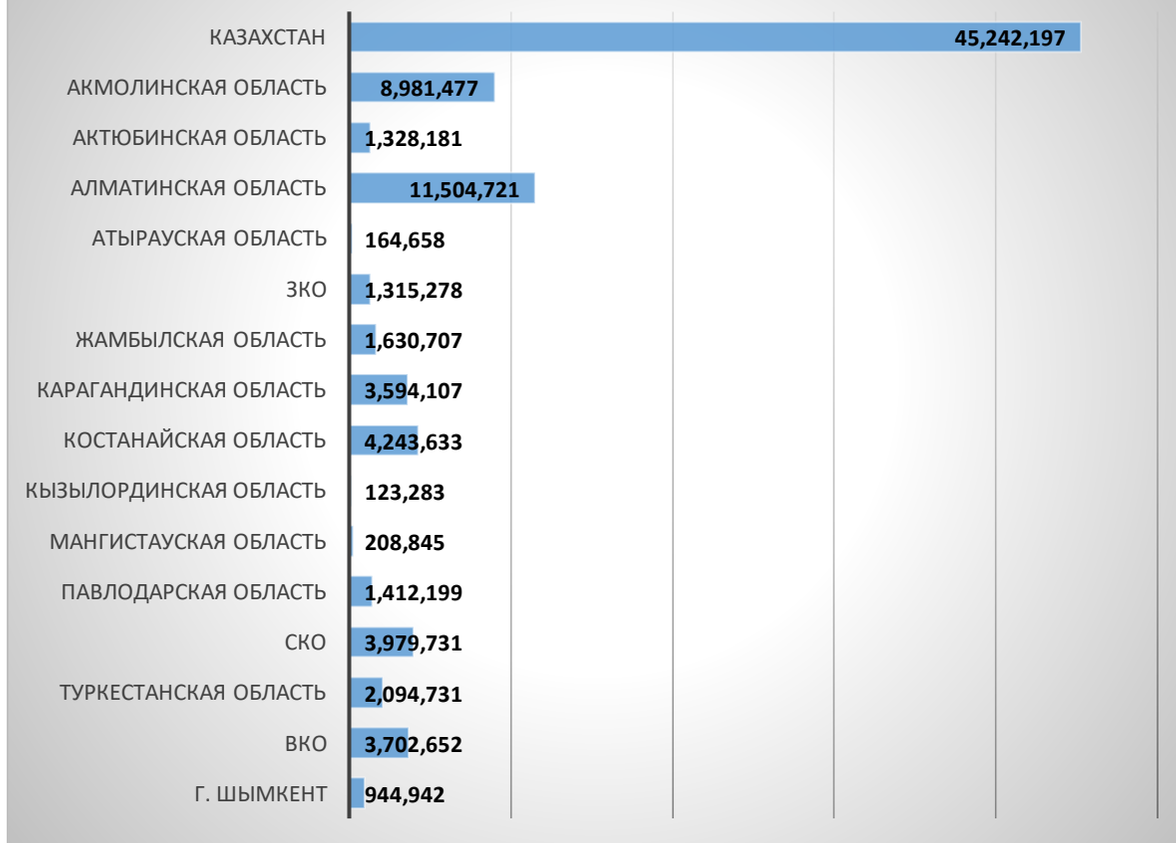
Аналитический обзор ситуации на рынке птицеводческой продукции (март 2022 г.)



**Сводные данные по сельхоз предприятиям, ИП, крестьянские или фермерские хозяйства и хозяйства населения
(на 1 марта 2022 года)**

	2021 г.	2022 г.	2022 г. к 2021 г.	
			%	+,-
Забито в хозяйстве или реализовано на убой скота и птицы (в живом весе), тонн	269 843,2	270 990,1	100,4	+ 1,45
В том числе: птицы	53 497,7	57 585,6	107,6	+ 4,09
Забито в хозяйстве или реализовано на убой скота и птицы (в убойном весе), тонн	160 128,1	161 383,8	100,8	+ 1,3
В том числе: птицы	43 918,5	47 761,5	108,8	+ 3,8
Получено куриных яиц – млн. штук	613 369,4	708 103,2	115,4	+ 94,7
Численность птицы – млн. голов	43 626 474	45 242 197	103,7	+ 1 615,7

Поголовье птицы на 1 марта 2022 года



Птицефабрики Казахстана постепенно восстанавливают свое производство, после вспышек птичьего гриппа в конце 2020 года и потери около 2 млн голов птицы, наращивают поголовье и производство птицеводческой продукции.

Увеличение поголовья птицы на 1 615 723 голов (3,7%) привело к увеличению производства куриных яиц 94 733,8 млн штук (15,4%) по сравнению с прошлым годом.

