

Информация подготовлена И.С.Хакимовым по материалам,  
полученным из сети «Интернет» 09.07.2018

## Вести ветеринарии

### **Сбои в работе: регионы фиксируют нестабильную работу «Меркурия»**

В некоторых регионах нашей страны внедрение электронной сертификации в сфере ветеринарии, ставшей обязательной с 1 июля 2018 года, началось со сбоев и нестабильной работы. Многие пользователи отмечают, что система «Меркурий» еще «сырая», кроме этого есть жалобы на неудобный интерфейс. В частности, эти минусы отметил замруководителя совета по предпринимательству при главе Хабаровского района одноименного края Алексей Рудой.

На Урале ситуация также оставляет желать лучшего: не прошел незамеченным сбой в системе, случившийся 3 июля. Мясопереработчики региона считают, что система не справляется с нагрузкой. Главная неприятность для бизнеса – это возврат продукции на предприятие, поскольку торговые сети не имеют права принимать товар без сопроводительной документации. В частности, трудности отметили сооснователь комбината мясной гастрономии «Черкашин и партнер» Анатолий Рявкин и заместитель генерального директора по развитию и инвестициям птицефабрики «Рефтинская» Андрей Смолин. При этом Смолин считает, что дефицит на торговых прилавках стране пока не грозит: ведь есть возможность оформлять документы на бумаге. Также некоторые представители рынка выразили мнение, что уровень технической поддержки «Меркурия» оставляет желать лучшего. А ведь многие вопросы, связанные с ФГИС, решаются в ручном режиме. Медленный темп работы самой системы подтвердил и директор свердловского мясокомбината «Хороший вкус» Михаил Смоляков.

Отметим, что и у крупных производителей есть претензии к «Меркурию»: два инцидента в работе ФГИС выявил представитель «Мираторга» Дмитрий Сергеев. Впрочем, он также заявил, что ошибки были быстро исправлены сотрудниками Россельхознадзора.

Напомним, что ряд продукции исключен из обязательного оформления ветеринарных сопроводительных документов в электронном виде.

### **Сбой под маской длительного ожидания архива?**

Накануне пользователи системы обязательной ветсертификации «Меркурий» столкнулись с проблемами в ее работе. В частности, было зафиксировано резкое падение производительности системы на протяжении полутора часов. По данным представителей Россельхознадзора, причиной стало подключение в короткий срок аномально большого количества предприятий, в том числе крупных, которые одновременно начали получать и заполнять реестры, журналы, оформлять остатки на складах.

Газета «Ведомости» сообщила о том, что несколько производителей продуктов питания зафиксировали проблемы в работе системы. Трудности коснулись предприятий по переработке мяса и компаний-ритейлеров. В частности, с 10.00 до 16.00 часов 3 июля интерфейс системы «Меркурий» для крупных производителей не принимал информацию. Отправка товара задержалась, сказали журналистам сотрудники предприятий по переработке мяса. Трудности в работе сервиса испытывали и на крупном птицеводческом предприятии, когда система выдавала ошибку, а сайт «Меркурия» некоторое время не работал. В компании начали готовить бумажные сопроводительные документы, но система «пришла в себя», и товар в результате смогли отправить.

Пользователи «Меркурия» отмечают, что специалисты системы не всегда доступны, обратную связь не удается получить своевременно. О двух инцидентах с «Меркурием» сообщил представитель компании «Мираторг», деталей он не стал раскрывать. Правда, отметил, что специалисты Россельхознадзора оперативно отреагировали на уведомление компании и помогли устранить неполадки.

Как следует из рассказов ритейлеров, иногда поступают партии товара, которых нет в системе, и принять их невозможно. С такими трудностями приходится справляться в ручном режиме. В частности, сотрудники оператора системы советуют подождать, пока информация о товаре загрузится. Некоторые компании не смогли запустить свои интеграционные решения.

По информации Россельхознадзора, в настоящее время вносятся корректировки в работу системы для обеспечения ее стабильности. Ведомство вынуждено было ввести ограничение на количество одновременно выполняемых «тяжелых» бизнес-операций. Сбой в работе системы в первые дни ее функционирования в Россельхознадзоре называют «длительным ожиданием архива». По словам представителя службы Юлии Мелано, «Все запрашивают историю, архив своих операций, а они выгружаются очень долго, то есть вместо того, чтобы тестировать систему до этого и выгружать архивы, они решили всей толпой это сделать прямо сейчас».

