

## ПАМЯТКА ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ

### «МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ЯЩУРА»

**ЯЩУР** – инфекционная, остро протекающая и быстро распространяющая болезнь парнокопытных животных, вызываемая одним из вариантов вируса типов О.А.С.CAT-1, САТ-2, САТ-3 и Азия-1. Характерными клиническими признаками болезни являются кратковременная лихорадка, афты и эрозии на слизистой оболочке ротовой полости, на коже венчика и межкопытной щели, носового зеркальца, вымени. Возможно переболевание животных со стертыми клиническими признаками. У новорожденного молодняка ящур может протекать в сверхострой форме со смертельным исходом без образования афт. Животные, переболевшие вирусом одного типа, могут заболеть в случае заражения вирусом другого типа.

**Источник болезни** – больные животные, в том числе находящиеся в инкубационном (скрытом) периоде болезни, который обычно длится от 1 до 7 дней, а иногда до 21 дня. Такие животные выделяют вирус во внешнюю среду с содержимым и стенками афт, молоком, слюной, выдыхаемым воздухом, мочой и фекалиями. При остром течении болезни – у крупного рогатого скота отмечаются ухудшения аппетита, вялая жвачка, повышенное слюноотделение. Затем повышение температуры тела до 40,5-41,5 С, угнетение, отказ от корма, прекращение жвачки. На 2-3 день на внутренней поверхности нижней и верхней губ, на беззубом крае нижней челюсти, на языке и слизистой оболочке щек появляются афты, у некоторых животных – в межкопытцевой щели и на вымени. Через 12-24 часа стенки афт разрываются, образуются эрозии, в это время температура тела понижается до нормальной, наступает обильное слюнотечение. У телят ящур протекает в безафтозной форме с явлением острого гастроэнтерита. У свиней отмечаются лихорадка, угнетение, ухудшение аппетита. На коже конечностей, в области межкопытцевой щели, венчика и мышишей появляются красные болезненные припухлости, затем афты, которые, разрываясь, образуют эрозии. Заболевание конечностей сопровождается хромотой, иногда спаданием копытец. Чаще афты появляются на пятаке, сосках и редко на слизистой ротовой полости. У взрослых свиней заболевание ящуром длится 8-25 дней, у поросят – сосунов протекает в септической форме, и в первые 2-3 дня болезнь вызывает гибель 60-80% животных.

**ЯЩУРОМ МОЖЕТ БОЛЕТЬ ЧЕЛОВЕК. ЗАРАЗИТЬСЯ ЯЩУРОМ ЧЕЛОВЕК МОЖЕТ ТОЛЬКО ОТ ЖИВОТНЫХ, КОНТАКТИРУЯ С НИМИ И УПОТРЕБЛЯЯ ЗАРАЖЕННЫЕ МОЛОЧНЫЕ ПРОДУКТЫ В СЫРОМ ВИДЕ.**

**Для профилактики заболевания животных ящуром владельцы животных обязаны соблюдать следующее:**

1. Строго соблюдать ветеринарно-санитарные правила содержания животных;

2. Приобретать корма из благополучных по заразным болезням территорий;
3. Обеспечить регулярное проведение дезинфекции мест содержания животных, хранения и приготовления кормов, а также транспортных средств, при въезде на территорию хозяйств;
4. Систематически проводить дератизацию и дезинсекцию;
5. Обеспечить работу хозяйства (подворья) по закрытому типу, исключить допуск к местам содержания животных посторонних лиц, исключить завоз необработанного инвентаря и заезд на территорию транспортных средств, не прошедших специальную обработку;
6. Не приобретать животных и продукцию животного происхождения в местах несанкционированной торговли без ветеринарных сопроводительных документов.
7. Всех вновь приобретаемых животных регистрировать в учреждениях государственной ветеринарной службы и осуществлять обязательное карантинирование животных;
8. Не допускать убоя животных и использование мяса и мясопродуктов без ветеринарно-санитарной экспертизы;
9. Не допускать ввоза (вывоза) на территорию населенных пунктов района кормов без ветеринарных сопроводительных документов;
10. По первому требованию ветеринарных специалистов предъявлять животных для профилактических осмотров и иммунизации.
11. Выполнять требования ветеринарных специалистов по соблюдению ветеринарно-санитарных правил по профилактике и борьбе с инфекционными заболеваниями сельскохозяйственных животных.
12. О каждом случае заболевания животных не зависимо от установленного диагноза падежа животных сообщить на станцию по борьбе с болезнями животных или ее представителям на местах.

**Обо всех случаях внезапного падежа или об одновременных массовых заболеваниях животных НЕМЕДЛЕННО сообщить в Южное межрегиональное управление Россельхознадзора по телефону +7-978-030-99-05.**

До прибытия ветеринарного специалиста владельцы животных **ОБЯЗАНЫ** сделать следующее:

- изолировать больных и подозрительных по заболеванию животных, закрепить отдельный обслуживающий персонал, исключив контакт его с лицами, ухаживающими за другими животными. Остальных животных оставить на месте, и не допускать их перевода в другие помещения и на другие участки пастбищ;
- запрещается выезжать на транспорте любого вида, принадлежащим хозяйствам, частным лицам, из пункта, находящегося в карантине;
- домашнюю птицу на территории неблагополучного пункта содержат в закрытых помещениях, а собак - на привязи;

- не допускать передвижения людей за пределы неблагополучного пункта без соблюдения мер и порядка, установленных местными ветеринарными органами и комиссией по борьбе с ящуром;
- лица, обслуживающие больной или подозрительной в заболевании ящуром скот должны быть обеспечены сменной одеждой и обувью, полотенцами, мылом и дезрастворами для обработки рук, а также аптечкой первой медицинской помощи

Южное Межрегиональное управление Федоровской службы ветеринарному и фитосанитарному надзору (далее – «Управление») обратилось к Вам с просьбой оказать содействие в организации работы по борьбе с ящуром в Западном Сибирском и Южном федеральных округах.

В Управлении ФСБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных» ФГБУ «НИИФБО», с юридическим статусом «Межрегиональная референтная лаборатория МЭБ по ящуру для стран Восточной Европы, Центральной Азии и Закавказья и Географический центр ФАБ по ящур», за период с 2019 по 2021 годы испытания ящура были расширены на территории Китая и Монголии, культуры ящура были созданы на территории Южной Кореи и Германии, культуры пылевых бактерий – в Иране, Афганистане и Пакистане.

Учитывая опасность ящура как для животных, здравоохранения и сельской Федоровки в Южной Корее, Бангладеше, испытание ящура открыто высокую вероятность занести в Россию, году абсолютного ящура на территории Республики Казахстана, Кыргызстана, Азербайджана, Амурской и Читинской областей и Бурятии.

Помимо того, что существует опасность заражения ящуром, что опасно для здоровья человека и животных, ящур может поражать и растения, что ведет к снижению урожайности сельскохозяйственных культур (в том числе – в субботы и субботы). Ящур может распространяться на значительных расстояниях от Южной Кореи – с помощью инфицированных мясом и тканями (животных) грузчиков, служащих в контактированных мясом и тканями (животных) грузчиков, ковшами, автогрузчиками, в животных (в том числе дикими) или их контактах на пастбищах и водорослях, а также персоналом, облученным инсектицидами, хлористым калием и другими химикатами в целях борьбы с ящуром.