Производство мяса птицы также идет со стабильным увеличением в производстве на 8,8% за счет запуска новых птицефабрик и увеличения мощности действующих. Такими темпами наращивания производства мяса птицы к 2027 году Казахстан выйдет на полное само обеспечение мяса птицы.

Одним из острых проблемных вопросов является имеющийся запрет на вывоз/ввоз птицеводческой продукции, оборудования, ветеринарных препаратов и т.д. с территории Российской Федерации в некоторые области страны. Запрет был введен в ноябре 2021 года в связи со вспышкой птичьего

гриппа на территории личных подсобных хозяйствах населения. На сегодняшний день эпизоотическая обстановка стабилизировалась и производителям предприняты все необходимые меры по недопущению возникновения болезней и правительством РК был направлено письмо в Российскую Федерацию по снятию запрета.

Помимо этого, Национальный союз птицеводов России выступил с предложением ввести запрет на вывоз во все страны, включая государства-члены ЕАЭС птицеводческого оборудования, ветеринарных препаратов, инкубационных яиц, кормовых добавок. Введение данного запрета негативно скажется на птицеводство Казахстана, как и других стран ЕАЭС, так как птицефабрики в основном ввозят данные составляющие из России.

**Производство (реализация) мяса птицы в январе-феврале
(во всех категориях хозяйств)**

(в живом весе)		
	2021 г.	2022 г.
Республика Казахстан	53 497,7	57 585,6
Акмолинская область	15 940,0	16 573,8
Актюбинская область	172,0	157,6
Алматинская область	20 651,3	20 116,4
Атырауская область	5,2	17,5
Западно-Казахстанская область	1 712,0	1 553,7
Жамбылская область	1 625,2	1 644,7
Карагандинская область	1 503,5	1 500,5
Костанайская область	1 124,9	2 483,1
Кызылординская область	4,0	2,8
Мангистауская область	84,7	1 003,2
Павлодарская область	963,1	390,5
Северо-Казахстанская область	344,4	291,6
Туркестанская область	1 595,1	1 250,7
Восточно-Казахстанская область	7 380,8	10 188,9
г. Нур-Султан	-	0,1
г. Алматы	0,1	0,1
г. Шымкент	391,5	410,5

(в убойном весе)		
	2021 г.	2022 г.
Республика Казахстан	43 918,5	47 761,5
Акмолинская область	13 527,7	14 531,1
Актюбинская область	108,8	100,0
Алматинская область	16 920,0	16 905,3
Атырауская область	4,0	14,0
Западно-Казахстанская область	1 130,9	1 010,9
Жамбылская область	1 219,8	1 222,7
Карагандинская область	1 259,7	1 278,3
Костанайская область	884,6	1 858,8
Кызылординская область	3,0	2,1
Мангистауская область	67,8	752,4
Павлодарская область	767,9	295,2
Северо-Казахстанская область	254,4	205,1
Туркестанская область	1 267,9	937,4
Восточно-Казахстанская область	6 213,1	8 345,0
г. Нур-Султан	-	0,1
г. Алматы	0,0	0,1
г. Шымкент	288,9	303,0

**Производство куриных яиц на 1 марта 2022 года
(во всех категориях хозяйств)**

	млн. штук			
	2021	2022	2022 г. к 2021 г.	
			%	+,-
Республика Казахстан	613 369,4	708 103,2	115,4	+ 94,7
Акмолинская область	109 373,3	110 989,4	101,5	+ 1,6
Актюбинская область	32 879,5	39 196,5	119,2	+ 6,3
Алматинская область	107 794,3	134 560,8	124,8	+ 26,8
Атырауская область	5 902,8	3 183,7	53,9	- 2,7
Западно-Казахстанская область	28 791,7	29 252,3	101,6	+ 0,5
Жамбылская область	16 828,2	17 097,7	101,6	+ 0,3
Карагандинская область	99 629,5	91 067,6	91,4	- 8,6
Костанайская область	64 194,2	74 021,3	115,3	+ 9,8
Кызылординская область	774,3	750,9	97,0	- 0,02
Мангистауская область	64,8	67,8	104,6	+ 0,003
Павлодарская область	36 389,5	35 044,5	96,3	- 1,34
Северо-Казахстанская область	37 179,2	101 424,9	2,7 есе	+ 64,2
Туркестанская область	30 450,9	35 067,7	115,2	+ 4,6
Восточно-Казахстанская область	14 962,9	14 419,7	96,4	- 0,54
г. Шымкент	28 078,1	21 896,0	78,0	- 6,18

Казахстан

Казахстанская пшеница подорожала до 140 тыс. тенге/тонна

Многие страны в настоящий момент применяют меры нетарифного регулирования, ограничивая или закрывая возможность экспорта различных видов сельхозпродукции. Причина в росте рисков нехватки продовольствия, если конфликт в Украине затянется и сорвет проведение посевной кампании. Ведь страна является главным экспортером подсолнечного масла и одним из крупнейших поставщиков зерна на мировой рынок.