### **Ульяновская область: две тысячи участников рынка не имеют доступа к электронному документообороту**

С 1 июля текущего года выдача ветеринарных сопроводительных документов в нашей стране осуществляется только в электронном виде, за исключением населенных пунктов, не охваченных сетью Интернет, и силовых ведомств.

Закон, регулирующий взаимодействие в этой сфере, окажет влияние на почти 6000 хозяйств Ульяновской области, как сообщает Агентство по ветеринарии региона. Это порядка двух тысяч субъектов бизнеса, или 30% участников, которые не имеют доступа к электронному документообороту. Причина – малый охват сетью Интернет.

Нина Пелевина, директор Агентства, считает, что электронный документооборот – тема, требующая особенного внимания и доработки. Акцент необходимо сделать на контроле безопасности продукции. Необходимо наличие

специалистов госветслужбы и аттестованных ветеринаров, на которых не будет осуществляться давление извне.

Напомним, что недавно сотрудники Агентства по ветеринарии области выявили продукцию, зараженную сальмонеллезом, в магазине сети «Магнит».

### **Эпизоотическая ситуация по особо опасным болезням животных в мире с 30 июня по 6 июля 2018 года**

В период с 30 июня по 6 июля 2018 года страны сообщили во Всемирную организацию охраны здоровья животных (МЭБ) о 240 очагах особо опасных болезней.

На территории Болгарии выявлен новый очаг заболевания животных чумой мелких жвачных (1 очаг). Ветеринарные службы Венгрии (1), Латвии (14), Польши (74), Украины (5) и Румынии (127) сообщили об африканской чуме свиней. Вспышка болезни Ньюкасла подтверждена у коммерческой птицы на территории Бельгии (1). Очаги ящура были выявлены в Китае (2), Алжире (1) и в Зимбабве (1). Высокпатогенный грипп птиц зарегистрирован в Гане (2) и Тайване (1). Случай оспы овец и коз выявлен на греческом острове Лесбос. В Кении зарегистрировано заболевание животных лихорадкой долины Рифт (3). Уругвай сообщил об увеличении заболеваемости лошадей гриппом.

За прошедший период в МЭБ также сообщено об очаге болезни Ауески на территории Папуа – Новой Гвинеи в 2017 году.

Специалисты Информационно-аналитического центра при ФГБУ «ВНИИЗЖ» продолжают следить за развитием эпизоотической ситуации в мире среди животных и птиц. С более подробной информацией можно ознакомиться на сайте Россельхознадзора в разделе «Эпизоотическая ситуация», «Сообщения ИАЦ».

### **Еще один очаг АЧС обнаружили в Калининградской области**

На этот раз под угрозой заражения оказался Правдинский район. Очаг выявили в посёлке Белкино в личном подсобном хозяйстве. Поселение находится на границе с Озёрским районом. В зоне риска заражения АЧС оказались посёлки Короленково, Белинское, Опушки и Садовое.

На указанной территории действует карантинный режим. Региональные власти усилят контроль над несанкционированной торговлей продукцией животного происхождения. Сельскохозяйственные ярмарки и выставки запрещены.

По итогам лабораторных исследований в первой декаде июня вспышка африканской чумы свиней была зафиксирована в Гвардейском районе. Спустя сутки правительство области ввело на территории района карантин. Позже вирус АЧС выявили в Черняховском и Правдинском округах. Из-за серьезной угрозы в области пришлось отменить День балтийского поля. По данным регионального минсельхоза, под угрозой АЧС находятся все районы области.

## **АЧС выявили в Тверской области**

В Тверской области 5 июля была выявлена вспышка АЧС, о чем сообщает администрация Калининского района. Вирус чумы свиней обнаружен в личном подсобном хозяйстве в селе Каблуково, диагноз подтвержден по результатам исследований патологического материала.

На данный момент осуществляются необходимые организационные и ветеринарные мероприятия по ликвидации очага опасного заболевания, в том числе вынужденный убой поголовья. В селе установлен карантин.

Напоминаем, что африканская чума свиней не опасна для людей, но наносит значительный экономический ущерб животноводству.

