

## ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ (Россельхознадзор) УПРАВЛЕНИЕ ПО РОСТОВСКОЙ, ВОЛГОГРАДСКОЙ И АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТЯМ И РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ

344000, г. Ростов-на-Дону, ул. Малюгиной, 214«А», тел. (863)266-51-59, тел/факс (863)269-01-13 e-mail: rshn28@fsvps.gov.ru

ОТ	Γ.	
Ha №	OT	Г

Главам Администраций муниципальных образований Ростовской области (по списку)

По информации, полученной от Управления Роспотребнадзора по Ростовской области исх.08-98/3611 от 19.06.2024 (вх.13881 от 20.06.2024), за 2023 год на территории Российской Федерации зарегистрировано 19 случаев заболевания людей сибирской язвой. Также были зарегистрированы случаи заболевания сельскохозяйственных животных данной инфекцией.

Сибирская язва - особо опасная зоонозная (передающаяся людям от животных) инфекционная болезнь млекопитающих животных (далее - восприимчивые животные), протекающая в молниеносной, острой, подострой и хронической формах.

Молниеносное течение болезни характеризуется внезапным падежом восприимчивого животного без проявления клинических признаков, перечисленных в настоящем пункте.

Клиническими признаками острого и подострого течения болезни являются повышение температуры тела до 41-42°С, сопровождающееся мышечной дрожью, учащением пульса и дыхания, беспокойством, угнетенным состоянием, отказом от корма, образованием на теле горячих припухлостей, отеками в области подгрудка, шеи, живота, а также коликами. Летальный исход при остром течении болезни наступает на 2-3 сутки.

Подострое течение болезни характеризуется клиническими признаками, указанными выше, длится 5-8 суток со дня проявления клинических признаков.

Клиническим признаком хронического течения болезни является исхудание больного восприимчивого животного. Хроническое течение болезни длится до 90 суток.

В состоянии агонии у восприимчивого животного отмечается выделение из естественных отверстий кровянистой пенистой жидкости.

Возбудителем сибирской язвы является бактерия Bacillus anthracis, семейства Bacillaceae рода Bacillus (спорообразующая палочка, аэроб, факультативный анаэроб) (далее - возбудитель). Возбудитель в организме больного восприимчивого животного существует в вегетативной (капсульной) форме, во внешней среде - в споровой форме.

Инкубационный период болезни составляет от нескольких часов до 20 суток. Источником возбудителя являются больные восприимчивые животные.

Передача возбудителя осуществляется алиментарным, аспирационным и трансмиссивным путями. Факторами передачи возбудителя являются секреты и экскреты больных восприимчивых животных, трупы восприимчивых животных, продукты животного происхождения и продукты их переработки, а также другие объекты окружающей среды, контаминированные возбудителем, включая почву, являющуюся резервуаром возбудителя сибирской язвы.

В связи с вышесказанным, с целью обеспечения эпизоотического благополучия региона и недопущения заноса и распространения сибирской язвы, прошу Вас поручить ответственным лицам, обеспечить выполнение следующих мероприятий:

- 1. Обеспечение объективного учета поголовья сельскохозяйственных животных, содержащихся в ЛПХ, КФХ и иных мелкотоварных хозяйствах.
- 2. Выявление и пресечение фактов неправомерной реализации сельскохозяйственных животных, мясосырья непромышленной выработки, в том числе на стихийных рынках и ярмарках выходного дня.
- 3. Осуществление на регулярной основе специальных мероприятий (рейдов) с целью обнаружения павших восприимчивых животных.
- Организация широкой разъяснительной работы с населением необходимости строгого соблюдения «Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, лечебных, ограничительных установления и отмены мероприятий, карантина И ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов сибирской язвы», утвержденных приказом МСХ РФ № 648 от 23.09.2021года, а именно:
- предоставлять по требованиям специалистов органов и организаций, входящих в систему Государственной ветеринарной службы Российской Федерации (далее специалисты госветслужбы), восприимчивых животных для осмотра;
- извещать в течение 24 часов специалистов госветслужбы обо всех случаях заболевания или гибели восприимчивых животных, а также об изменениях в их поведении, указывающих на возможное заболевание;
- принимать меры по изоляции подозреваемых в заболевании восприимчивых животных, а также обеспечить изоляцию трупов восприимчивых животных в том же помещении (месте), в котором они находились;
- выполнять требования специалистов госветслужбы о проведении в личном подсобном хозяйстве, крестьянском (фермерском) хозяйстве, в хозяйстве индивидуального предпринимателя, организациях, в которых содержатся восприимчивые животные (далее хозяйства), противоэпизоотических и других мероприятий, предусмотренных Правилами.