В Казахстане же нет ограничений на экспорт пшеницы, поскольку власти не видят угроз для продовольственной безопасности страны. В частности, запас продовольственной пшеницы оцениваются в 6 млн тонн.

Тем не менее, Совет Евразийской экономической комиссии на заседании 15 марта предложил всем странам-участницам Союза разработать и ввести единую меру нетарифного регулирования экспорта сельхозпродукции. Другими словами – единую систему экспортных квот, рассчитанных на основе оценки общей потребности стран ЕАЭС в продовольствии. Предлагаемый срок действия ограничений – шесть месяцев, то есть, до уборки нового урожая.

Речь идет о таких продуктах, как пшеница и меслин, ячмень, кукуруза, семена подсолнечника, масло подсолнечное и сахар.

Если страны примут это решение, то по периметру ЕАЭС вывоз будет регулироваться одинаковым образом во всех государствах-участниках. В случае появления такого барьера от перетока сельхозпродукции в дальнейшем зарубежье, Россия предлагает отменить все ограничения на поставки сельхозпродукции внутри экономического союза. В том числе, возобновятся поставки зерна и сахара из России в Казахстан, закрытые совсем недавно.

- Как мы понимаем, Россия недавно ввела запрет на поставки своего зерна в страны ЕАЭС именно потому, что более 2 млн тонн пшеницы, купленной Казахстаном, в итоге утекли в Узбекистан в беспощинном режиме, - прокомментировала эти планы Таисия Колегова, вице-президент Союза зернопереработчиков Казахстана. – Для России это прямой ущерб, ведь экспорт в дальнее зарубежье собственно из России облагается пошлиной, размер которой в настоящий момент превышает \$86 на тонну. Легко посчитать, что потери российского бюджета превысили \$170 млн. Чтобы пресечь этот переток и были введены ограничения поставок в ЕАЭС. Если же на всей территории экономического союза будут действовать одинаковые правила, то запрещать поставки повода не будет, и они возобновятся. Это позволит сохранить стабильными цены на муку и хлеб в Казахстане.

До 25 марта все страны ЕАЭС должны предоставить собственные балансы по сельхозпродукции – объем производства, потребность, остатки. На основе этих данных и будет выработываться общая политика торговли на ближайшие полгода.

Тем временем, в Казахстане, на фоне прекращения поставок из России, продолжает дорожать пшеница. Если неделю назад трейдеры и переработчики говорили о случившемся росте цена со 122 до 128-130 тыс. тенге/тонна, то теперь цена поднялась еще на 10 тыс. тенге.

- В самом лучшем положении сейчас фермеры, у которых осталось на складах зерно, - рассказала Таисия Колегова. - Есть аграрии, которые продали пшеницу зимой по 115-118 тыс. тенге/тонна, решив, что это пиковая цена. Те, кому не нужны деньги на текущие расходы, зерно продержали, и сейчас продолжают ждать, рассчитывая, что к маю цена доберется до 150 тыс. тенге/тонна на фоне прекращения поставок из России. А элеваторы, которые продают пшеницу сейчас, уже просят по 140 тыс. тенге/тонна. Продажи стимулирует ажиотажный спрос со стороны Узбекистана и Таджикистана. Вчера мой коллега приехал со станции Смирново в СКО, и рассказал, что оттуда идут эшелоны зерновозов в страны Средней Азии.

Отметим, что мировые цены на пшеницу прошли пик в начале недели, превысив \$430/тонна. Однако, к пятнице на фоне снижения котировок всех сырьевых товаров откатились до \$406/тонна.

Источник: eldala.kz

Эксперты установили повышение цен на куриное мясо в Казахстане

Эксперты установили повышение цен на куриное мясо в Казахстане, за год рост составил 17%.

Об этом говорится в отчете [EnergyProm.kz](http://energyprom.kz).

При этом в январе 2022 года в стране произвели 8,3 тыс. тонн свежего или охлажденного мяса домашней птицы. Рост производства составил 0,5%. Увеличился выпуск мороженого мяса птицы на 9,7% за год. Всего произвели 11,6 тыс. тонн.

Больше всего охлаждённого мяса птицы производит Акмолинская область. В топ-3 также вошли Восточно-Казахстанская и Алматинская области. Алматинская область также стала лидером по производству мороженого мяса птицы.

По данным аналитиков, стоимостью куриного мяса в феврале в годовом выражении выросла на 17,2%. Сейчас за 1 г курицы в среднем просят 1,1 тыс. тенге, а куриные окорочка – 958 тенге (рост 22,8%).

При этом наибольший рост выявлен в Шымкенте – на 35,2%. На куриные окорочка в Туркестанской области цены выросли на 55,8% за год.