## **Украина снова направила отчет в МЭБ**

Причина отчета Украины в Международное эпизоотическое бюро – очередной очаг АЧС на территории государства в конце прошлой недели. Вирус африканской чумы свиней обнаружен в селе Малый Выстороп Сумской области в личном подсобном хозяйстве. От заболевания пали две свиньи, третья была подвергнута вынужденному убою

Сейчас на территории села введены карантинные ограничения, проводит комплекс необходимых ветеринарных мероприятий, в том числе завершают дезинфекционные работы. Специалисты ведут наблюдение за естественными резервуарами заболевания.

## **Межрегиональные учения помогли отработать навыки ликвидации очага АЧС**

В Локнянском районе в селе Подберезье Псковской области на границе с Холмским районом Новгородской области 3 июля проведены тренировочные учения по теме: «Действия органов исполнительной власти, органов местного самоуправления, учреждений и организаций Новгородской и Псковской областей по локализации и ликвидации условного очага африканской чумы свиней на приграничных территориях».

В ходе учений отработаны порядок взаимодействия органов государственной ветеринарной службы, исполнительной власти, органов местного самоуправления, управления по делам ГО и ЧС, РУВД, территориальных органов Россельхознадзора, Роспотребнадзора, департамента природных ресурсов и экологии областей по локализации и ликвидации условного очага АЧС. В том числе отработаны навыки по отбору проб биологического материала, сопровождению опасного груза, организации карантинных постов, уничтожению биологических отходов и дезинфекции автотранспорта.

Решением противоэпизоотической комиссии создан мобильный отряд, который выполнял свои обязанности согласно требованиям при ликвидации условного очага АЧС. В состав отряда вошли ветеринарная и ветеринарно-

санитарная группы, представители органов внутренних дел, противопожарная, техническая, медицинская группы, а также сотрудники администраций района и населенного пункта.

Межрегиональные тренировочные учения проводятся ежегодно на приграничных с Новгородской областью территориях в целях повышения эффективности мероприятий, направленных на обеспечение эпизоотического благополучия и безопасности продукции животноводства.

Между регионами, граничащими с Новгородской областью, действует решение межрегионального совещания о «Координации мероприятий по ликвидации и предотвращению распространения вируса африканской чумы свиней среди диких кабанов и домашних свиней на территориях Новгородской, Ленинградской, Псковской, Тверской и Вологодской областей», подписанное в 2016 году.

### **В подпольном цехе под Таганрогом изъяли тонны замороженных свиных шкур**

Подпольный цех по производству свиной продукции выявили в Таганроге в результате совместных оперативных действий инспекторов областного управления ветеринарии и сотрудников ОМВД России по городу Таганрогу. Согласно оперативной информации, на территории старого автопарка предприниматель осуществлял хранение, переработку и реализацию продукции без ветеринарного контроля, а также с многочисленными нарушениями ветеринарных правил.

«На момент проверки закупленное свиное сало без маркировки и документов, подтверждающих его происхождение, сроки годности и безопасность, находилось в пакетах прямо на полу», – рассказал государственный ветеринарный инспектор управления ветеринарии Ростовской области Андрей Перекопский. Производство также не соответствовало элементарным требованиям санитарии: инструменты для обвалки не подвергались дезинфекции, в строении отсутствовала горячая вода, стены помещения были обиты картоном и фанерой, лампы освещения не защищены плафонами. Санитарных книжек у рабочих цеха не оказалось.

В ходе проведенных мероприятий на производстве было обнаружено 11 тонн замороженной свиной шкуры. Продукция изъята из оборота и помещена на ответственное хранение. Владелец подпольного цеха будет привлечен к административной ответственности. Совместные мероприятия по выявлению и пресечению фактов нарушения ветеринарного законодательства проводится управлением ветеринарии Ростовской области и правоохранительными органами региона на постоянной основе.

### **500 килограмм омуля без документов изъяли в Бурятии**

На прошлой недели инспекторы управления ветеринарии Бурятии, сотрудники ОМВД России по Кабанскому району и специалисты

территориального управления Росрыболовства организовали рейды по несанкционированным местам торговли омулем на трассе Р258 «Байкал», в частности в городе Бабушкин, селах Танхой и Ключевка. По результатам мероприятий четыре человека привлечены к административной ответственности. Кроме этого, на следующий день был задержан и оштрафован водитель, перевозивший 502 килограмма омуля без ветеринарной сопроводительной документации. Партия изъята и отправлена на ответственное хранение.

Напоминаем, что вылов омуля рыбаками-любителями в летнее время запрещен, добывать эндемика могут только малые коренные народы Севера в размере 55 тонн, поскольку им выделена квота. Любители могут вылавливать до пяти килограмм омуля в сутки в зимнее время.

