**ПАМЯТКА**

**населению по чуме мелких жвачных животных**

**Чума мелких жвачных (ЧМЖ)** – особо опасная, высоко контагиозная вирусная болезнь овец и коз, характеризуется лихорадкой, язвенными поражениями слизистых оболочек ротовой и носовой полостей, конъюнктивитами, геморрагическим гастроэнтеритом, поражением лимфатической системы и развитием пневмонии.

**Эпизоотические данные.** Вирус поражает не только домашних овец и коз, но и диких. Козы более восприимчивы, чем овцы. Возбудитель передается аэрогенным и алиментарным путем, при прямом контакте или через инфицированный корм, воду, подстилку, инвентарь, одежду обслуживающего персонала. Инфекция чаще возникает после завоза животных из неблагополучных по чуме хозяйств. Экономический ущерб чрезвычайно велик. Смертность в первичных очагах может достигать 100%, а на стационарно неблагополучных территориях до 50%. Человек чумой мелких жвачных не болеет.

При первичном появлении чумы в ранее благополучных зонах проводят уничтожение всего восприимчивого поголовья.

 ЧМЖ наблюдалась в большинстве африканских стран, на Аравийском полуострове, Ближнем Востоке, Средней Азии, Индии. В 2024 сохраняются и зарегистрированы новые вспышки в Грузии, Китае, Турции. Российская Федерация в настоящее время благополучна по данному заболеванию. Но учитывая широкое распространение ЧМЖ в мире, существует высокая опасность её заноса в Россию.

**Клинические признаки.** Инкубационный период длится обычно 4 – 6 дней, но может варьировать от 3 до 10 дней. Течение болезни при сверхострой форме у коз наблюдается с повышением температуры тела до 40-42°С, угнетением, отсутствием аппетита, истечениями из носа, слезотечением, чиханием, диареей. Продолжительность болезни — 4-5 дней. У большинства больных смерть наступает внезапно. При остром течении у животных наблюдаются те же признаки, однако болезнь длится дольше, появляется кашель, на слизистой оболочке ротовой полости развиваются язвы, очаги некроза. При подостром течении отмечают лихорадку, некроз и язвы вокруг ноздрей, ротовой полости, при осложненных формах — пневмонию, диарею, истощение и обезвоживание организма, парезы и параличи конечностей. В тяжелых случаях больные животные погибают через 2-3 недели. Диагноз ставят комплексно на основании клинических, патологоанатомических, эпизоотологических данных и результатов лабораторных исследований. Специфическая терапия ЧМЖ не разработана. Для специфической профилактики используют вакцины.

**В целях предотвращения заноса вируса чумы мелких жвачных необходимо:**

1. **Выполнять требования Ветеринарных правил:**

 - осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов чумы мелких жвачных, утвержденных приказом Минсельхоза России от 26.10.2022 № 741

 – содержания овец и коз в целях их воспроизводства, выращивания и реализации,

 утвержденных приказом Минсельхоза России от 1 ноября 2022 г. № 774

 - маркирования и учета животных, утвержденных приказом Минсельхоза России от 3 ноября 2023 г. № 832

 **2.**

 – приобретать животных только из благополучных хозяйств, при наличии ветеринарных сопроводительных документов

– ввод в общее стадо ввезенных животных после карантинирования в течение 30 дней (проведение необходимых исследований и обработок)

- Необходимо оповещать государственную ветеринарную службу обо всех случаях заболевания, падежа, вынужденного убоя животных. Перемещать, производить убой и реализацию животноводческой продукции под контролем госветслужбы. Содержать помещения для содержания животных в удовлетворительном санитарном состоянии.

|  |
| --- |
| **БУДЬТЕ ВНИМАТЕЛЬНЫ И ОСТОРОЖНЫ.**При подозрении на заболевание или в случае падежа животных необходимонезамедлительно информировать государственную ветеринарную службу района. |
| **Государственное бюджетное учреждение «Станция по борьбе с болезнями животных №6»****Пгт. Ноглики, ул. Физкультурная,10** |
| **тел. 8 (42444) 9-12-08****+7 (914) 769-12-18** |
|  |