Источник: kz.tsargrad.tv

Субсидии на производство яйца увеличат до 3 тенге

Минсельхоз разработал поправки в приказ об утверждении Правил субсидирования развития племенного животноводства, повышения продуктивности и качества продукции животноводства в части субсидирования производителей яиц. Документ будет обсуждаться на портале «Открытые НПА» до 1 апреля, сообщает Eldala.kz.

Предлагаемые поправки предусматривают следующую господдержку птицефабрик яичного направления: приобретение суточного молодняка финальной формы яичного направления, полученного от племенной птицы, будет субсидироваться в размере 60 тенге за голову. Удешевление стоимости производства пищевого яйца при фактическом производстве от 20 млн штук просубсидируют из расчета 3 тенге за реализованное яйцо.

Как поясняют разработчики документа, на сегодняшний день структура отечественного производства еще недостаточно развита для обеспечения самостоятельного устойчивого развития без текущего уровня государственной поддержки.

«Это обусловлено сохраняющимися системными проблемами в отрасли, к которым, в первую очередь, относятся высокая производственная себестоимость из-за постоянно растущих цен на зерно, масличные культуры, отсутствие племенной базы, в связи с чем производители вынуждены завозить по высокой стоимости племенных суточных цыплят мясного и яичного направления из-за пределов РК. В целях поддержки отечественных производителей необходимо сохранить существующую систему субсидирования на пищевое яйцо, увеличить и установить равный норматив за произведенное пищевое яйцо для всех производителей 3 тенге за одно яйцо», - сообщили в Минсельхозе.

Ранее были установлены нормы субсидирования от 1 до 1,5 тенге за яйцо в зависимости от объемов производства птицефабрик.

Источник: eldala.kz

Регулирование цен на продукты заменят адресной поддержкой

Необходимо провести оценку эффективности действующих механизмов регулирования цен и выработать предложения по переходу от административного регулирования цен на адресную поддержку социально уязвимых слоев населения. Об этом сообщил на заседании правительства премьер-министр РК Алихан Смаилов. "Административные рычаги сдерживания цен, как известно, нерыночный метод, нужно использовать и другие методы стимулирования стабильности цен", - сказал премьер-министр.

Глава правительства отметил, что Казахстан обеспечен в полной мере основными продуктовыми товарами, и поводов для ажиотажного спроса и паники нет.

"В последние годы в мире наблюдается резкий рост спроса и цен на продовольственные товары. На первый план выходит насыщение внутреннего рынка за счет расширения отечественного производства и переработки сельхозпродукции", - сказал Смаилов.

Премьер-министр отметил, что в вопросах обеспечения продовольственной безопасности первоочередной задачей является обеспечение физической доступности продовольственных товаров, их достаточного наличия на прилавках магазинов и рынков.

В РК разработан план по обеспечению продовольственной безопасности, в котором мероприятия направлены на увеличение объемов производства сельхозпродукции.

Предусмотрена диверсификация посевных площадей, комплексное развитие животноводства, реализация новых инвестпроектов, развитие инфраструктуры хранения и логистики.

"Вместе с тем, меры по насыщению рынка продуктами должны проводиться с учетом баланса производства и потребления продовольствия. Данные расчеты в комплексе с другими рыночными механизмами по стабилизации цен (это, в том числе, наличие стабфондов и "оборотных схем") будут основой обеспечения экономической доступности продовольственных товаров", - добавил Смаилов.

В рамках плана необходимо предусмотреть меры по установлению долгосрочных устойчивых хозяйственных связей между субъектами АПК и торговли, развивая систему форвардных поставок.

"Важным звеном в цепочке обеспечения продовольственной безопасности является качество выпускаемой пищевой продукции. В данном направлении следует проводить совершенствование ветеринарного и фитосанитарного контроля, сертификацию пищевой продукции. Также необходимо развивать аграрную науку. Следует обеспечить интеграцию процессов научных исследований, подготовки кадров и внедрение достижений в производство. Для этого в Плате необходимо предусмотреть конкретные задачи по созданию на базе аграрных университетов исследовательских центров, включив в их состав аграрные научные институты, опытные хозяйства", - сказал глава правительства.

Он отметил, что предусмотренные планом по обеспечению продовольственной безопасности мероприятия должны быть декомпозированы в региональных планах развития. Необходимо утвердить КРІ для акиматов областей по обеспечению продовольственной безопасности.

Источник: eldala.kz

Россия

В России цены на яйца могут вырасти на 30-40%

Цены на столовое яйцо в России выросли на 15-25%, а в дальнейшем рост может составить до 30-40%. Об этом сообщает «Коммерсантъ» со ссылкой на участников рынка.