### **Житель Благовещенска отправлен на исправительные работы за покупку браконьерской икры**

Прокуратура Амурской области приговорила 43-летнего жителя Благовещенска к 200 часам исправительных работ за незаконное приобретение и хранение икры осетровых пород рыб, которые занесены в Красную книгу страны.

Мужчина купил 110 килограмм черной икры на Центральном рынке Хабаровска за 1,2 миллиона рублей. Сотрудники ГИБДД остановили автомобиль при попытке транспортировки товара в Благовещенск, при этом необходимых ветеринарных сопроводительных документов у владельца не было. Продукция изъята и будет уничтожена.

### **Вице-премьер заявил о начале нового этапа развития сельского хозяйства страны**

По инициативе заместителя председателя Правительства РФ Алексея Гордеева и министра сельского хозяйства РФ Дмитрия Патрушева состоялось расширенное заседание Комитета по аграрным вопросам Государственной Думы под председательством его главы Владимира Кашина.

На заседании шла речь о текущей ситуации в агропромышленном комплексе России и генеральных направлениях дальнейшей совместной работы курирующего сельское хозяйство вице-преьера, отраслевого министерства и депутатов Госдумы.

Открывая заседание, Владимир Кашин выразил надежду, что встреча даст толчок успешной совместной работе. «Депутатам бывает достаточно сложно попасть к министрам и решить вопросы. Мы очень бы хотели, чтобы в наших отношениях этого не было», – приводит слова парламентария пресс-служба комитета.

Заместитель председателя Правительства РФ Алексей Гордеев рассказал о стратегических направлениях развития сельского хозяйства. Он заявил о наступлении нового этапа развития отрасли. «Мы практически выполнили

большинство целевых показателей Программы продовольственной безопасности. Теперь необходимо решать задачи повышения качества в глобальном смысле этого слова. На новый качественный уровень должен выйти агробизнес, идя по пути наращивания глубокой переработки сельхозпродукции. Необходимо повысить качество продовольствия, установив ответственность производителя перед покупателем. Главным же показателем нашей работы станет увеличение экспорта более чем в два раза до 2024 года – с 20 до 45 млрд долларов, что потребует от всех нас системной работы и комплексных решений. Таким образом, задача импортозамещения переходит в стратегическую задачу развития внешней торговли», – цитирует Алексея Гордеева пресс-служба Минсельхоза.

По словам заместителя председателя правительства, в настоящее время нужно уходить от цели наращивания объема, а ставить целью повышение качества продукции. Сейчас «на прилавках» осуществляется контроль за безопасностью продукции, а не за качеством. Алексей Гордеев сказал о необходимости пересмотра госпрограммы по развитию сельского хозяйства. Она рассчитана на период до 2020 года, но, по мнению вице-премьера, уже не актуальна, поэтому предлагается «попробовать изменить ее на год раньше».

Еще одна тема выступления вице-премьера – развитие аграрной науки. «Сеть образовательных учреждений большая, а отдачи от нее нет, – считает Алексей Гордеев, – нужна новая модель, которая будет отвечать интересам отрасли».

Министр сельского хозяйства РФ Дмитрий Патрушев подчеркнул, что рад возможности обсудить с депутатами актуальные вопросы, стоящие перед отраслью, и заявил, что его «двери всегда открыты» для парламентариев. Говоря о предстоящей работе министерства, он отметил, что выполнение списка поручений премьера Дмитрия Медведева «позволит достичь серьезных результатов в развитии сельского хозяйства».

### **Россельхознадзор предложили наделить полномочиями по ведению перечня объектов и их обследованию**

На Федеральном портале проектов нормативных правовых актов в настоящее время обсуждается проект федерального закона «О внесении изменений в Закон Российской Федерации «О ветеринарии» в части ведения перечня объектов, на территориях которых осуществляется деятельность по содержанию животных, производству, переработке и/или хранению, подконтрольных ветеринарному контролю (надзору) товаров, продукция из которых экспортируется в третьи страны».

Текст проекта доступен на сайте <http://regulation.gov.ru/projects#npa=81861>

Дата окончания общественного обсуждения проекта – 19 июля 2018 года.

