

АДМИНИСТРАЦИЯ БЕРЕЗОВСКОГО РАЙОНА

ПРОТОКОЛ № 16

внеочередного заседания межведомственной санитарно-противоэпидемической комиссии при администрации Березовского района

пгт. Березово

23 сентября 2019 г.

Председатель:

Чечеткина Ирина Викторовна – заместитель главы Березовского района

Секретарь:

Евстигнеева Анна Андреевна – ведущий специалист отдела по труду, социальной и молодежной политике Комитета спорта и молодежной политики администрации Березовского района;

Присутствовали:

Райхман Анатолий Ефимович – главный врач БУ ХМАО – Югры «Березовская районная больница»;

Поленов Николай Александрович – директор МКУ «Управление гражданской защиты населения Березовского района»;

Андронюк Лия Федоровна – председатель Комитета образования администрации Березовского района;

Гришина Элеонора Анатольевна – начальник Березовского отдела государственного ветеринарного надзора Ветеринарной службы ХМАО - Югры – главный государственный ветеринарный инспектор района, города;

Хизбуллина Минзифа Искандаровна – главный врач КУ ХМАО-Югры «Березовский противотуберкулезный диспансер»;

Хазиахметова Леонидовна	Татьяна	– председатель Комитета культуры администрации Березовского района;
Антоненко Ирина Леонидовна		- начальник Управления социальной защиты населения по Березовскому району;
Дейнеко Вячеслав Алексеевич		- председатель Комитета спорта и молодежной политики администрации Березовского района;
Хватова Оксана Владимировна		- заместитель председателя Комитета, заведующий отделом по труду, социальной и молодежной политике Комитета спорта и молодежной политики администрации Березовского района.

Повестка дня:

1. О неотложных мерах по предупреждению заболеваемости энтеровирусной инфекцией.
2. О профилактических мероприятиях по недопущению возникновения и распространения опасного вирусного заболевания заразного узелкового дерматита КРС на территории Березовского района.

Ход заседания:

1. О неотложных мерах по предупреждению заболеваемости энтеровирусной инфекцией

(Чечеткина И.В.)

Протоколом Межведомственной санитарно-противоэпидемической комиссии при Правительстве Ханты-Мансийского автономного округа – Югры №1 от 28.08.2019 года «Об эпидемиологической обстановке по энтеровирусной инфекции Ханты-Мансийском автономном округе – Югре и неотложных мерах в связи с началом учебного года» главам муниципальных образований автономного округа было рекомендовано рассмотреть на межведомственных комиссиях и принять комплекс неотложных мер, направленных на недопущение формирования очагов в образовательных организациях, обратив особое внимание проведению дезинфекционного режима в т.ч. посредством рециркуляторов воздуха.

Вопреки вышеизложенному начало нового учебного года сопровождается осложнением эпидемиологической обстановки по энтеровирусной инфекции. С

целью предупреждения чрезвычайных ситуаций природного характера к числу которых отнесены и эпидемии

РЕШИЛИ:

1.1. Информацию принять к сведению.

1.2. Комитету образования администрации Березовского района:

1.2.1. Принять (провести контроль исполнения) комплекс неотложных мер по предупреждению распространения энтеровирусных инфекций в организованных коллективах детей.

Срок: постоянно

2. О профилактических мероприятиях по недопущению возникновения и распространения опасного вирусного заболевания заразного узелкового дерматита КРС на территории Березовского района

(Гришина Э.А.)

На территории Березовского района крупных предприятий по разведению крупного рогатого скота нет. В имеющихся крестьянско-фермерских хозяйствах по состоянию на 01.01.2019 г. содержится птицы-116 голов КРС, в личных подсобных хозяйствах -348 голов КРС.

Вакцинация в ХМАО-Югры против заразного узелкового дерматита проводится вакциной в первую очередь в больших хозяйствах. В Березовской районе в настоящий момент вакцинируются скот в крестьянско-фермерских хозяйствах. По наличию вакцины буден решен вопрос о вакцинации в личных подсобных хозяйствах.

По состоянию на 23 сентября 2019 г. в режиме **карантина ЗУД КРС в РФ находится 32 очага**, из них: 8 в Тюменской области и 5 в Омской области.

Заразный узелковый (нодулярный) дерматит крупного рогатого скота относится к группе опасных вирусных заболеваний крупного рогатого скота. Болезнь проявляется воспалительными процессами кожи и подкожной клетчатки, конъюнктивы, слизистых половых органов, рта и носовых ходов, с образованием горячего бугорка округлой формы. Характеризуется массовостью - до 90% поголовья подвержены заражению, смертностью - до 10% заболевшего поголовья.