Обычно цены на яйца растут за три-четыре недели перед Пасхой (в этом году празднуется 24 апреля), однако в этот раз повышение началось за полтора месяца. По словам производителей, в ближайшие полтора месяца себестоимость выпуска яиц может вырасти на 15-40%, что скажется на итоговой цене продукции. Причиной этому станет высокая зависимость от импортного сырья, которое резко подорожало из-за роста курса валют в последние недели. По данным Росптицесоюза, импорт в составе себестоимости яйца составляет около 30%.

Президент Agrifood Strategies Альберт Давлеев предположил, что рост себестоимости не обязательно полностью отразится на магазинных ценах. Однако он уточнил, что пиковый спрос на яйца перед Пасхой был единственной возможностью для птицефабрик накопить достаточно средств для минимизации издержек во время традиционного летнего падения спроса.

Еще одной проблемой для птицефабрик может стать общий рост цен на базовые товары. Он отрицательно скажется на платежеспособности населения и, соответственно, спросе.

Источник: urbc.ru

В РФ может резко упасть спрос на куриные яйца — версия эксперта

Если производители куриных яиц поднимут цены на 40%, то это может обернуться резким снижением спроса и, как следствие, еще большими убытками для самих производителей. Об этом корреспонденту ИА REGNUM 21 марта заявила доцент кафедры «Государственное и муниципальное управление» финансового университета при правительстве РФ Ольга Панина. Так она прокомментировала информацию о том, что российские производители куриных яиц могут на 40% повысить цены на свою продукцию.

«Данная отрасль сильно зависит от импортного сырья, поэтому в условиях изменения курса валют повышение цен выглядит, на первый взгляд, вполне закономерным, так как растут издержки птицефабрик. Эту зависимость можно преодолеть, если переориентироваться на других поставщиков импортного сырья, желающих осваивать

этот рынок в нашей стране, — сказала Панина. — Однако желающим поднять цены на 40% необходимо учесть реакцию потребителей, которая может последовать достаточно быстро и выразиться в снижении спроса, что, в свою очередь, может привести к еще большим убыткам у производителей, которые им необходимо оценить до, а не после повышения цен».

Кроме того, как отметила Панина, с таким резким ростом цен может не согласиться не только розничная сеть, но и регулятор, который как показывает практика, пристально следит за поведением игроков на рынке и принимает быстрые и эффективные меры.

Источник: regnum.ru

Глава Росптицесоюза: дефицита и роста отпускных цен на яйца не ожидается

Во время недавнего заседания Российского птицеводческого союза вопрос повышения стоимости яиц не обсуждался, об этом интернет-изданию Sfera.fm рассказала генеральный директор Росптицесоюза Галина Бобылева. В России не ожидается роста цен на яйца, а также дефицита этой продукции, подчеркнула она. Ранее появившуюся в СМИ информацию о росте отпускных цен на яйца Бобылева назвала некорректной и несоответствующей действительности.

Глава Росптицесоюза в беседе с корреспондентом отметила, что на прошедшем 14 марта совете директоров говорили о снижении издержек и стабилизации цен. Ни о каком подорожании речи не шло. «Говорить о том, что цены на яйца вырастут на 40% — это безумие», — заявила Галина Бобылева.

Она напомнила, что перед Пасхой стоимость яиц в стране традиционно растет. В этом году, по ее прогнозу, этот продукт подорожает незначительно. При этом сразу после праздника закупочные цены на яйца снижаются, подчеркнула глава отраслевого объединения. Напомним, что в этом году Пасха отмечается 24 апреля.

Галина Бобылева также отвергла появившуюся в некоторых СМИ информации о возможном дефиците столовых яиц в стране. По данным Росптицесоюза, с начала 2022 года объем производства яиц в стране вырос на 3% по сравнению с аналогичным периодом года прошлого. «Сегодня у птицеводческих предприятий России есть все необходимое сырье для обеспечения объемов производства яиц. Дефицита нет и не может быть», — подчеркнула Бобылева, отметив, что дефицита яиц в стране никогда не было, даже в 90-е годы.

Птицеводы попросили запретить экспорт из России фуражной пшеницы и кукурузы

Национальный союз птицеводов попросил Минсельхоз запретить экспорт фуражной пшеницы и кукурузы, а также другой продукции и оборудования, которые используются в птицеводстве. "Интерфакс" ознакомился с копией письма организации.

Союз птицеводов предлагает запретить вывоз во все страны, включая государства-члены ЕАЭС, подсолнечного и соевого шрота, премиксов, аминокислот и витаминов для производства кормов для сельскохозяйственных, упаковочных и тарных материалов и изделий из них, инкубационных яиц.

Кроме того, в список на ограничение предлагается включить инкубационное оборудование, оборудование для выращивания, убоя и переработки птицы, а также комплектующих и запасных частей к нему. Необходимо также ограничить вывоз ветеринарных препаратов, оборудования и материалов, применяемые для лечения сельскохозяйственных, говорится в письме.