Проектом предлагается дополнить закон «О ветеринарии» статьей, предусматривающей наделение Россельхознадзора полномочием по ведению перечня объектов, на которых осуществляется деятельность по содержанию животных, производству, переработке и/или хранению, подконтрольных

ветеринарному контролю товаров, продукция из которых экспортируется в третьи страны, в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

Внесение в перечень объектов предлагается осуществлять по результатам их обследования Россельхознадзором на соответствие ветеринарным требованиям третьих стран, за исключением стран-членов Евразийского экономического союза, по заявлению собственников, либо арендаторов объектов. При этом порядок предлагаемого обследования проектом не установлен.

Предлагаем всем заинтересованным участникам правоотношений принять участие в обсуждении указанного проекта и размещать свои предложения. Для этого необходимо зарегистрироваться на <http://regulation.gov.ru/>.

### **Проводить исследования экспортируемой продукции на неиспользуемые ветеринарные препараты не требуется**

Проводить лабораторные исследования экспортируемой продукции животного происхождения на наличие ветеринарных препаратов, не применяемых на российских предприятиях, выпускающих пищевую продукцию, не требуется. Такое указание предоставлено Россельхознадзором и действует при наличии соответствующих систем контроля.

В ответ на недавнее обращение Ассоциации марикультурных организаций Приморского края (АМКОР) по вопросу периодичности проведения лабораторных исследований при экспортной сертификации российской пищевой продукции животного происхождения на наличие ветеринарных и иных препаратов, Россельхознадзором направлено указание от 23.01.2018 г. № ФС-КС-7/1098.

Согласно данному указанию, ряд стран-импортеров предъявляют требования о предоставлении протоколов лабораторных исследований на наличие ветеринарных и иных препаратов, применяемых в ветеринарии. При этом значительная часть препаратов в Российской Федерации не зарегистрирована и не применяется. Из числа зарегистрированных на практике применяется незначительное количество.

В связи с этим, проведение лабораторных исследований и испытаний продукции на наличие препаратов, не используемых российскими предприятиями при выращивании сельскохозяйственных животных, кормов, рыбы, обработки почв, растений, прудовых хозяйств и т. п., не требуется. Обязательным условием в этом случае является наличие действующей системы контроля за использованием этих препаратов и веществ как со стороны предприятия, так и со стороны госветслужбы субъекта Российской Федерации, на территории которого фактически осуществляется деятельность организации.

### **За незаконное усыпление бездомных животных установили штраф**

Московская областная дума приняла поправки в административный кодекс, которыми введены штрафы за несоблюдение муниципальных правил отлова и

обращения с бездомными животными. Таким образом незаконное усыпление безнадзорных животных стало наказуемым.

К административной ответственности будут привлекаться компании, которые осуществляют отлов безнадзорных животных с нарушением требований. Сейчас в ряде городских округов и микрорайонов уже установлены правила отлова и содержания таких животных. Скоро обязательные нормы введут на всей территории региона, сообщили в Московской областной думе.

Правила определяют действия при обнаружении бездомных животных, порядок передержки, ветеринарной помощи, а также меры защиты от жесткого обращения. Как показывает практика, чаще всего нарушения связаны с незаконным усыплением или отстрелом. Разрешается усыплять безнадзорных животных только в том случае, если они неизлечимо больны или опасны для окружающих. Однако, стремясь заработать и свести к минимуму затраты, компании нарушают данное требование.

Согласно правилам запрещается ловить животных в одном районе и выпускать в другом, формально исполняя договор. Дополнительно к этому типовые муниципальные нормы указывают, что компания по отлову животных должна сделать прививки, чипировать, стерилизовать и отправить на передержку (количество дней устанавливается муниципалитетом). Штраф за нарушение этих норм составит для юридических лиц от 30 до 50 тыс. рублей. Кроме того, предусмотрен штраф в сумме от 10 до 15 тыс. рублей для должностных лиц, которые не исполняют установленные требования по отлову и содержанию безнадзорных животных.

### **Два условия регистрации домашних животных: обязательность и бесплатность**

Комитет по экологии и охране окружающей среды Госдумы на своем заседании рассмотрел законопроект о совершенствовании системы учета животных, разработанный Минсельхозом. Регистрация домашних животных должна быть обязательной и бесплатной, заявил председатель Комитета Владимир Бурматов. К документу, предусматривающему введение учета и маркировки, в том числе домашних животных, и отраслевому ведомству у парламентария есть немало вопросов.

