**Памятка**

**населению по профилактике сибирской язвы.**

Сибирская язва — одно из наиболее опасных инфекционных заболеваний животных и человека с очень высокой смертностью. Возбудитель сибирской язвы устойчив в окружающей среде. В почве он сохраняется десятилетиями. Кипячение убивает споры сибиреязвенного микроба только через 45-60 минут. Эта болезнь известна с древнейших времен. Ежегодно она уносила сотни тысяч жизней и наносила громадный урон животноводству. Длительность и признаки заболевания многообразны. Заболевание поражает как отдельные органы, так и организм в целом.

**Источником инфекции являются больные сельскохозяйственные животные**: крупный рогатый скот, лошади, ослы, овцы, козы, олени, верблюды. Домашние животные (кошки, собаки) мало восприимчивы. Источник возбудителя инфекции – больное животное. Выделения заболевших животных (кал, моча и т.д.) содержат возбудителя заболевания. Основной путь заражения животных – через корма, воду.

**Сибирская язва у животных характеризуется следующими особенностями:**

1. Короткий инкубационный период, обычно не превышающий 3–4 дня;

2. Выраженная клиника в виде лихорадочного состояния, упадка сердечно — сосудистой деятельности, кровавого поноса и рвоты. При молниеносной форме у животных наблюдаются судороги, шаткая походка. Они падают, изо рта, носа, заднего прохода иногда выделяется кровь. Смерть наступает через 30-60 минут.

При других формах с более длительным течением понижается аппетит, снижается удой у коров, молоко приобретает горький вкус, слизистую консистенцию, кремовый или кровянистый оттенок. У беременных животных могут быть выкидыши. На коже могут появляться отеки холодные и безболезненные. Центр отека постепенно омертвевает и на этом месте появляется язва. У свиней сибирская язва протекает в виде ангины и сопровождается опуханием шеи. У павших животных кровь дегтярного цвета, не сворачивается. Очень часто она истекает из носа, заднего прохода. Трупного окоченения нет или оно слабо выражено.

**ЧЕЛОВЕК ЗАРАЖАЕТСЯ от больных животных при уходе за ними**, при употреблении в пищу мяса, молока от больных животных, при использовании меховой одежды, инфицированной спорами возбудителя. В зависимости от формы течения сибирской язвы у людей может наблюдаться лихорадка, кровавый понос и рвота, боли в животе, заболевание органов дыхания, сердечная слабость, отеки и кожные язвы. Болезнь без лечения чаще всего заканчивается смертью.

**ПРОФИЛАКТИКА состоит в**:

-выявлении, учете и обеззараживании мест захоронения сибиреязвенных трупов, поголовной вакцинации животных в ранее неблагополучных по сибирской язве районах;

-немедленной изоляции животных, больных или подозреваемых в заболевании сибирской язвой;

-прекращение ввоза и вывоза животных, вывоза мяса, молока и кожевенного сырья, убоя скота на мясо в неблагополучных населенных пунктах;

-немедленное сообщение обо всех подозрительных случаях заболевания и падежа скота в ветеринарные учреждения;

-обязательно приглашать ветеринарного специалиста для проведения предубойного осмотра животного. При вынужденном убое животного обязательно проведение лабораторных исследований для подтверждения безопасности мяса и других продуктов убоя. При подворном убое обязательно проведение лабораторного исследования шкур на сибирскую язву перед их сдачей в предприятия и организации, занимающиеся закупкой кожсырья.

**ВНИМАНИЕ!** ***Чтобы обеспечить безопасность Вашего здоровья, использование в пищу животноводческой продукции и ее переработка разрешается только после ветеринарной экспертизы!***

В случае обнаружения симптомов незамедлительно обращаться по телефонам:

* **ЕДДС -** **Единая дежурно-диспетчерская служба Иловлинского района:**

**8(844-67) 3-68-08; 8(844-67) 3-68-09; 8-995-409-61-60;**

* **Оперативный дежурный по МВД  России по Иловлинскому р-ну 02; 8(844-67) 5-13-42**
* **ГБУ ВО «Иловлинская райСББЖ» 8-84467-3-68-97; 3-65-80**

**E-mail: ilov\_vetstan@ mail.ru**