

# СОЮЗ КОМБИКОРМЩИКОВ ИНФОРМИРУЕТ

В Союз комбикормщиков обращаются за разъяснениями некоторых положений Порядка оформления ветеринарных сопроводительных документов на бумажных носителях. Предлагаем вниманию специалистов выписку **из Приложения №3 к приказу Министерства сельского хозяйства РФ от 27 декабря 2016 г. №589** «Об утверждении ветеринарных правил организации работы по оформлению ветеринарных сопроводительных документов, порядка оформления ветеринарных сопроводительных документов в электронной форме и порядка оформления ветеринарных сопроводительных документов на бумажных носителях».

Бланки ветеринарных сопроводительных документов (далее — ВСД) и бланки их корешков на бумажных носителях являются документами строгой отчетности и имеют не менее пяти степеней защиты (полиграфическая продукция уровня «А»), в том числе: цвет; водяные знаки; типографский номер; порядковый номер административно-территориального деления (республика, край, область, автономный округ, автономная область, город федерального значения); гильоширную рамку позитивного отображения; микротекст, размещенный по периметру гильоширной рамки.

ВСД, оформленные на бумажном носителе, заполненные разными чернилами, имеющие исправления, неясный оттиск печати, без печати, без подписи, без полного наименования должности, без указания фамилии, инициалов специалиста, подписавшего ветеринарный сертификат, без указания всех требуемых сведений, в том числе даты их выдачи, являются недействительными.

Подконтрольный товар без ВСД или сопровождаемый ВСД, признанным недействительным в соответствии с указанными требованиями, не подлежит приему для переработки и реализации, но принимается для изолированного хранения до предъявления ВСД.

В случае непредставления в пятидневный срок ВСД на указанный подконтрольный товар решение о его использовании принимается в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области ветеринарии.

При перевозке подконтрольных товаров между субъектами Российской Федерации в графе «Особые отметки» ветеринарного свидетельства указываются номер и дата разрешения руководителя органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области ветеринарии, а также номер ВСД, в сопровождении которого подконтрольный товар поступил.

Оформление ВСД на бумажном носителе на подконтрольные товары, перемещаемые с территории Российской Федерации на территорию стран-членов ЕАЭС, осуществляется по формам и в порядке, установленном актами, составляющими право ЕАЭС.

**Из решения Коллегии Евразийской экономической комиссии** «О внесении изменений в Положение о едином порядке осуществления ветеринарного контроля (надзора) на таможенной границе Евразийского экономического союза и на таможенной территории Евразийского экономического союза», утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 18.06.2010 №317 «О применении ветеринарно-санитарных мер в Таможенном союзе»:

3.8. Ветеринарные сертификаты при ввозе подконтрольных товаров на таможенную территорию Союза должны быть оформлены на русском языке, а также на языке страны-экспортера и/или английском языке. Бланки этих ветеринарных сертификатов изготавливаются таким образом, чтобы свести к минимуму возможность их фальсификации (использование специальной бумаги, водяных знаков, наличие типографского номера и другие способы защиты). Уполномоченный орган государства-члена и компетентный орган страны-экспортера создает системы защиты электронных сертификатов от лиц и организаций, не имеющих права доступа к ним.

Ветеринарные сертификаты, оформленные на бумажных бланках, должны быть подписаны должностным лицом компетентного органа страны-экспортера и должны иметь печать этого органа. Каждая страница ветеринарного сертификата должна содержать уникальный номер ветеринарного сертификата и два числа, первое из которых обозначает порядковый номер страницы, второе — общее число страниц, между этими числами ставится слово «из». В тексте ветеринарного сертификата не допускаются исправления, за исключением зачеркиваний, предусмотренных формой ветеринарного сертификата или осуществляемых в других согласованных случаях. Такие изменения должны быть заверены подписью должностного лица компетентного органа страны-экспортера и печатью этого компетентного органа.

Ветеринарные сертификаты, оформленные в электронном виде, могут иметь разную форму, но должны содержать те же сведения, что и бумажные сертификаты.

В случае утери или повреждения ветеринарного сертификата, выданного компетентным органом страны-

экспортера, взамен может быть оформлен новый ветеринарный сертификат как в бумажном, так и в электронном виде.