Источник возбудителя - являются больные животные и насекомые-вирусоносители, в частности комары, москиты, мухи, слепни. Поэтому инфицирование животного может произойти даже при условии соблюдения санитарных норм, к примеру, во время выпаса скота. Зафиксированы случаи распространения заболевания птицами (цаплями). Также вирус может передаваться от одного животного другому через дыхание. Кроме того, источником инфекции вполне может стать вода, которую пило зараженное животное, или корм.

Клинические признаки:

При острой форме в начальной стадии болезни после повышения температуры тела до 40°C у животного происходит снижение аппетита, появляется слезотечение, серозно-слизистые выделения из носа. Через 48 часов на

коже шеи, груди, живота, паха, конечностей, головы, вымени образуются плотные круглые или несколько вытянутые узелки с плотной поверхностью, диаметром 0,5-7см, высотой до 0,5см. Число узелков колеблется от десяти до нескольких сотен. Их легко прощупать, и они более заметны у животных с короткой шерстью. Иногда узелки сливаются. Через несколько часов после появления по краям узелков начинает отделяться эпидермис, а в центре образуется характерная впадина и начинается некроз ткани. Минимальный период, который может пройти с момента попадания вируса в организм животного до появления первых симптомов заболевания, составляет 3 дня, максимальный – 30. Узелки, образовавшиеся на коже пораженных особей, содержат в себе вирус в течение 4 месяцев. При выявлении первых признаков инфицирования вирусом нодулярного дерматита необходимо незамедлительно обратиться к ветеринару и провести дезинфицирующие мероприятия.

Лечение. Важно во время борьбы с заболеванием обеспечить зараженному животному хороший уход и полноценное питание. В основе курса лечения лежит использование традиционных методик, предусматривающих:

- Проведение полной дезинфекции помещения, в котором содержится пораженное животное.
- Разрушительное действие на вирус оказывает солнечный свет;
- Обработку узелков средствами дезинфекции;
- Во избежание повторного заражения рекомендуется давать животным антибиотики (нитокс, тетрациклин, олеандомицин) и сульфаниламиды.

Меры профилактики:

- В качестве профилактики заболевания рекомендуется вакцинация. Продолжительность иммунитета при этом достигает одного года.
- Карантин всех животных с обязательной диагностикой.
- Запрет ввоза скота из неблагополучных зон.
- Запрет ввоза кормов из районов неблагополучных по данному заболеванию
- Борьба с насекомыми и другими вредителями, так как они являются основным фактором переноса вируса.
- Регулярное обследование скота.

При возникновении и подозрении на дерматит следует немедленно сообщить в ветеринарные органы. На местность накладывают ограничения (карантин) - запрещается любые перемещения скота. Отмена карантина осуществляется через 30 дней после выздоровления или убоя (уничтожения) последнего больного восприимчивого животного в эпизоотическом очаге, проведения других мероприятий, предусмотренных Правилами.

Решили:

2.1. Информацию принять к сведению.

2.2. Отделу по труду, социальной и молодежной политике Комитета спорта и молодежной политики администрации Березовского района:

2.2.1. Оказывать содействия работникам Ветеринарного центра в проведении противоэпизоотических мероприятий.

Срок: в течение 2019г

2.2.2. Обеспечить проведения широкого информирования населения о необходимости выполнения требований ветеринарно-профилактических мероприятий при содержании крупного рогатого скота посредством средств массовой информации (печатные издания, сайт администрации Березовского района).

Срок: октябрь 2019г.

2.3. Филиалу бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Ветеринарный центр» в Березовском районе:

2.3.1. Обеспечить учет всего восприимчивого поголовья крупного рогатого скота на территории Березовского района.

Срок: в течение 2019г.

2.3.2. Обеспечить запас дезинфицирующих средств.

Срок: в течение 2019г.

2.3.3. Информировать отдел госветнадзора о подозрительных случаях заболевания крупного рогатого скота с клиническими признаками характерными для заразного узелкового дерматита.

Срок: немедленно при выявлении.

2.3.4. Направлять в ветеринарную лабораторию соскобы с пораженных участков или кусочки органов от павших животных, сыворотку крови.

Срок: по мере обнаружения, в случае подозрения

2.4. Березовскому отделу государственного ветеринарного надзора:

2.4.1. Проводить информационно-разъяснительные встречи с жителями района содержащими крупный рогатый скот, с использованием листовок, памяток об опасности возникновения гриппа птиц и выполнении ветеринарно-санитарных требований при содержании птицы.

Срок: в течение 2019-2020гг.

2.4.2. Предоставить на электронный адрес Отдела по труду, социальной и молодежной политике Комитета спорта и молодежной политики администрации Березовского района EvstigneevaAA@berezovo.ru информацию об опасности возникновения заразного узелкового дерматита крупного рогатого скота и мерах его профилактики для размещения в средствах массовой информации и на официальном сайте администрации Березовского района.

Срок: октябрь 2019г.

Председатель СПЭК

Секретарь СПЭК



И.В. Чечеткина

А.А. Евстигнеева