

МЕРЫ ПРОФИЛАКТИКИ

✓ соблюдать требования зоогигиенических норм и правил содержания животных, приобретать корма из благополучных территорий и проводить их термическую обработку

✓ регулярное проведение дезинфекции мест содержания животных, хранения и приготовления кормов

✓ систематически проводить дератизацию и дезинсекцию

✓ не приобретать животных и продукцию животного происхождения в местах несанкционированной торговли без ветеринарных сопроводительных документов

✓ всех вновь приобретаемых животных регистрировать в органах ветеринарной службы и осуществлять обязательное карантинирование животных перед вводом в основное стадо



✓ В случае заболевания или гибели животных, а также об изменениях в их поведении, указывающих на возможное заболевание – в течении 24 часов извещать специалистов государственной ветеринарной службы



КОНТАКТЫ:

Инспекция ветеринарии и государственного надзора в области обращения с животными Владимирской области

8(4922) 77-16-79

Служба ветеринарии Ивановской области

8(4932) 33-26-38

Управление ветеринарии Костромской области

8(4942) 55-33-03

Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Владимирской, Костромской и Ивановской областям

г. Владимир, ул. Ново-Гончарная, д.2

8(4922)77-16-64

г. Кострома, пр-кт Мира, д.53А

8(4942)37-01-75

г. Иваново, ул. Молодых Рабочих, д.1

8(4932)93-95-91

Дежурный тел.: 8(910)180-08-68

Адрес электронной почты:

rshn8@fsvps.gov.ru

Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Владимирской, Костромской и Ивановской областям



ПАМЯТКА

Гражданам и предприятиям АПК

Осторожно



бруцеллёз

заболевание общее для человека и животных

Бруцеллёз

— это хроническая инфекционная болезнь животных, вызываемая бактериями группы Brucella, проявляющаяся чаще всего абортными, но преимущественно протекающая без клинических признаков.

Болеют бруцеллезом и люди.

О заболевании



К бруцеллезу восприимчивы крупный рогатый скот, овцы, козы, свиньи, олени, маралы, буйволы, лошади, собаки, зайцы, лисицы, грызуны, дикие кабаны

Определенное эпизоотологическое значение имеет возможность миграции различных видов бруцелл от одних животных к другим

Источником возбудителя инфекции являются больные бруцеллезом животные. Особенно опасны они в период выраженных клинических признаков. Чрезвычайно большое количество возбудителя выделяют животные с околоплодными водами, плодовыми оболочками, абортированным плодом, истечениями из половых органов

Выделяется возбудитель также с молоком, спермой, мочой, калом

У коров бруцеллы могут сохраняться в вымени до 7-9 лет, у овец – до 2-3 лет

Продукты, инфицированные бруцеллами, и сырье животного происхождения, предметы ухода, корма, подстилка, вода, почва, одежда людей относятся к ведущим факторам передачи возбудителя

Заражение человека происходит алиментарным путем или через поврежденную кожу, слизистые оболочки

В замороженных инфицированных мясных и молочных продуктах бруцеллы остаются жизнеспособными в течение всего срока хранения!

Бруцеллы погибают под воздействием многих дезинфицирующих веществ и при нагревании

- Кипячение убивает их мгновенно!



Клинические признаки

ЖИВОТНЫЕ

Инкубационный период болезни длится от 2 до 4 недель. Болезнь характеризуется абортными, рождением мертвого приплода, воспалением суставов и сухожилий

При бруцеллезе возникает общая интоксикация организма и длительная лихорадка, поражаются внутренние органы

В скрытой форме заболевание протекает без особых проявлений, но животные остаются носителями бруцелл в течении нескольких лет

ЧЕЛОВЕК

Инкубационный период 1-2 недели. Повышение температуры тела до 39-40С в течение 7-10 дней. Лихорадка сопровождается ознобом, потливостью и общими симптомами интоксикации.

В последующем присоединяются симптомы поражения опорно-двигательного аппарата, сердечно-сосудистой, нервной и других систем организма