



УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

27.04.2020

№ 68

г. Тюмень

*Об установлении
ограничительных мероприятий
(карантина) по инфекционной
анемии лошадей (ИНАН)*

В соответствии с Законом Российской Федерации от 14.05.1993 № 4979-1 «О ветеринарии», а также приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 19.12.2011 № 476 «Об утверждении перечня заразных, в том числе особо опасных болезней животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)», приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 10.05.2017 № 217 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены, карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов инфекционной анемии лошадей (ИНАН)» (далее – Правила), в связи с установлением диагноза на основании результата исследований по экспертизе от 24.04.2020 № 324, полученного от ГАУ ТО «Голышмановский межрайонный центр ветеринарии», в целях ликвидации и предупреждения распространения инфекционной анемии лошадей (ИНАН):

1. Установить с 27.04.2020 ограничительные мероприятия (карантин) по инфекционной анемии лошадей (ИНАН) на территории личного подсобного хозяйства, расположенного по адресу: Тюменская область, Голышмановский район, село Медведево, улица Молодежная, дом 30, кв. 2 (далее – эпизоотический очаг) и неблагополучного пункта до принятия решения об их отмене после убоя больных восприимчивых животных и получения 2-кратных с интервалом в 30 дней отрицательных результатов исследований методом РДП остального поголовья восприимчивых животных в эпизоотическом очаге и проведения других мероприятий, предусмотренных Правилами.

2. Село Медведево Голышмановского района Тюменской области объявлено неблагополучным пунктом в соответствии с приказом Управления ветеринарии Тюменской области от 20.06.2019 № 338-ос.

3. В период ограничительных мероприятий (карантина) в эпизоотическом очаге:

1) запретить:

ввод (ввоз) на территорию хозяйства и вывод (вывоз) за его пределы восприимчивых животных;

перемещение и перегруппировка восприимчивых животных;

посещение территории посторонними лицами, кроме персонала, выполняющего производственные (технологические) операции, в том числе по обслуживанию восприимчивых животных, специалистов госветслужбы и привлеченного персонала для ликвидации эпизоотического очага, лиц, проживающих и (или) временно пребывающих на территории, определенной эпизоотическим очагом;

убой восприимчивых животных, реализация восприимчивых животных и продуктов их убоя;

вывоз кормов, с которыми могли иметь контакт больные восприимчивые животные;

проведение случки и искусственного осеменения восприимчивых животных;

вывоз молока и спермы, полученных от восприимчивых животных;

2) осуществлять:

изоляция больных и подозрительных по заболеванию восприимчивых животных;

осмотр, термометрию всего поголовья восприимчивых животных и исследование на ИНАН методом РДП (за исключением восприимчивых животных в возрасте до 6 месяцев);

направление на убой больных восприимчивых животных на предприятия по убою и переработке животных или оборудованные для этих целей убойные пункты;

оборудование дезинфекционных ковриков на входе (выходе) и дезинфекционных барьеров на въезде (выезде) на территорию (с территории) эпизоотического очага;

дезинфекционную обработку любых транспортных средств при их выезде с территории эпизоотического очага в соответствии с Правилами;

уничтожение молока и спермы, полученных от больных восприимчивых животных;

обработку восприимчивых животных репеллентами.

4. Убой больных восприимчивых животных с клиническими признаками ИНАН осуществлять бескровным методом. Продукты убоя, полученные от больных восприимчивых животных с клиническими признаками ИНАН (кроме шкур, конского волоса), а также продукты убоя, полученные от больных восприимчивых животных без проявления клинических признаков ИНАН (кроме мяса, шкур, конского волоса) направлять на утилизацию в соответствии с Ветеринарно-санитарными правилами сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов, утвержденными Минсельхозпродом России от 4 декабря 1995 г. N 13-7-2/469.

5. Шкуры, полученные от больных восприимчивых животных с клиническими признаками ИНАН, подвергать дезинфекции. Конский волос используется без ограничений.

6. Потомство, полученное от положительно реагирующих на ИНАН восприимчивых животных, исследовать в 6-месячном возрасте методом РДП двукратно с интервалом в 30 дней. Потомство восприимчивых животных, реагирующих положительно, подвергать убою.

7. Дезинфекции в эпизоотическом очаге подлежат территории хозяйств, помещения по содержанию восприимчивых животных, транспортные средства, используемые для перевозки восприимчивых животных и другие объекты, с которыми контактировали больные восприимчивые животные. Дезинфекцию проводить в соответствии с Правилами.

8. В период ограничительных мероприятий (карантина) в неблагополучном пункте:

1) запретить:

- ввод (ввоз) на территорию неблагополучного пункта, вывод (вывоз) за его пределы восприимчивых животных (за исключением вывоза восприимчивых животных на убой на предприятия по убою и переработке животных или оборудованные для этих целей убойные пункты);

- реализацию восприимчивых животных;

- проведение сельскохозяйственных ярмарок, выставок (аукционов) и других мероприятий, связанных с передвижением, перемещением и скоплением восприимчивых животных;

2) осуществлять обработку восприимчивых животных репеллентами.

9. В период ограничительных мероприятий (карантина) обеспечить выполнение плана мероприятий по ликвидации очага ИНАН и предотвращения распространения возбудителя на территории эпизоотического очага и неблагополучного пункта.

10. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на главного специалиста отдела государственного надзора в области обращения с животными и карантинных мероприятий, в должностные обязанности которого входит осуществление государственного надзора в области обращения с животными на территории Голышмановского района.

Начальник Управления



В.Н. Шульц