По словам Бурматова, в августе исполнится три года с тех пор, как должна была заработать система регистрации животных, в частности кошек и собак, что было предусмотрено принятым в 2015 году законом «О ветеринарии». Однако эта система не работает. Подразделения Россельхознадзора, отметил депутат, регистрируют только отдельные виды животных – свиней, пчел и рогатый скот.

«Ряд регионов пошли на принятие региональных законов, чтобы хоть как-то этот вопрос начать решать, потому что собаку за границу вывезти нечипированную нельзя, а правовых условий для ее регистрации не создано. У людей возникает масса вопросов. И теперь мы видим, что появилась новая инициатива», – приводит пресс-служба слова парламентария.

«Если вводим регистрацию, то она должна быть обязательной, – считает глава комитета. – Мы настаиваем на ее бесплатности. В противном случае бабушка, у которой 15 котов, не регистрировать их пойдет, а топить», – считает глава комитета. Поскольку установка чипа, по некоторым оценкам, стоит около 2,5 тыс. рублей, необходимо предусмотреть бесплатные методы маркировки. В качестве альтернативы Владимир Бурматов предложил идентификационные наклейки на ошейники.

Парламентарий отметил, что Минсельхоз хочет вводить регистрацию как меру борьбы с эпидемиями заболеваний среди животных. При этом остается неясным, как будут маркировать животных, которые не подлежат учету и не включены в соответствующий перечень. Также непонятно, будут ли нормы об учете распространяться на безнадзорных животных. Депутаты полагают, что учет таких животных должен вестись. У членов Комитета также возникли вопросы, касающиеся ответственности за невыполнение норм закона.

По итогам обсуждения члены Комитета приняли решение все перечисленные замечания направить в адрес министра сельского хозяйства и министра юстиции.

### **Стадо лесных бизонов выпустили из питомника на волю в Якутии**

На территорию природного парка «Синяя» в Горном районе Якутии выпустили второе стадо из трех десятков лесных бизонов – 26 взрослых особей и четыре теленка. В ноябре прошлого года из питомника в естественную среду обитания отправили первых 30 животных, которые хорошо пережили зиму и адаптировались к природным условиям региона.

В рамках проекта по расширению ареала распространения животных и увеличения биоразнообразия экосистем Севера первых бизонов привезли в Якутию из Канады. Власти региона ожидают, что в текущем году в республику доставят еще одну партию животных. Для их адаптации построены два питомника с обширными огороженными территориями.

«В парке "Тымпынай" радостное событие – на природу выпустили вторую партию бизонов, которые родились и выросли в Якутии. Лесные бизоны жили здесь тысячи лет назад и вновь возвращаются в родную природу. Уверен, что через некоторое время мы будем говорить, что бизоны стали не канадскими, а якутскими», – сообщил врио главы региона Айсен Николаев. По данным республиканского министерства природы, общая численность бизонов в Якутии достигла 189 голов.

### **Фермеры помогли ветеринарным инспекторам обнаружить овец-нелегалов**

В ветеринарную службу Волгодонского района Ростовской области обратились жители хутора Мокросоленный Добровольского сельского поселения. Фермеры были обеспокоены тем, что на местном пастбище появилось огромное

стадо овец. О происхождении, а главное о состоянии здоровья животных местным жителям ничего известно не было.

Ветеринарные специалисты выехали на место и обнаружили на поле примерно одну тысячу голов мелкого рогатого скота. Нашелся и владелец стада. Он рассказал, что привез овец из хутора Вербовый Лог Дубовского района на летнее пастбище. Животные, по его словам, были привиты, а оформить «бумаги» он просто не догадался.

«Сведения о регистрации и профилактических обработках овцематок и молодняка в ветеринарной службе Дубовского района не подтвердились, – пояснил государственный ветеринарный инспектор управления ветеринарии Ростовской области Петр Садымов. – За нарушение ветеринарно-санитарных правил владельца привлекли к административной ответственности. Для того чтобы исключить возможность переноса инфекции, ветеринарные врачи Волгодонского филиала Ростовской областной станции по борьбе с болезнями животных берут у животных кровь на анализ. Отару поставят на 30-дневный карантин.

В управлении ветеринарии Ростовской области напоминают, что перемещение скота из одного района в другой должно быть согласовано с ветеринарной службой. Владельцу животных следует обращаться к районным ветеринарным специалистам, которые проведут необходимые исследования и подготовят документы. Без соблюдения этого условия ввоз, вывоз и перемещение животных считаются незаконными.