

Орешкин и Патрушев в понедельник планируют обсудить ветсертификацию готовой продукции.

Главы Минэкономразвития Максим Орешкин и Минсельхоза Дмитрий Патрушев в понедельник намерены обсудить проблемы, которые возникли в связи с планами Минсельхоза ввести электронную ветсертификацию готовой, прежде всего молочной, продукции (система "Меркурий").

"Встреча запланирована. Будет обсуждаться ряд тем, в том числе вопрос по ветсертификации готовой продукции", - сообщили в пресс-службе Минсельхоза.

В пятницу в Минэкономразвития состоялась встреча представителей ведомств и бизнеса, в том числе и тех компаний, который уже перешли на систему электронной ветеринарной сертификации.

Как сообщил принявший в ней участие руководитель Россельхознадзора Сергей Данкверт, представители компаний, работающих в "Меркурии", поддержали ее. "Полностью согласен с системой Молочный союз, у Национального союза производителей молока (Союзмолоко) есть вопросы. Традиционно критично были настроены компании Danone и PepsiCo", - сказал он.

Электронная ветеринарная сертификация продукции животноводства, введение которой Россельхознадзор продвигал с 2015 года, начала работать с 1 июля 2018 года. Но готовую продукцию перерабатывающих производств из "Меркурия" исключили - в частности, из-за сопротивления крупнейших переработчиков молока.

Минсельхоз ранее сообщал, что с апреля будет постепенно вводить молочную продукцию в систему электронной ветеринарной сертификации. На этой неделе ведомство заявило, что не ожидает перебоев в ее доставке в торговлю. По оценке Минсельхоза, система работает штатно.

В то же время в конце мая 2018 года ЦРПТ (Центр развития перспективных технологий) и молочная компания Danone подписали соглашение о проведении эксперимента по маркировке и прослеживаемости готовой молочной продукции, которая должна была стать альтернативой сертификации.

Систему маркировки поддерживает Минпромторг. Статс-секретарь - замглавы Минпромторга Виктор Евтухов на минувшей неделе заявил журналистам, что разногласие между ведомствами сохраняется.

По данным газеты "Ведомости", против введения готовой продукции в систему ветсертификации выступило Минэкономразвития. Оно сочло предложения Минсельхоза недостаточно обоснованными и отметило, что они могут привести к избыточной нагрузке на бизнес.

На ферме в Бакалинском районе Башкирии ввели карантин по бешенству.

В Бакалинском районе на Нагайбакской молочно-товарной ферме №1 общества с ограниченной ответственностью «Нива» сельского поселения Новоурсаевский сельсовет введен карантин по бешенству. Соответствующий указ подписал врио Главы Башкирии Радий Хабиров. Документ опубликован на официальном интернет-портале правовой информации 19 февраля.

В зоне карантина запрещено проведение выставок кошек и собак, выводок и натаска собак, торговля домашними животными, а также вывоз кошек и собак с территории и отлов диких животных в ее пределах. Ограничительные мероприятия будут действовать до официального решения об их отмене.

В связи с этим Управлению ветеринарии РБ поручено установить причины и источники возникновения заболевания и организовать мероприятия по ликвидации очага бешенства. Контролировать исполнение указа будет и.о. министра сельского хозяйства Башкирии Ильшат Фазрахманов.

Danone не боится «Меркурия», опасается удвоения систем контроля.

Компания Danone выступает не против электронной ветсертификации готовой молочной продукции, а против введения двух систем прослеживаемости продукции одновременно - ветсертификации и маркировки.

"Мы категорически против одновременного введения двух систем прослеживаемости, потому что ни один бизнес не способен будет выдержать двойную нагрузку по оснащению линий, изменению операций, внедрению электронных систем. Это требует больших и финансовых, и человеческих ресурсов", - заявила вице-президент по корпоративным отношениям группы компаний Danone в России и СНГ Марина Балабанова.

