

Выступление
начальника Управления ветеринарии Ленинградской области,
главного государственного ветеринарного инспектора
Ленинградской области
И.Г. Идиатулина
на аппаратном совещании 25.09.2017

**О подготовке Ленинградской области
к переходу на электронную ветеринарную сертификацию
с 1 января 2018 года**

Одной из главных проблем в пищевой и биологической безопасности страны, является обеспечение прослеживаемости перемещения всей животноводческой продукции. Этот контроль способен дать легальному бизнесу множество положительных результатов в самых различных областях.

К частным результатам внедрения системы прослеживаемости можно отнести: возможность наведения порядка на рынках производства и реализации продукции животного происхождения и создание эффективно действующего механизма отзыва небезопасной продукции с потребительского рынка.

Основой Системы прослеживаемости, являются программные комплексы «Аргус», «Меркурий» и «Веста», входящие в информационную систему «ВетИС». Центральным звеном этой системы прослеживаемости является программный комплекс «Меркурий», основная функция которого - поддержание внутренней электронной сертификации всех видов грузов.

В соответствии с введением на территории России с 1 января 2018 года требования оформления ветеринарных сопроводительных документов в электронном виде Управлением ветеринарии Ленинградской области начата работа по внедрению программного продукта «Меркурий» в повседневную деятельность специалистов государственной ветеринарной службы Ленинградской области при оформлении ветеринарных сопроводительных документов.

В соответствии с решениями Правительства Российской Федерации для активизации работы по внедрению системы электронной ветеринарной сертификации с использованием информационной системы "Меркурий» Управлением ветеринарии подготовлен и доведён до сведения всех заинтересованных лиц «План первоочередных мер по обеспечению готовности государственной ветеринарной службы и предприятий Ленинградской области к оформлению ветеринарных сопроводительных документов в электронном виде с 01.01.2018 года».

Для специалистов государственной ветеринарной службы Ленинградской области было проведено два обучающих семинара по оформлению ветеринарных сопроводительных документов в электронном виде в информационной системе «Меркурий» на которых присутствовало 308 человек.

Промежуточным результатом работы стало повышение статуса Ленинградской области в рейтинге субъектов Российской Федерации, внедряющих электронную ветеринарную сертификацию.

Управление ветеринарии также организовало и провело 10 совещаний с представителями крупных сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий Ленинградской области, а также представителями X5 Ритейл групп и «О'Кей».

В работе совещаний принимали участие главные ветеринарные врачи, специалисты, ответственные за реализацию продукции и IT - менеджеры предприятий.

Была достигнута договорённость об активизации работы по выработке индивидуальных подходов предприятий к решению вопросов по обеспечению оформления ветеринарных сопроводительных документов в электронном виде, и установлены предельные сроки окончания этих работ.

По результатам совещания по вопросу внедрения электронной ветеринарной сертификации в рыбной отрасли, прошедшего на базе Северо-Западного территориального управления Федерального агентства по рыболовству было принято решение о подписании четырехстороннего соглашения между Северо-Западным территориальным управлением Росрыболовства, Управлением Россельхознадзора по Санкт-Петербургу и Ленинградской области, Управлением ветеринарии Ленинградской области и хозяйствующими субъектами, занимающимися рыбным промыслом.

В рамках соглашения для обеспечения контроля прослеживаемости перемещения водных биологических ресурсов, будет реализовано пилотное подключение хозяйствующих субъектов, занимающихся водным промыслом, к информационной системе «Меркурий».

Для обеспечения внедрения оформления ветеринарных сопроводительных документов в электронном виде ведётся просветительская работа.

Так на 26-ой международной агропромышленной выставке-ярмарке «АГРОРУСЬ 2017» специалисты Управления ветеринарии приняли участие в работе круглого стола по теме: «Внедрение электронной ветеринарной сертификации».

Также была проведена акция «Электронная ветеринарная сертификация для каждого» с освещением данного мероприятия в районных и муниципальных средствах массовой информации (опубликовано 17 статей). В учреждениях ветеринарии, подведомственных Управлению проводилась ежедневная разъяснительная работа по вопросам электронной ветеринарной сертификации, раздавались листовки, в Учреждениях на информационных стендах размещались плакаты на данную тему.

