

Ящур передается:

контактным путем,
через зараженные продукты
и сырье животного происхождения,
корм, пастбище, водопой,
предметы ухода за животными,
подстилку, навоз,
транспортные средства.

ЯЩУР

У больных животных повышается
температура тела.

Животные угнетены,
истечение изо рта наблюдается обильное
тягучей пенистой СЛЮНЫ.

На слизистой ротовой полости, на сосках
вымени, венчике копыт и в межкопытной
щели появляются **пузырьки**,
которые через один-три дня лопаются,
и на их месте остаются
ярко-красные язвы.

Для защиты хозяйства от заноса возбудителя ящура
необходимо исключить перемещение животных, продуктов животноводства, кормов,
бывшего в употреблении оборудования для содержания животных без согласования с ветеринарной службой.



При любом подозрении на заболевание животного или падеж необходимо
незамедлительно информировать специалистов государственной ветеринарной службы.

Тел.: 2-15-20

2-31-04

An illustration of a hand holding a large green vegetable, possibly a zucchini or cucumber, with its fingers wrapped around it. The vegetable has a textured surface and a small brown stem at the top. Above the hand, the word "ЩУР" is written in large, bold, red letters with a black outline. The background is dark and textured.



В очаге заболевания производится изъятие и уничтожение животных.

В целях профилактики ящура владельцы животных обязаны:

- обеспечить регистрацию животных в государственной ветеринарной службе;
 - покупку, перемещение животных осуществлять в соответствии с требованиями ветеринарного законодательства;
 - предоставлять по требованиям специалистов госветслужбы животных для осмотра и ветеринарных мероприятий;
 - незамедлительно извещать специалистов госветслужбы обо всех случаях внезапного падежа или заболевания животных;
 - принимать меры по изоляции подозреваемых в заболевании животных;
 - не допускать загрязнения окружающей среды отходами животноводства.



Источник особо опасной и высококонтагиозной инфекции:— больные, переболевшие и находящиеся в инкубационном периоде животные.

Основной путь распространения незаконные перемещения животных и продукции животного происхождения.

Основные пути передачи вируса:

- воздушно-капельный;
 - контактный;
 - через корма.

От человека к человеку инфекция не передается.

Характерные признаки болезни:

- наличие язв и эрозий на слизистой оболочке ротовой полости, на коже венчика и межглазничной щели, носового зеркала, вымени (молочных желез);
 - слюноотделение, повышение температуры тела, хромота и снижение

2-15-10

Ящур – вирусная, остро протекающая болезнь домашних и диких парнокопытных животных, характеризующаяся лихорадкой и афтозными поражениями слизистой оболочки ротовой полости, кожи вымяни и конечностей. Чаще всего болеют крупный рогатый скот и свиньи, менее восприимчивы овцы, козы и дикие парнокопытные. Молодые животные более восприимчивы и переболевают тяжелее, чем взрослые. Заболеть ящуром могут и люди.

Возбудитель ящура – вирус, не устойчивый к высоким температурам, быстро погибает при нагревании до 60°C, воздействий УФ лучей и обычных дезинфицирующих веществ. Особенно благоприятными условиями для сохранения вируса во внешней среде являются низкая температура, повышенная влажность и нейтральная среда объектов.

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, в результате чего происходит заражение пастбищ, помещений, инвентаря, водоисточников, кормов, транспортных средств. Заражение происходит через слизистые оболочки ротовой полости, при поедании кормов и питья, облизывании различных инфицированных предметов.

Отдельные животные, переболевшие ящуром, а также иммунизированные против ящура и содержащиеся совместно с больными, длительное время могут быть вирусоносителями и являться потенциальным источником инфекции.

Передача заболевания здоровым животным может осуществляться через необеззараженные продукты и сырье, полученные от больных ящуром животных, а также загрязненные выделениями больных животных корма, воду, подстилку, предметы ухода, одежду и обувь людей, транспортные средства, на которых вирус ящура способен длительно сохраняться. Инфицированные вирусом ящура мелкие частицы кормов, почвы, подстилки и др. могут переноситься ветром на расстояние нескольких километров.