По ее словам, компания готовилась к пилотному проекту по маркировке молочной продукции. "Основным условием его реализации был вывод готовой молочной продукции из-под системы электронной ветсертификации ("Меркурий"), - сказала она. - Сейчас же, когда обсуждается новый приказ Минсельхоза, в соответствии с которым молочная продукция подпадает под действие системы "Меркурий", мы вынуждены прекратить пилот по маркировке".

М.Балабанова подчеркнула, что внедрение любой системы прослеживаемости не должно создавать риски для бизнеса. "Нам хотелось бы убедиться в том, что мощности "Меркурия" хватит для обеспечения бесперебойной работы производителей молочной продукции, для которых полчаса простоя автомобиля на складе уже создают критические риски. При ее вводе в систему нагрузка увеличится в разы", - сказала она.

"Нам в пример приводят мясную индустрию, которая работает в системе. Но в случае с молочной продукцией ассортимент в разы выше, а размеры партии и сроки годности - существенно ниже, - заявила М.Балабанова. - Мы встречались с коллегами из мясной отрасли. У них в день в системе оформляется максимум до 20 тыс. сертификатов, и те оформляются, бывает, с задержками, Только для нашей компании будет требоваться, как минимум, до 600 тыс. сертификатов в день. Вся отрасль, с учетом оптового и розничного звена, даст нагрузку в 20 раз больше".

Поэтому, отметила представитель Danone, если "Меркурий" будет вводиться для готовой молочной продукции, то необходимы нагрузочные испытания, как это делается при запуске любой информационной системы. Самое важное - необходимо вводить его поэтапно и делать достаточно серьезные промежутки между этапами. "Мы поддерживаем предложение о том, что эффективность системы нужно проверить сначала не на массовых продуктах, а, к примеру, на сливочном масле. Но не включать на первом этапе такие массовые и скоропортящиеся категории, как молоко и йогурты", - заявила М.Балабанова.

"Самое критическое - прямая зависимость операций от работы системы. Мы предлагаем, чтобы на этапе переходных периодов система была не разрешительной, а уведомительной или, хотя бы, при запрете на реализацию продукции без сертификата давала бы возможность ее без него перевозить. Таким образом, склады и заводы получают отсрочку для оформления ветеринарного документа хотя бы на несколько часов, - сообщила она. - Потому что в настоящий момент мы вынуждены будем ждать с отгрузкой продукции до получения документа от системы."

"Мы не можем позволить себе удлинение операций и доставки из-за жестких требований ритейла к остаточному сроку годности продукции, который и так весьма ограничен. Любая задержка в логистической цепи может привести к тому, что продукт не примут в торговле", - пояснила М.Балабанова.

В группу Danone в России входят 16 предприятий.

Система «Меркурий» работает эффективно, а маркировку еще предстоит оценить на практике – Гордеев.

"Информационная система Минпромторга по маркировке сейчас запускается в пилотном режиме. Когда она будет полноценно работать, можно будет наглядно сравнить преимущества этих систем как для государства, так и для бизнеса. А также оценить её готовность к интеграции с существующими системами прослеживаемости", - заявил А.Гордеев, слова которого передала его пресс-служба.

При это он отметил, что "система "Меркурий" (электронная ветсертификация - ИФ) запущена и эффективно работает". "Жалоб от производителей сельхозпродукции на работу "Меркурия" нет", - подчеркнул он.

Электронная ветеринарная сертификация продукции животноводства, введение которой Россельхознадзор продвигал с 2015 года, начала работать с 1 июля 2018 года. Но готовую продукцию перерабатывающих производств из "Меркурия" исключили - в частности, из-за сопротивления крупнейших переработчиков молока.

Минсельхоз ранее сообщал, что с апреля будет постепенно вводить молочную продукцию в систему электронной ветеринарной сертификации. В четверг ведомство заявило, что не ожидает перебоев или замедления в ее доставке в торговлю. По оценке Минсельхоза, система работает штатно.

