



ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

«31» 05 2018 г.

г. Краснодар

№ 215

**О представлении информации в рамках осуществления
государственным управлением ветеринарии Краснодарского края
переданных полномочий Российской Федерации**

В соответствии со статьями 3¹, 9, 17 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 года № 4979-1 «О ветеринарии», в рамках осуществления государственным управлением ветеринарии Краснодарского края (далее - госветуправление) переданных полномочий Российской Федерации в области ветеринарии, п р и к а з ы в а ю:

1. Начальникам и директорам государственных бюджетных учреждений, подведомственных госветуправлению (далее – ГБУ ветеринарии) при подозрении о возникновении на подведомственной территории особо опасных болезней животных в соответствии с приказом Минсельхоза России от 19 декабря 2011 года № 476 «Об утверждении перечня заразных, в том числе особо опасных, болезней животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)» в течение 2 часов представлять в адрес госветуправления (электронный адрес: uv@krasnodar.ru) и в отдел организации противоэпизоотических мероприятий и лечебно-профилактической работы госветуправления (электронные адреса: m.kashirskaia@uv.krasnodar.ru и n.rud@uv.krasnodar.ru), информацию о подозрении на возникновение данных болезней.

При подтверждении диагноза в течение 12 часов для установления ограничительных мероприятий (карантина) и принятия мер по ликвидации болезни животных начальникам и директорам ГБУ ветеринарии направить в отдел организации противоэпизоотических мероприятий и лечебно-профилактической работы госветуправления и в отдел государственной ветеринарной инспекции, ветеринарного надзора и контроля госветуправления, осуществляющий региональный ветеринарный надзор в соответствующем муниципальном образовании, следующие документы:

срочное донесение о возникновении заболевания;

результат лабораторных исследований по экспертизе;

отчет формы 4-вет Б (в соответствии с перечнем карантинных и особо опасных болезней животных, при которых в случае выявления заболевания по результатам исследований представляется срочный отчет по форме 4-вет Б), установленный приказом Минсельхоза России от 2 апреля 2008 года № 189

«О Регламенте предоставления информации в систему государственного информационного обеспечения в сфере сельского хозяйства»;

информацию о владельцах животных и территории, на которой они содержатся, с приложением копий правоустанавливающих документов;

акт эпизоотологического (эпизоотолого-эпидемиологического) расследования очагов заразных болезней животных в соответствии с образцом (приложение № 1), в котором отражается комплекс проведенных мероприятий, направленных на выявление источника инфекции, факторов и путей передачи возбудителя болезни, а также условий (причин), способствующих возникновению, заносу и распространению болезни, определяются границы очага, неблагополучного пункта и угрожаемой зоны (в случаях, когда наличие соответствующих зон определено инструкцией или правилами по борьбе с установленной болезнью), количество восприимчивых к данному заболеванию животных в очаге (неблагополучном пункте, угрожаемой зоне), и примерным планом составления акта эпизоотологического обследования хозяйства (приложение № 2), учитывая требования действующих нормативных правовых актов по данному заболеванию животных;

планы организационно-хозяйственных, зоотехнических, ветеринарно-санитарных и противоэпидемических мероприятий по оздоровлению от заболеваний.

2. По результатам проведения необходимых ветеринарно-санитарных мероприятий по ликвидации очагов ранее установленных заболеваний, для подготовки нормативных правовых актов об отмене ограничительных мероприятий (карантина) начальникам ГБУ ветеринарии представлять с сопроводительным письмом в течение 12 часов с момента подписания в адрес госветуправления и в отдел организации противоэпизоотических мероприятий и лечебно-профилактической работы госветуправления акт о проведении мероприятий по ликвидации очагов заразных, в том числе особо опасных, болезней животных, согласованный с начальником отдела государственной ветеринарной инспекции, ветеринарного надзора и контроля госветуправления, осуществляющего региональный ветеринарный надзор в соответствующем муниципальном образовании.

3. Ответственность за полноту и качество представления документов, указанных в пункте 1 настоящего приказа, несут персонально начальники и директора ГБУ ветеринарии, на территории которых выявляются заразные, в том числе особо опасные, болезни животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин).