ВАЖНО!!! 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, убою), воздушно-капельный путь заражения (при дыхании, кашле животных), а также через предметы, загрязненные их выделениями. От человека к человеку инфекция не передается. Дети более восприимчивы к ящуру, чем взрослые.

КЛИНИЧЕСКИЕ ПРИЗНАКИ ЯЩУРА

Межда заражением и проявлением клинических признаков может пройти от 1 до 7 суток, реже – до 21. При остром течении болезни – у крупного рогатого скота отмечаются ухудшение аппетита, вялая жвачка, повышенное слюноотделение. Затем повышение температуры тела до 40,5-41,50C, 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 стеки афт разрываются, образуются эрозии, в это время температура тела понижается до нормальной, наступает обильное слюнотечение. У телят ящур протекает в безафтозной форме с явлениями острого гастроэнтерита. Смерть взрослых животных наступает через 5-14 суток, молодника - через 1-2 суток.

У свиней отмечаются лихорадка, угнетение, ухудшение аппетита. На коже конечностей, в области межкопытцевой щели, венчика и мякишем 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 ящур длится 8-25 дней, у поросят-сосунов протекает в септической форме и в первые 2-3 дня болезнь вызывает гибель 60-80% животных.

Основной метод профилактики болезни - ВАКЦИНАЦИЯ!
МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ ЗАНОСА ВОЗБУДИТЕЛЯ ЯЩУРА

В целях предотвращения заноса вируса ящура необходимо:

1. Соблюдать требования зоогигиенических норм и правил содержания животных, приобретать корма из благополучных территорий и проводить их термическую обработку перед скармливанием, оборудовать санитарными пропускниками, дезинфекционными барьерами (ковриками) места въездов (входов) на территорию объектов хозяйства, а также содержать их в рабочем состоянии;

2. Обеспечить регулярное проведение дезинфекции мест содержания животных, хранения и приготовления кормов, а также транспортных средств при въезде на территорию хозяйства;

3. Систематически проводить дератизацию и дезинсекцию;

4. Обеспечить работу хозяйств 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;

5. Не приобретать животных и продукцию животного происхождения в местах несанкционированной торговли без ветеринарных сопроводительных документов;

6. Всех вновь приобретаемых животных регистрировать в органах ветеринарной службы и сельских администрациях и осуществлять обязательное карантинирование животных перед вводом в основное стадо;

7. Вакцинировать животных против ящура, систематически проводить ветеринарный осмотр с измерением температуры тела.

8. Обеспечить проведение предубойного осмотра животного ветеринарным специалистом. Обеспечить проведение ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и продуктов убоя ветеринарным специалистом.

**МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА
ЗАБОЛЕВАНИЕ ЖИВОТНЫХ ЯЩУРОМ**

При возникновении подозрения на заболевание животных ящуром руководитель хозяйства (владелец животного) и ветеринарный специалист, обслуживающий хозяйство (населенный пункт), обязаны немедленно сообщить о возникшем подозрении специалистам государственной ветеринарной службы и до их прибытия в хозяйство (населенный пункт):

- изолировать больных и подозрительных по заболеванию животных в том же помещении, в котором они находились;
- прекратить убой и реализацию животных всех видов и продуктов их убоя;
- прекратить вывоз с территории хозяйства (фермы) продуктов и сырья животного происхождения, кормов и других грузов.

Профилактика ящура заключается в соблюдении мер личной предосторожности в очаге и санитарно-ветеринарных мероприятиях (при доении, уходе, лечении, убое, при использовании инвентаря и предметов загрязненных выделениями больных животных). Обязательны пастеризация и кипячение молока, приготовление масла из обработанных сливок, а также тщательное соблюдение мер безопасности при уходе за больными животными и возможном контакте с ними.

О всех случаях с подозрением на ящур (афтозно-язвенные образования на слизистых оболочках языка, губ, десён, Афты в межкопытной шели, на коже вымени) незамедлительно сообщать по телефону: 2-15-20 или 2-18-00.