

День ИКС

С 1 июля стала обязательной электронная ветсертификация продукции животноводства

На подготовку к ЭВС было три года, а разработка системы «Меркурий» началась в 2010-м. Переходный период продлили на полгода, но и сегодня не все готовы принимать и выписывать электронные ВСД, остается открытым и вопрос о технической готовности информационной системы. Противоречия между контрагентами урегулировать придется и после дня икс, а те, кто долго раздумывал, и сознательные отказники еще смогут какое-то время пользоваться послаблениями, чтобы решить дилемму: уйти с рынка или принять новые правила.



Ключ — на старт. Ответственный бизнес признает, что ветеринарные сопроводительные документы в электронном виде — это веление времени, и понимает свою выгоду от их внедрения. В первом приближении — выгода от снижения административных барьеров и расходов на оплату услуг государственной ветеринарной службы и на защищенные бланки ветеринарных сопроводительных документов. Если посмотреть глубже, то ВетИС (ветеринарная информационная система) и «Меркурий» как ее часть служат основой для развития риск-ориентированного подхода в работе ветеринарных служб, для борьбы с фальсификацией и нелегальным оборотом продуктов питания.

«Приказом Минсельхоза будет расширен перечень подконтрольных товаров, которые разрешено оформлять аттестованным специалистам и уполномоченным сотрудникам самих предприятий, — рассказал «Вестнику» заместитель руководителя исполкома Национальной мясной ассоциации **Максим Синельников**. — В перечень войдут яйцо столовое, мед, субпродукты, растительные корма, а также добавятся новые целевые назначения — на утилизацию (например, по причине истекшего срока годности, нарушения упаковки и т. п.) и на технические цели (для получения жира технического)». Как пояснил Максим Синельников, НМА настаивала на расширении перечня около полутора лет, приказы МСХ находятся сегодня в высокой степени готовности и вступят в силу в ближайшее время. Система не безупречна с технической точки зрения. Например, для «Меркурия» взяли классификатор ТНВД, но он не подходит для сопровождения оборота продукции животноводства. Свой классификатор должен появиться в скором времени. До настоящего времени нет подтвержденных результатов нагрузочных тестов ФГИС «Меркурий». Попытка провести такой тест в мае 2018 года предпринималась дважды, но успех нельзя назвать полным. В информации, распространенной Россельхознадзором от имени заместителя руководителя Россельхознадзора Николая Власова, по этому поводу сказано следующее: «К сожалению, обе попытки среди прочего показали, что испытательный стенд, подготовленный нашими коллегами из Санкт-Петербурга, оказался не

в состоянии отправить в «Меркурий» нужное количество запросов за определенное время (планировалось оформить в серии тестов от 1 млн ЭВСД до 8 млн за час). Удалось установить, что «Меркурий» в состоянии обеспечить оформление более, чем 1 млн ЭВСД за час, что соответствует дневной производительности более 24 млн ЭВСД. Сейчас за день оформляется около 2 млн, т. е. минимум 10-кратный запас прочности у нас есть». В Россельхознадзоре намерены провести еще одно испытание до 1 июля с учетом недавнего опыта, но предприниматели готовятся к возможным перебоям в работе «Меркурия». «Я думаю, что все предприятия уже придумали аргументы, чтобы первую декаду июля оформлять ВСД параллельно на бумаге, если такая необходимость возникнет», — подели-

Ответственный бизнес признает, что ветеринарные сопроводительные документы в электронном виде — это веление времени, и понимает свою выгоду от их внедрения.

лась предположением председатель Национального союза мясопереработчиков **Татьяна Ларина** в комментарии «Вестнику».

Не в «Меркурии» дело. Число ВСД, оформленных в системе «Меркурий», растет хорошими темпами. В мае 2017 года было оформлено 5,7 млн ветсертификатов через «Меркурий», а в мае 2018-го — 49,3 млн. По сравнению с апрелем текущего года число ВСД в электронном виде увеличилось более чем на 6 млн. По числу документов на душу населения, оформленных в мае 2018 года в электронном виде, лидируют Ярославская, Орловская и Ленинградская области, в которых выписано за месяц от 1,5 до 1 электронных ВСД. Но это скупая статистика, а как оценивают участники оборота подконтрольной продукции готовность к 1 июля? «Техническая готовность предприятий отрасли — порядка 80% всех производителей мясных продуктов, но для практики электронной ветсертификации важна также готовность наших контрагентов, — отметила Татьяна Ларина. — Если у контрагента нет регистрации в системе, если он до конца не сформулировал, какую информацию из «Меркурия» хочет

получать, то наша готовность роли не играет».

Федеральные торговые сети выдвигают много разных требований к поставщикам, чтобы сформировать набор данных, позволяющий полностью автоматизировать работу в системе «Меркурий», а поскольку внутренние системы учета у всех разные, то и требования разные. «В свое время создавалась рабочая группа представителей торговых компаний и поставщиков, чтобы сформулировать единые требования к маркировке, но договориться не получилось, — вспоминает Татьяна Ларина. — Торговые сети стремились навязать дополнительную маркировку упаковочного места, паллетного места, чтобы прописать это все в алгоритмах приемки товара и минимизировать свои трудозатраты».