4. Начальникам ГБУ ветеринарии, на подведомственной территории которых зарегистрированы заразные, в том числе особо опасные, болезни животных, совместно с начальником отдела государственной ветеринарной инспекции, ветеринарного надзора и контроля госветуправления, осуществляющего региональный ветеринарный надзор в соответствующем муниципальном образовании, еженедельно по четвергам до 13 часов 00 минут представлять в отдел организации противоэпизоотических мероприятий и лечебно-профилактической работы госветуправления (электронный адрес:

m.kashirskaia@uv.krasnodar.ru или факс: (861) 262-63-84) информацию о проводимых мероприятиях в данных очагах и принятых мерах в отношении хозяйствующих субъектов, допустивших нарушения требований ветеринарного законодательства.

5. Признать утратившими силу приказы государственного управления ветеринарии Краснодарского края:

от 28 февраля 2014 года № 46 «О представлении информации в рамках осуществления государственным управлением ветеринарии Краснодарского края переданных полномочий Российской Федерации»;

от 24 марта 2014 года № 97 «О внесении изменения в приказ руководителя государственного управления ветеринарии Краснодарского края от 28 февраля 2014 года № 46 «О представлении информации в рамках осуществления государственным управлением ветеринарии Краснодарского края переданных полномочий Российской Федерации»;

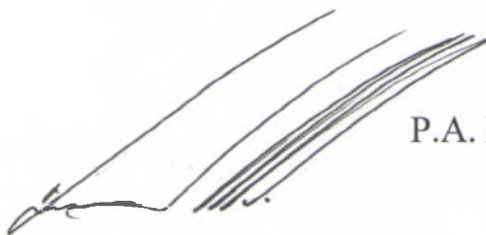
от 1 февраля 2016 года № 29 «О внесении изменения в приказ государственного управления ветеринарии Краснодарского края от 28 февраля 2014 года № 46 «О представлении информации в рамках осуществления государственным управлением ветеринарии Краснодарского края переданных полномочий Российской Федерации»;

от 7 июня 2016 года № 157 «О внесении изменений в приказ государственного управления ветеринарии Краснодарского края от 28 февраля 2014 года № 46 «О представлении информации в рамках осуществления государственным управлением ветеринарии Краснодарского края переданных полномочий Российской Федерации».

6. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя руководителя государственного управления ветеринарии Краснодарского края Р.А. Ярош.

7. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Руководитель



Р.А. Кривонос

ОБРАЗЕЦ АКТА
эпизоотического (эпизоотолого-эпидемиологического)
расследования очагов заразных болезней животных

Дата (число месяц год)

Адрес

Нами, начальником ГБУ «Ветуправление _____ района» **ФИО**, специалистом отдела ветеринарной инспекции, ветеринарного надзора и контроля «_____» государственного управления ветеринарии Краснодарского края **ФИО**, помощником врача-эпидемиолога _____ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае» **ФИО**, начальником отдела лабораторно-диагностической деятельности ГБУ «_____ветеринарная лаборатория» **ФИО**, ветеринарным врачом-эпизоотологом ГБУ «Ветуправление _____ района» **ФИО**, заведующим _____ УВЛ **ФИО**, в присутствии **ФИО представителя хозяйства**.

Проведено обследование личного подсобного хозяйства **ФИО**, расположенного *описание местности, расстояние до ближайших населенных пунктов и животноводческих предприятий или (если имеется в правоустанавливающих документах) точный адрес, по причине выявления положительно реагирующих на бруцеллез сельскохозяйственных животных, завезенных без ветеринарно-сопроводительных документов из _____, без ведома и разрешения ветеринарной службы _____ района, по ветеринарным сопроводительным документам.*

Животные содержатся в _____ (количество) животноводческих помещениях, расположенных (описание местности), расстояние между корпусами – _____ м. Санитарное состояние фермы, животноводческих корпусов и выгульных базов *удовлетворительное/неудовлетворительное (описание)*. Территория фермы *благоустроена/не благоустроена*. Дезинфицирующие и моющие средства в наличии: *указать наименование и объем*. Уборочный инвентарь *присутствует/отсутствует*. Убой животных *проводится _____ (указать где), боенские отходы _____ (что с ними делают)*.

Установлено: при лабораторном исследовании сыворотки крови от **КРС, МРС, собак** выявлены положительно реагирующие на бруцеллез животные, согласно экспертизе ГБУ «_____ветеринарная лаборатория» от _____ (число, месяц, год) № _____.