Союз также считает необходимым запретить экспорт во все страны фуражной пшеницы и кукурузы, а для поставок этого зерна в страны ЕАЭС ввести разрешительный режим.

Как подчеркивается в письме, эти меры направлены на "снижение влияния складывающейся экономической ситуации на рост себестоимости продукции из мяса птицы и, как следствие, на рост цен на данную продукцию для населения".

"Интерфакс" направил запрос в Минсельхоз.

Источник: interfax.ru

Сергей Данкверт провел совещание с отраслевыми союзами и импортерами кормов и кормовых добавок для животных

21 марта в формате расширенной видеоконференции состоялось совещание Руководителя Россельхознадзора Сергея Данкверта с бизнес-сообществом по вопросам импорта зарубежных кормов и кормовых добавок для животных в Россию. Мероприятие стало продолжением серии переговоров с отраслевыми союзами, производителями и поставщиками кормовой продукции, которые Россельхознадзор регулярно организывает и проводит.

В совещании приняли участие представители Национального кормового союза, Союза предприятий зообизнеса, Ассоциации производителей кормов, Опоры России и других объединений, а также 99 компаний.

Сергей Данкверт сообщил, что глобальных перебоев с поставками импортных кормов и кормовых добавок Россельхознадзор не фиксирует. Напротив, ввоз кормовой продукции для продуктивных животных с начала года по 10 марта увеличился по сравнению с аналогичным периодом 2021 года на 23% и составил 82,2 тыс. тонн. Импорт кормовых добавок, действующим веществом которых являются аминокислоты, вырос на 20% до 25,9 тыс. тонн.

В текущем году Россельхознадзор продолжил работу по диверсификации экспортеров кормов, добавок и витаминов для сельскохозяйственных животных. Разрешены поставки трем белорусским предприятиям, одному киргизскому, одному крупнейшему китайскому производителю холин хлорида и одному - лизина. Рассматривается вопрос о расширении списка поставщиков из Бразилии, Аргентины, Турции, Китая и других стран.

По отдельным, важным для животноводства, категориям ситуация складывается следующим образом. По данным на 11 марта, с начала года в Россию ввезено 12 тыс. тонн лизина, что на 96% больше, чем за аналогичный период прошлого года (6,1 тыс. тонн). Импорт бетаина вырос почти в 4 раза с 262 тонны до 1 тыс. тонн. Объемы поставок валина увеличились фактически в 3 раза с 428 тонн до 1,26 тыс. тонн. На 10% выросло количество ввезенного метионина с 5,9 тыс. тонн до 6,5 тыс. тонн. Кроме того, существенно увеличились объемы экспорта в Россию витамина А, Е, К3, В1, В2 (рибофлавин), В3, В6 и В9.

По ряду добавок поставки снизились, однако это не связано с ограничениями Россельхознадзора и, по мнению ведомства, может быть компенсировано за счет открытия новых предприятий-экспортеров, в частности из Китая.

Относительно ввоза в Россию импортных кормов для непродуктивных животных, отмечено, что Россельхознадзор принял решение продлить переходный период для ввоза кормовой продукции до 31 декабря 2022 года. Это касается определённого перечня предприятий Нидерландов, Германии, Великобритании, Испании, Бельгии и Дании. При этом из Франции, Австрии, Италии, Венгрии, Норвегии, Китая, Бразилии корма ввозятся без ограничений.

С начала года по 11 марта некоторые страны из этого списка снизили объем поставок, однако Италия, Австрия, Нидерланды, Бельгия, а также Бразилия увеличили отгрузки. Всего в Россию поставлено 23 тыс. тонн кормовой продукции для непродуктивных животных.

Вместе с тем, Россельхознадзор продолжает лабораторный мониторинг импортных кормов и констатирует, что выявленная ранее проблема несоответствия компонентного состава продукции заявленному на упаковке не снижает своей актуальности. Продолжающаяся в этой части работа и проведенные инспекции в 12 странах подтверждают системные пробелы в государственном и производственном контроле в странах Евросоюза, в том числе у крупнейших в мире производителей кормов для животных.

Исследования ФГБУ «ВГНКИ», проводимые с 10 января по 18 марта, показали, что информация о составе корма на 25 упаковках из 70 проверенных не соответствовала действительности. На этикетках 50 упаковок выявлено отсутствие видовой принадлежности животноводческих компонентов.

Сергей Данкверт в очередной раз подчеркнул, что изменению ситуации с импортом кормовой продукции может способствовать только повышение уровня ответственности и контроля как со стороны иностранных регулирующих ведомств и компаний-поставщиков, так и российских импортеров.

