***«Памятка по туберкулёзу животных»***

*По информации министерства сельского хозяйства России на территории Российской Федерации зарегистрированы случаи заноса и распространения среди крупного рогатого скота возбудителя туберкулёза человеческого типа,*

*просим обратить внимание:*

**Туберкулёз** – хронически протекающее, инфекционное заболевание животных и человека. Характеризуется образованием туберкулов, специфических гранулём казеозного характера, внешне похожих на узелки. Большой восприимчивостью к возбудителю отличаются: крупный рогатый скот, свиньи, из птиц-куры, из пушных зверей-норки.

**Источник возбудителя** – больная туберкулёзом животные, из организма которых возбудитель выделяется с молоком, фекалиями, слюной, истечением из носа и др.

Факторы передачи возбудителя туберкулёза – корма, навоз, вода, пастбища, подстилка, инвентарь и др. Молодняк в основном заражается туберкулёзом через молоко и обрат, полученные от больных животных. Возможно внутриутробное заражение телят. Животные могут заразиться человеческим видом возбудителя при контакте с людьми, больными туберкулёзом и наоборот.

**Симптомы**: туберкулёз протекает хронически, и не редко без ярко видимых признаков.

**Туберкулёз – карантинное заболевание!** Животных больных туберкулезом сдают на убой.

**Меры профилактики:** — покупку, продажу, сдачу на убой, выгон, размещение на пастбищах и все другие перемещения животных, реализацию животноводческой продукции проводить только разрешения органов государственной ветеринарной службы;

—осуществляться плановые аллергические исследования животных на туберкулез: а) коров, овец и коз, используемых для получения молока, - два раза в год с интервалом не менее 180 календарных дней; б) крупного рогатого скота, используемого для получения мяса - один раз в год либо один раз в 2 года при условии, что в хозяйствах не было случаев заболевания туберкулезом в течение последних 4 лет;

— карантинировать в течение 30 дней вновь поступивших животных для проведения ветеринарных исследований и обработок;

— своевременно информировать ветеринарную службу обо всех случаях заболевания животных с подозрением на туберкулез (потеря упитанности, признаки воспаления легких, увеличение поверхностных лимфатических узлов);

— соблюдать зоогигиенические и ветеринарные требования при перевозках, содержании и кормлении животных, строительстве объектов животноводства. *Основным методом прижизненной диагностики туберкулеза животных является аллергический — туберкулинизация. Этот метод позволяет выявлять больных с любыми формами туберкулеза, независимо от того, имеет ли животное клинические признаки болезни или нет.*

**По всем интересующим вопросам вы можете обратиться в ветеринарную станцию, по адресу с.Красный Яр, ул. Оренбургская 34, или позвонить по тел.8(84657) 2 34 61; 2 13 36**