Специалисты государственной ветеринарной службы оформление ветеринарных сопроводительных документов, на подконтрольные грузы и товары участникам выставки-ярмарки «АГРОРУСЬ 2017» осуществляли в информационной системе «Меркурий» с дальнейшей распечаткой на защищенном бланке, на котором был размещён QR-код с тридцатью двух буквенным обозначением.

При проверке документов на продукцию животного происхождения у участников ярмарки специалисты госветслужбы производили считывание информации с QR-кода с помощью мобильных устройств (телефоны iPhone с установленным программным обеспечением).

Аналогичную работу по оформлению ветеринарных сопроводительных документов специалисты станций по борьбе с болезнями животных проводили на 14 выставке племенных животных «Белые ночи».

В рамках проведения выставки оборудования, кормов и ветеринарной продукции для животноводства и птицеводства «Умная Ферма» (29-30 ноября 2017) для представителей малого бизнеса запланировано проведение семинара «Электронная сертификация. Разъяснение норм и требований».

Нами создана рабочая группа из ветеринарных специалистов, которые оказывают консультативную помощь, анализируют и обобщают проблемы, возникающие при оформлении электронных ветеринарных сопроводительных документов.

Также нами создана группа в WhatsApp, что дает возможность специалистам обмениваться информацией быстро и в режиме on-line получать ответы на свои вопросы.

Это очень удобно. В разы уменьшается нагрузка на администратора.

Принимаемые Управлением меры позволили с апреля по август 2017 года оформить в информационной системе «Меркурий» 233 162 ветеринарных сопроводительных документа, в том числе за август – 83 528 документов.

И Ленинградская область согласно информации, размещённой на официальном сайте Россельхознадзора <http://www.fsvps.ru/fsvps/news/21437.html> по итогам августа месяца вошла в группу субъектов Российской Федерации - лидеров:

- темп оформления электронных сертификатов в которых, увеличился более чем на 50% по сравнению с предыдущим месяцем,

- по учёту ветеринарных сопроводительных документов, оформленных в Меркурии на бумажных носителях;

- в которых 60 и более процентов сотрудников-пользователей Меркурия, являются его активными пользователями. По оформлению электронных ветеринарных сопроводительных документов на сырое молоко Ленинградская область во «втором эшелоне».

Хочу отметить, что для внедрения системы электронной ветеринарной сертификации важен максимально широкий охват участников процесса: производителей, перевозчиков, предприятий по хранению и переработке, получателей, то есть всех агентов и контрагентов этой системы.

Но, несмотря на все предпринимаемые меры, есть проблемы с вовлечённостью хозяйствующих субъектов в этот процесс. Проблемы известны - нежелание отдельных хозяйствующих субъектов вести открытую политику учёта оборота подконтрольной продукции; проблемы технического (доступ к сети Интернет, проблемы с интеграционными системами, проблемы самого Меркурия, не адаптированного к учёту мелких партий товаров и мелкой упаковки) и финансового (стоимость автоматизированных рабочих мест (АРМ) и интеграционных программ) характера, а также позиция Управления ветеринарии Санкт-Петербурга в отношении правового статуса информационной системы «Меркурий».

На эти проблемы, на видеоконференциях 26 июля и 3 августа 2017 года указал первый заместитель Министра сельского хозяйства Российской Федерации Д.Х. Хатуов. Они обсуждались и на совещании у вице-губернатора г. Санкт-Петербурга Мовчана С.Н. 05.09.2017.

Для структурирования причин и проблем, которые не позволяют хозяйствующим субъектам начать работу по оформлению ветеринарных сопроводительных документов в электронном виде.

Сформирован сводный перечень должностных лиц Управления и подведомственных учреждений, ответственных за ведение реестров хозяйствующих субъектов, участвующих в обороте подконтрольной продукции.