Кроме того, затронута тема ввоза ГМ-кормов. Россельхознадзор сообщил, что подготовил и направил в органы нормативно-правового регулирования предложения о регистрации ГМО-организмов для кормовых целей без проведения дополнительных исследований в случае, если они уже зарегистрированы для использования при производстве пищевой продукции.

Присутствующие на совещании представители отраслевых союзов сообщили, что проводят работу по изменению регулирующих оборот кормов нормативных документов, взаимодействуют с производителями и импортерами кормовой продукции, занимаются поиском новых логистических маршрутов, а также актуализируют потребности отрасли для последующей передачи в Россельхознадзор конкретных предложений по диверсификации поставок.

В Россельхознадзоре подтвердили, что готовы к конструктивному сотрудничеству с представителями отрасли и оперативной отработке поступающих предложений. При этом уровень контроля за кормовой продукцией снижаться не будет.

Источник: fsvps.gov.ru

Мировой рынок

Председатель Союза птицеводов Армении Сергей Степанян: В сфере птицеводства много неопределенности

В сфере птицеводства сегодня много неопределенности, но учтем, что в январе у нас было перепроизводство яиц. Об этом заявил в беседе с журналистами после перерыва совместного закрытого заседания парламентских комиссий 18 марта председатель Союза птицеводов Армении Сергей Степанян.

«Если помните, яйца продавались по цене ниже себестоимости. Сейчас мы пытаемся стабилизировать цены на рынке. Что касается стоимости яиц на Пасху, то, конечно, и все мы потребители, потому стремимся выйти на рынок по оптимальной цене, организовать продажи так, чтобы не слишком беспокоить наших потребителей, не вызывать недовольство», — заявил Степанян.

Он отметил, что все производство за последнюю неделю зависит от импорта. «Ежегодно мы используем 140-150 тыс. т. комбикорма, в месячном разрезе — 350-400 т, из которых около 80% полностью гранулированный фураж, все это завозится из России и Украины. Уже 14 дней на Ларсе стоят около 30 автомобилей с продукцией только для нашей сферы, которые никак не могут доехать до Армении. 2 дня назад машины даже вернулись, все вернули, из-за запрета. То есть и там все неопределенно. Я не владею четкой информацией по части ограничений. Пришлось купить готовый комбикорм, что увеличило наши расходы на 30-35%.

Сегодня у производителей есть недельный запас корма, запас у крупных производителей кормов составляет 1-1,5 месяца. Больше всего здесь пострадают те, у кого их нет, а запасов нет у малых и средних компаний», — сказал председатель Союза птицеводов Армении.

На вопрос, закроются ли в таком случае компании, Степанян ответил: «Я не хотел этого говорить. У нас имеется такой опыт».

А на вопрос, сколько компаний все-таки закроется, он ответил: «Это трудный вопрос. Я не хочу разочаровывать фермеров, которые надеются, что они продолжат работу. У нас, в частности, около 56 неспециализированных фермерских хозяйств. В целом имеем 10-11 специализированных компаний по производству яиц и 8 крупных предприятий по производству мяса. Корм, в основном, используют они. Они сегодня в нулевом состоянии.

Мы надеемся, что хотя бы в понедельник этот вопрос решится. То есть наша и российская делегации должны встретиться, мы представили пакет и есть нечто обнадеживающее по части того, что РФ удовлетворяет наш спрос. Но еще больший спрос не будет удовлетворен, поскольку они боятся, что может быть организован реэкспорт. Правительство заявило, что есть положительные сигналы, мы не теряем надежды. Хуже всего будет, если нам придется организовать вынужденный забой».

Источник: news.am

Резкий рост цен на корма в Польше является основной причиной ценового шока на рынке мяса птицы

Крупнейшие польские птицеводческие организации призывают правительство принять еще более решительные меры, чтобы остановить резкий рост цен на корма, который является основной причиной ценового шока на рынке мяса птицы.

Оптовые цены на яйца выросли на 89 процентов за последние шесть недель. В то же время с начала февраля текущего года до середины марта закупочные цены живых цыплят на убой на свободном рынке выросли более чем на 38 процентов. Крупнейшие польские птицеводческие организации в совместном заявлении призвали правительство предпринять еще более решительные действия, направленные на прекращение стремительного роста цен на корма, который является основной причиной ценового шока на рынке мяса птицы.

— Цены на корма составляют около 60-70 процентов себестоимости продукции птицеводства. Поэтому птицеводческая отрасль не может реагировать на резкое увеличение стоимости кормов иначе, как повышением цен для своих клиентов. К сожалению, ситуация на рынке зерна настолько серьезна, что проблема заключается не только в росте цен, но и в наличии сырья, — объясняет Стефан Хшановски, директор Польской ассоциации птицеводов «Poldrób».