В случае если должностным лицом компетентного органа страны-экспортера при оформлении ветеринарного сертификата допущена техническая ошибка или выяснилось, что начальная информация, указанная в ветеринарном сертификате, была неверна, допускается изменение следующей содержащейся в нем информации: название и адрес грузоотправителя, название и адрес грузополучателя, транспорт (№ вагона, автомашины, рейс самолета, название судна), страна (страны) транзита, пункт пересечения таможенной границы Союза.

Такие изменения допускаются, если они сделаны должностным лицом компетентного органа страны-экспортера не в нарушение правил сертификации и их исправление не меняет характеристик груза, а также его пригодность для использования по назначению в соответствии с установленными страной-импортером требованиями. Внесенные изменения должны быть заверены подписью должностного лица компетентного органа страны-экспортера и печатью этого компетентного органа.

Замена ветеринарного сертификата осуществляется выдавшим его компетентным органом страны-экспортера. В новом сертификате делается запись о том, что он заменяет ранее выданный ветеринарный сертификат, а также указываются номер и дата выдачи утерянного (поврежденного) ветеринарного сертификата. Замененный новым ветеринарный сертификат должен быть отменен и по возможности возвращен в выдавший его орган.

Пункт 3.14.1 раздела III «Общие положения» изложить в следующей редакции:

«Документарный контроль заключается в проверке:

- документов, подтверждающих безопасность подконтрольных товаров;
- наличия электронного ветеринарного сертификата посредством информационных систем и сведений в нем, подтверждающих безопасность подконтрольных товаров;
- наличия разрешений на ввоз (вывоз) или транзит подконтрольных товаров;
- соответствия содержания выданных документов Единым ветеринарным требованиям».

Первый абзац пункта 4.1 раздела IV «Порядок осуществления ветеринарного контроля (надзора) при перемещении (перевозке) подконтрольных товаров в пределах таможенной территории Союза» изложить в следующей редакции:

«Подконтрольные товары при их перемещении (перевозке) в пределах Союза с территории одного государства-члена на территорию другого государства-члена в течение всего времени перемещения (перевозки) должны сопровождаться ветеринарными сертификатами на бумажном носителе или электронными ветеринарными сертификатами, выданными должностными лицами уполномоченных органов государств-членов».

Пункт 6.3 раздела VI «Порядок осуществления ветеринарного контроля (надзора) при ввозе подконтрольных товаров на таможенную территорию Союза» изложить в следующей редакции:

«Каждая партия подконтрольных товаров ввозится на таможенную территорию Союза при наличии разрешения, указанного в подпункте 6.1 настоящего Положения, и (или) ветеринарного сертификата на бумажном носителе, или электронного ветеринарного сертификата, выданного компетентным органом страны-экспортера подконтрольного товара». ■



## ИНФОРМАЦИЯ

**В Иркутской области**, по словам замминистра сельского хозяйства региона Натальи Жилкиной, основной «изюминкой» должно стать производство рапса. Эта культура считается наиболее перспективной с коммерческой точки зрения, способной приносить прибыль в условиях Сибири, поскольку пользуется большим спросом на мировом рынке. В рамках масштабных инвестиций, направленных на реализацию экономически значимых проектов сельского хозяйства, региональное правительство планирует увеличить к 2020 г. производство рапса в 57 раз — до 17 тыс. т в год.

В целом, к этому году в области намерены также увеличить производство молока в 1,3 раза, зерна — в 2,3 раза, овощей — в 2,6 раза, мяса всех видов — на 3,4 тыс. т. Способствовать достижению таких результатов должны 119 инвестиционных проектов, среди которых 42 направлены на совершенствование производства зерна, 23 — на поддержку мясного скотоводства, 22 — молочного скотоводства, шесть проектов призваны увеличить производство рапса и масличных культур.

*agro.ru*

**В Ставропольском крае** обсуждают возможность строительства заво-

да по глубокой переработке сои. По информации пресс-службы краевой администрации, реализация данного проекта может начаться в 2019 г. Объект планируется разместить в Новоалександровском районе. Завод будет перерабатывать большую часть ставропольского урожая, который в настоящее время достигает 39 тыс. т сои в год. Впрочем, в краевом министерстве сельского хозяйства считают, что создание такого завода будет способствовать увеличению посевных площадей под этой культурой.

*pticainfo.ru*