Сформирован реестр хозяйствующих субъектов с указанием наличия (качества) подключения к сети «Интернет» и степени внедрения системы электронной ветеринарной сертификации. Информация о хозяйствующих субъектах включена в электронную карту, которая размещена на официальном сайте Управления: http://veterinary.lenobl.ru/about/busines/Electronic_veterinary_certification.

На официальном сайте Управления (раздел «Общая информация» - подраздел «Направления деятельности») размещены ссылки на видео-уроки по работе в системе «Меркурий», созданные её разработчиками, ветеринарными службами регионов, и

специалистами госветслужбы Ленинградской области, а также на информацию с ответами на часто задаваемые вопросы: что такое электронная ветеринарная сертификация, зачем это надо, кто автор, как это работает? Подведомственными Управлению учреждениями утверждены планы-графики внедрения электронной ветеринарной сертификации в хозяйствующих субъектах.

По результатам оценки готовности подведомственных учреждений, их обеспеченности компьютерным и офисным оборудованием, отвечающим требованиям, необходимым для работы в «ВетИС», обеспеченности рабочих мест стабильным доступом к мобильному Интернету в связи с отсутствием зоны покрытия операторами сотовой связи, сформирована заявка на выделение дополнительных бюджетных ассигнований на приобретение необходимой оргтехники.

В районах области проходит кампания по информированию хозяйств, предприятий и предпринимателей о необходимости с 1 января 2018 года оформлять ветеринарные сопроводительные документы исключительно в электронном виде.

Вся информация о степени готовности государственной ветеринарной службы Ленинградской области к введению электронной ветеринарной сертификации, в соответствии с протокольными решениями, ежемесячно предоставляется в Минсельхоз России. По состоянию на 1 сентября 2017 года в системе зарегистрировано 452 специалиста государственной ветеринарной службы, 1 411 юридических лиц, 961 индивидуальный предприниматель (в т. ч. КФХ) и 5 624 физических лица, осуществляющих на территории Ленинградской области деятельность, подконтрольную государственной ветеринарной службе. 800 хозяйствующих субъектов Ленинградской области могут работать в системе «Меркурий».

Неотъемлемой составляющей при оформлении ветеринарных сопроводительных документов является информация о результатах проведения лабораторных исследований подконтрольных товаров. Обеспечивает это информационная система «Веста», предназначена для сбора, передачи и анализа информации по проведению лабораторного тестирования образцов поднадзорной продукции при исследованиях в области диагностики, пищевой безопасности, качества продовольствия и кормов, качества и безопасности лекарственных средств для животных и т. п., которая интегрирована с Меркурием.

Для обеспечения полной характеристики конкретной перемещаемой партии подконтрольного товара Управлением начата работа по оформлению результатов ветеринарно-санитарной экспертизы в подразделе «Меркурий. ГВЭ» информационной системы «Меркурий». И данные о контроле будут доступны по всей цепочке перемещений данного товара в товаропроизводящей цепи, что позволит избежать назначения повторных исследований.

Управлением организовано и проведено 2 практических совещания по обеспечению проведения этой работы. И лаборатория Выборгского района уже начала эту работу. Информация о 210 исследованных пробах внесена в Весту

На 27-ое сентября намечено проведение семинара по теме: «Практическое внедрение автоматизированной системы учёта лабораторных исследований «Веста» в работу государственных ветеринарных лабораторий Ленинградской области», который будут проводить специалисты ФГБУ Ленинградская межобластная ветеринарная лаборатория в Колтушской средней школе им. И.П. Павлова (Всеволожский район Ленинградской области).

Следует подчеркнуть, что информационная система «ВетИС» развивается. Расширяются её возможности. Управление отслеживает эти процессы. Так по

результатам определения статуса территорий Российской Федерации по заразным болезням животных, в информационной системе «Меркурий» появится дополнительная возможность контроля введённых регионализацией ограничений перемещения подконтрольных грузов.

Таким образом, работа по подготовке к полному переходу с 1 января 2018 года на электронную ветеринарную сертификацию на территории Ленинградской области продолжается.