По его мнению, нестабильное положение фермеров и птицеводческих предприятий также может угрожать интересам потребителей. По словам директора «Poldrób», покупатели розничных магазинов больше всего пострадают от повышения цен на мясо птицы и яйца в самый неподходящий момент, то есть накануне Пасхи.

Согласно мониторингу, проведенному птицеводческими организациями, в первые дни февраля килограмм живых цыплят на убой в так называемых сделках свободного рынка стоил 4 злотых 70 грошей, а одно яйцо класса М — 26 грошей. Сейчас эти цены достигают 6 злотых и 50 грошей и 49 грошей соответственно.

— Резкий рост цен на корма не только вредит польской продовольственной экономике, но и подпитывает инфляцию, с которой правительство и центральный банк пытаются бороться, — говорит Катажина Гавроньска, директор Национальной палаты птицеводов и производителей кормов.

Гавроньска считает, что польское государство должно запустить все возможные инструменты, которые могут привести к падению цен на зерно и корма. Среди них она упоминает, в первую очередь, отправку вербальных сигналов участникам рынка, таких как, например, информация о возможных обсуждениях с Еврокомиссией стратегических резервов или возможных действий государственных институтов, объявляющих о строгом соблюдении положений о контрактном преимуществе.

Корма и кормовое сырье уже несколько месяцев дорожают в мире. Среди причин такого положения вещей можно назвать фундаментальные факторы, такие как, например, спрос со стороны таких крупных экономик, как Китай, и технические факторы, такие как усиление участия финансовых инвесторов в биржевых операциях с сельскохозяйственными товарами.

— Существующая тенденция роста цен на корма резко ускорила после начала проведения российской спецоперации в Украине. По данным Министерства сельского хозяйства США, на обе страны приходится 29 процентов мирового экспорта пшеницы. Это означает, что рост цен на корма не замедлится сам по себе, и без участия польского правительства ситуация на рынке кормов может ухудшиться, что вызовет дальнейшие перебои в производстве птицы, — утверждает Дариуш Гоцинский, генеральный директор Национального совета по птицеводству.

С призывом к правительству стабилизировать ситуацию на рынке кормов выступили пять птицеводческих организаций: Польская федерация птицеводов, Польская ассоциация птицеводов «Poldrób», Национальная федерация птицеводов и производителей яиц, Национальная птицеводческая ассоциация, Торгово-промышленная палата и Национальная палата птицеводов и производителей кормов. Все организации в один голос подчеркивают, что удорожание кормов — хотя это и огромная проблема — не самый мрачный сценарий для птицеводства. Широко распространена обеспокоенность по поводу недостаточного предложения зерновых, что может привести к вынужденному сокращению производства.

Источник: feedlot.ru

За полтора месяца зарегистрировано 930 вспышек птичьего гриппа

Согласно последнему отчету ФАО, за последние 45 дней в мире было зарегистрировано 930 вспышек птичьего гриппа. США — последняя страна, которая столкнулась с многочисленными запретами на поставки своей продукции птицеводства на различных рынках (Филиппины, Мексика и т. д.), поскольку вирус в настоящее время распространяется в 13 штатах как на птицефабриках, так и среди диких птиц.

По данным Службы инспекции здоровья животных и растений Министерства сельского хозяйства США, на прошлой неделе вспышки были обнаружены в домашних стадах в Мэриленде, Миссури, Индиане, Коннектикуте и Айове, поскольку вирус продолжает распространяться по Северной Америке.

Предварительное исследование, проведенное учеными из Министерства сельского хозяйства США, которое еще не было рецензировано, обнаружило доказательства того, что последняя вспышка птичьего гриппа в Северной Америке была передана из Северной Европы через Атлантический океан, что является первым задокументированным проникновением евразийского ВПГП через Атлантический перелетный путь в США.

Исследование также показало, что, хотя птичий грипп у диких птиц обычно связывают с распространением от домашних птиц, похоже, что такие вирусы в настоящее время сохраняются и в популяциях диких птиц, и исследователи добавляют, что это подчеркивает важность наблюдения за дикими птицами.

Хотя вирусы H5N1, обнаруженные в конце 2021 и 2022 годах, отличаются от более ранних вирусов H5N1, в них по-прежнему отсутствуют изменения, наблюдаемые в прошлом, которые были связаны с тем, что вирусы легче распространяются среди домашней птицы, легче заражают людей и вызывают тяжелые заболевания у птиц и людей.

По данным Всемирной организации по охране здоровья животных (МЭБ), в Европе, Африке и Азии в последние недели и месяцы было зарегистрировано большое количество вспышек птичьего гриппа, в основном из-за подтипа H5N1, происходящего из линии H5. Организация предупредила, что в ближайшие месяцы ожидается дальнейшее увеличение вспышек.

Источник: meatinfo.ru

**Подготовлено
ОЮФЛ «Союз птицеводов Казахстана»**