Ни Минсельхоз России, ни Россельхознадзор не вмешивается в технические споры, считая их делом двухсторонних отношений поставщика и торговой сети, отдельные предприятия и отраслевые союзы сами урегулируют разногласия, осуществляют тестовые поставки, вырабатывают правила взаимодействия. «Насколько мне известно, крупные сети создают группы разбора, потому что в первые месяцы работы с ЭВС будут часто приходиться (уже приходят) товарные партии, в которых информация из товарной сопроводительной документации, маркировки товара и из системы «Меркурий» совпадает не полностью, — поделился опытом разрешения споров Максим Синельников. — Нам не хватает стандартов взаимодействия между участниками оборота подконтрольной продукции, в которых было бы сказано, кто и как должен действовать в случае тех или иных технических ошибок. Разбор таких ситуаций и формирование стандартов уже три года осуществляет специально созданная рабочая группа при ECR-Russia». «Рыбоперерабатывающие заводы и их контрагенты в целом готовы к электронной сертификации, — рассказал

«Вестнику» PR-менеджер Рыбного союза **Константин Леонов**. — Есть и те, кто хотел бы отложить электронную ветсертификацию еще на год или два, но такие разговоры — обычное дело для любого большого начинания. Всегда кто-то окажется не готов к нему, поскольку необходимы большие усилия, чтобы перестроить внутреннюю систему учета на своем предприятии в электронном виде, нужны специалисты, некоторые предпочитают тянуть до последнего, а вдруг что-то поменяется или вообще отменят. Но этого не случится».

Молочные реки без ЭВС. Обязательная сертификация готовой продукции животноводства, предусмотренная в «Меркурии», в ближайшее время не будет применяться к молочным продуктам, хотя ранее она была включена в число подлежащих обязательной ЭВС с 1 июля 2018 года. Соответствующее распоряжение правительства уже дано. В качестве альтернативы ЭВС упакованной продукции правительство рассматривает систему маркировки. В порядке эксперимента с 1 июля на ряде крупных предприятий отрасли будет проводиться маркировка по технологии QR-кода. Предполагается, что сырое молоко будет контролировать система «Меркурий», а продукцию от завода до прилавка — ЦРПТ. По факту Минпромторг становится теперь еще одним регулятором рынка продовольствия.

Исполнительный директор Молочного союза России (РСМО) **Людмила Маницкая** в комментарии «Вестнику» высказалась против цифровой маркировки: «Введут или не введут маркировку готовых молочных продуктов — вопрос пока открытый. Она дороже в сто раз (это не преувеличение), чем электронная ветсертификация в ГИС «Меркурий»! «Союзмолоко» и «Данон» выиграют от внедрения маркировки, а все остальные очень сильно пострадают. Поэтому, я надеюсь, этого не допустят».

На готовую молочную продукцию в мае оформлено 4,5 млн электронных



При запуске большой государственной информационной системы возможны сбои, в Минсельхозе России готов проект решения о введении моратория до 1 июня 2019 года на штрафы за нарушения правил оформления ЭВС.

ветсертификатов. Более чем по 20 000 ЭВС на готовую молочную продукцию оформили в сорока шести субъектах Российской Федерации, в апреле таких было 27.

Как не попасть под контроль еще одного регулятора. В Россельхознадзоре оценивают готовность участников оборота продукции животноводства менее чем в 90%. Но у тех, кто опоздал, есть еще возможность реабилитироваться. «Кто не успел до 1 июля наладить, как следует, работу в системе «Меркурий», первое время будут выходить из положения, пользуясь форс-мажором, — считает Татьяна Ларина. — Пропал интернет, отключили электричество, поэтому документы оформили на бумажном носителе, пользуясь ноутбуком. Первое время это будет проходить».

Тем, кто еще не проделал подготовительную работу по переходу на ЭВС, Максим Синельников советует начинать работать в WEB-интерфейсе — обучить сотрудника можно за три дня, а параллельно проводить интеграцию с «Меркурием», если такая необходимость есть. «Главное, надо продемонстрировать начало работы в «Меркурии» и осознать, что продлевать

переходный период, а тем более отменять электронную ветсертификацию никто не станет, — внес ясность Максим Синельников. — При запуске большой государственной информационной системы возможны сбои, в Минсельхозе России готов проект решения о введении моратория до 1 июня 2019 года на штрафы за нарушения правил оформления ЭВС, но если вы ничего не делаете, то с вами никто из контрагентов не захочет работать, да еще и большие штрафы будете платить».

А еще Максим Синельников напомнил: «Если мы все как подконтрольные ветеринарной службе не хотим попасть под контроль еще одного регулятора — Минпромторга, надо внедрять «Меркурий».

Какое-то время пространство для маневра будет оставаться, и за это время опоздавшие смогут подключиться, быстро обучить специалистов, назначить уполномоченного, аттестовать своего ветеринара. Для кого-то выходом станут услуги по оформлению ЭВС государственными ветслужбами регионов, но переходить на электронную ветсертификацию придется всем, и теперь — в авральном режиме. ||