В то же время в конце мая 2018 года ЦРПТ (Центр развития перспективных технологий) и молочная компания Danone подписали соглашение о проведении эксперимента по маркировке и прослеживаемости готовой молочной продукции. При этом компания Danone отмечала, что предлагаемая ЦРПТ национальная система цифровой маркировки и прослеживаемости является более перспективной для молочной промышленности, чем ветеринарная сертификация.

Систему маркировки поддерживает Минпромторг.

По данным газеты "Ведомости", против введения готовой продукции в систему ветсертификации выступило Минэкономразвития. Оно подготовило заключение об оценке регулирующего воздействия предложений Минсельхоза, в котором назвало их недостаточно обоснованными. Кроме того, они могут привести к избыточной нагрузке на бизнес, считают в Минэкономразвития.

В Казахстане планируют создать единую систему ветеринарного контроля.

В Казахстане планируют создать единую систему ветеринарного контроля и надзора, а также вертикальную ветеринарную службу местных исполнительных органов. Об этом заявил председатель комитета ветеринарного контроля и надзора министерства сельского хозяйства республики Арман Утегулов, сообщает агентство «Казинформ».

В Сенате парламента Казахстана состоялся круглый стол, посвященный ветеринарному контролю и надзору в республике. В ходе своего выступления Утегулов отметил, что комитет разработал план действий на 2019–2021 годы.

В рамках документа планируется запустить работу мобильных постов для контроля перемещения животных и продукции, а также создать фитосанитарные инспекции на предприятиях.

Напомним, в 2016 году бывший председатель правительства Казахстана **Бакытжан Сагинтаев** поручил профильным ведомствам обеспечить ветеринарную безопасность. В частности, Сагинтаев поручил ужесточить контроль над деятельностью ветеринарных служб.

Автор: **KVEDOMOSTI.RU**

Минпромторг прокомментировал планы по прослеживаемости готовой молочной продукции в «Меркурии».

Минпромторг не ожидает проблем с сопряжением системы электронной ветеринарной сертификации «Меркурий» с предлагаемой ведомством системой маркировки готовой молочной продукции, передала пресс-служба слова заместителя министра промышленности и торговли Виктора Евтухова. «Наличие ветеринарных сопроводительных документов и прослеживаемости в ФГИС «Меркурий» безусловно необходимо, проблем с сопряжением с системой «Меркурий» (с системой маркировки, предлагаемой Минпромторгом) не будет», – сказал он. Евтухов напомнил, что в части готовой молочной продукции планируется проведение добровольного эксперимента по маркировке, в рамках которого участники рынка смогут «отладить собственные технические и бизнес-процессы» и принять участие напрямую в формировании будущих «новых правил игры». «Добровольный эксперимент планируется завершить к 31 декабря 2019 г. По его результатам правительством будет принято решение о введении обязательной маркировки. Пока такого решения нет», – добавил он. Ранее газета «Известия» сообщала, что крупнейшие торговые сети предупредили Минэкономразвития о возможных перебоях с поставками социально значимых продуктов - 1 молока, масла, сыра, творога и сметаны - из-за того, что с 1 июля должен вступить в силу приказ Минсельхоза, обязывающий оформлять ветеринарные сопроводительные документы на готовую молочную продукцию и вносить их в единую систему. В Ассоциации компаний розничной торговли заявили, что, по их оценкам, расширение перечня подконтрольных товаров в системе может повлечь рост затрат при оформлении ветеринарно-сопроводительной документации на треть. В Минсельхозе сообщили, что не ожидают

перебоев и замедления в поставке продукции в магазины в связи с внедрением системы, а в Россельхознадзоре отметили, что к сбою в поставках может привести только саботаж со стороны производителей. Проблему внедрения электронной системы «Меркурий» для готовой молочной продукции Минэкономразвития планирует обсудить 22 февраля на итоговом совещании.