



**КОМИТЕТ ВЕТЕРИНАРИИ
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(ОБЛКОМВЕТЕРИНАРИЯ)**

13-й Гвардейской, ул., д.13, Волгоград,
400131. Тел. (8442) 24-33-57, 30-98-04.
Факс 30-98-20. E-mail: vet@volganet.ru

Руководителям государственной
ветеринарной службы районов
и городов Волгоградской области

24.01.2022 № 01-09/328
На № _____ от _____

Уважаемые коллеги!

В связи с выявлением 30 декабря 2021 года на территории Оренбургской области и 14 января 2022 года в Шетском районе Карагандинской области Республики Казахстан ящура крупного рогатого скота доводим до Вашего сведения следующую информацию, с обязательным размещением в кратчайшие сроки данного материала в средствах массовой информации и доведением до населения учитывая возможность соблюдения действующих рекомендаций к организации работы в период действия ограничительных мероприятий по коронавирусной инфекции COVID-19 по профилактике особо опасных заболеваний в соответствии с ветеринарными правилами и раздачей информационных материалов (памяток) владельцам животных.

Приложение на 2 л. в 1 экз.

Председатель комитета

Г.А.Аликова



30 декабря 2021 года в личном подсобном хозяйстве, расположенном в поселке Карагач Беляевского района Оренбургской области выявлен ящур крупного рогатого скота. В настоящее время государственной ветеринарной службой Оренбургской области осуществляются мероприятия по ликвидации и недопущению распространения особо опасной инфекции.

Вместе с тем в текущем году возбудитель ящура выявили у крупного рогатого скота на ферме «Мурат» в Шетском районе Карагандинской области. Болезнь подтвердили по результатам лабораторного исследования в Национальном референтном центре по ветеринарии. Карантин по ящуру объявили в неблагополучном фермерском хозяйстве с 14 января 2022 года.

С учетом высокого риска заноса инфекции в Волгоградскую область из соседних территорий Республики Казахстан государственная ветеринарная служба Волгоградской области рекомендует владельцам сельскохозяйственных животных соблюдать правила содержания животных, приобретать корма для них из благополучных территорий, а ранее купленные у неизвестных лиц корма подвергать термической обработке. Кроме того, владельцам скота необходимо обеспечить проведение регулярной дезинфекции мест содержания животных и хранения корма, а также транспортных средств при въезде в хозяйства. Всех вновь приобретенных животных владельцы должны зарегистрировать в органах ветеринарной службы и местных администрациях, перед вводом в стадо животное должно пройти карантин.

Необходимо обеспечить закрытый тип работы хозяйств, исключить допуск к местам содержания животных посторонних лиц, исключить завоз необработанного инвентаря и заезд на территорию транспортных средств, не прошедших специальную обработку. Не приобретать животных и продукцию животного происхождения в местах несанкционированной торговли без ветеринарных сопроводительных документов.

СПРАВОЧНО.

Последний случай возникновения ящурной инфекции на территории Волгоградской области был зарегистрирован в 1985 году.

В тоже время, на протяжении 1983 по 1985 г.г. заболевание было отмечено на территории восьми муниципальных районов области. Болезнь отмечена у всех видов сельскохозяйственных животных (крупный рогатый скот мелкий рогатый скот и свиньи). Всего заболело 15873 головы в том числе 6846 голов крупного рогатого скота, 800 овец и 8227 голов свиней. При ликвидации заболевания вынужденно убито 1310 голов.

Учитывая это, а также то, что Волгоградская область имеет общую границу с Республикой Казахстан, протяженностью более 200 км на территории которого ежегодно (по сведениям СМИ) отмечается заболевание животных ящуром, Волгоградская область является регионом, входящим в буферную зону Российской Федерации по ящуру, где

проводится иммунизация восприимчивого поголовья скота против ящура в полном объеме.

Ящур - специфическая для парнокопытных, особенно крупного рогатого скота, овец и свиней, инфекционная болезнь вирусной природы. Хотя ящур не смертелен для взрослых животных, болезнь наносит громадные масштабы экономического ущерба. Из-за быстрого распространения болезни при заражении одной особи уничтожается всё стадо.

Ящур опасен для человека!

При несоблюдении правил личной гигиены ящуром могут заболеть и люди. Источник заражения человека - больные ящуром животные. Сырые продукты животного происхождения, полученные от животных больных ящуром, а также загрязненные их выделениями, часто являются причиной возникновения ящура. Основной путь инфицирования людей - через сырое молоко больных животных и продукты его переработки, реже через мясо. У лиц, непосредственно контактирующих с больными животными, возможна прямая передача инфекции (при доении, уходе, лечении, убое), воздушно-капельный путь заражения (при дыхании, кашле животных), а также через предметы, загрязненные их выделениями. От человека к человеку инфекция не передается.

Обо всех случаях выявления животных с подозрением на ящур (афтозно-язвенные образования на слизистых оболочках языка, губ, десён. афты в межкопытной щели, на коже вымени) незамедлительно информировать государственную ветеринарную службу.

