

Мероприятия по оздоровлению неблагополучных хозяйств от лейкоза крупного рогатого скота

Мероприятия по оздоровлению неблагополучных хозяйств от лейкоза крупного рогатого скота проводятся согласно требований Ветеринарных правил.

Во всех хозяйствах (независимо от форм собственности), неблагополучных по лейкозу крупного рогатого скота, в соответствии с Ветеринарными правилами, разработаны индивидуальные планы оздоровительных мероприятий, которые являются обязательными для исполнения владельцами животных.

Не выполнение ограничительных мероприятий и Планов мероприятий по ликвидации лейкоза способствует увеличению продолжительности действия карантинных и распространению заболевания.

В соответствии с подпунктом б, пункта 33 Ветеринарных правил в эпизоотическом очаге осуществляется:

- отбор проб крови с интервалом в 90 календарных дней в целях проведения серологических исследований восприимчивых животных до получения двукратных отрицательных результатов; молекулярно-биологических исследований восприимчивых животных, а также гематологических исследований вновь выявленных инфицированных восприимчивых животных;

- изолированное содержание и направление на убой больных восприимчивых животных в течении 15 календарных дней с даты установления диагноза на лейкоз;

- направление на убой инфицированных восприимчивых животных в случае, если в хозяйстве суммарное количество больных и инфицированных восприимчивых животных составляет до 5 % от общего количества восприимчивых животных;

- оборудование дезинфекционных ковриков и (или) ванночек на входе (выходе) и дезинфекционных ковриков на въезде (выезде) на территорию (с территории) эпизоотического очага;

- обеспечение смены одежды, обуви при входе на территорию эпизоотического очага и выходе с территории эпизоотического очага;

- обеспечение дезинфекции одежды, обуви при выходе с территории эпизоотического очага;

- дезинфекционная обработка всей поверхности транспортных средств при выезде с территории эпизоотического очага;

- деакаризация и дезинсекция помещений, в которых содержатся восприимчивые животные.