МРС: *инвентарный № – РА – __ МЕ; РСК – __; РИД – отрицательно; РБП – положительно.*

Крупный рогатый скот в количестве __ голов, в том числе: *по половозрастным группам, иные признаки идентификации животных.*

МРС – *количество по половозрастным группам.*

Собак – *количество*, в том числе __ голов находятся на *беспривязном* содержании.

Молоко получают от ____ (*количество голов*) коров в количестве __ *л/сутки* и ____ (*куда используют*).

Водопой животных осуществляется (*указать каким способом*). Выпас животных (*где*).

Предположительными причинами возникновения заболевания бруцеллезом крупного и мелкого рогатого скота являются:

1. *Несоблюдение ветеринарно-санитарных требований при перевозках, размещении, содержании и кормлении сельскохозяйственных животных.*

2. *Иное указать.*

Владельцу животных *выдано* уведомление от __ (*число, месяц, год*) № __, в котором рекомендовано сдать положительно реагирующих на бруцеллез животных *количество по половозрастным группам* до (*число, месяц, год*) на аттестованный мясокомбинат до (*число, месяц, год*).

Подписи:

Первый заместитель
руководителя управления



Р.А. Ярош

ПРИМЕРНЫЙ ПЛАН составления акта эпизоотологического расследования хозяйства

Общая характеристика хозяйства (пункта): наименование хозяйства, район, области, республики; дата обследования и состав комиссии; топографические и почвенно-климатические особенности территории; специализация хозяйства и основные производственные показатели животноводства; наличие животных на день обследования по видам и возрастным группам; размещение и условия содержания животных, уборка и обеззараживание навоза, сточных вод; кормление, обеспеченность кормами, наличие и состояние пастбищ, водопоев, летних лагерей; наличие кровососущих насекомых, грызунов, возможных контактов с дикими животными; порядок комплектования хозяйства животными, связи с другими хозяйствами; количество и квалификация зооветеринарных специалистов.

Характеристика ветеринарно-санитарного состояния: наличие и состояние лечебниц, аптек, лабораторий, изоляторов, карантинных помещений, убойных площадок, санпропускников, дезбарьеров, дезковриков, скотомогильников, биотермических ям и др.; обеспеченность ветеринарным имуществом.

Характеристика эпизоотического состояния: благополучие хозяйства по инфекционным болезням в прошлом; эпизоотическое состояние хозяйств и пунктов, с которыми поддерживались хозяйственные связи; наличие плана и полнота выполнения профилактических мероприятий до появления данной вспышки болезни (система проведения ветеринарных осмотров, карантинирование вновь поступавших животных, диагностические исследования, проведение профилактической иммунизации, вид вакцины, способ и дата вакцинации, процент вакцинированных животных); описание данной вспышки болезни – дата появления первых случаев заболевания, вид и возраст заболевших животных, кем, когда и каким методом поставлен диагноз; предполагаемые пути заноса возбудителя болезни в хозяйство; количество заболевших, павших, вынужденно убитых животных (по видам и возрастным группам) по дням, декадам и месяцам; описание клинических признаков болезни, характеристика эпизоотии по течению и формам клинического проявления болезни.

Характеристика проводимых противоэпизоотических мероприятий: дата объявления хозяйства неблагополучным, установления ограничительных мероприятий (карантина), число охранно-карантинных постов и их размещение, изоляция и лечение больных животных, вынужденная вакцинация восприимчи-

цент иммунизированных животных; проведение текущей дезинфекции, вид дезинфектанта и способ его применения; утилизация трупов; условия вынужденного убоя, методы обеззараживания продуктов убоя и продуктов животноводства; обеспеченность обслуживающего персонала дополнительной спецодеждой; ветеринарно-просветительная работа среди животноводов; дата последнего случая выздоровления (падежа) животных, полнота проведения заключительных ветеринарно-санитарных мероприятий; кем и когда объявлено хозяйство благополучным и отменены ограничительные мероприятия (карантин).

Выводы: правильность и своевременность постановки диагноза; предполагаемые источники, факторы передачи и пути распространения возбудителя болезни; оценка эффективности проведенных противоэпизоотических мероприятий; соответствие условий кормления и содержания животных предъявляемым требованиям.

Предложения: перечень конкретных дополнительных противоэпизоотических мероприятий, вытекающих из результатов эпизоотологического исследования и направленных на устранение существующих недостатков, с указанием сроков и ответственных лиц за их выполнение.

Первый заместитель
руководителя управления



Р.А. Ярош