## Выходят на финишную прямую весенние профилактические обработки скота в Кемеровской области

В муниципальных районах и городских округах Кемеровской области приближаются к завершению весенние противоэпизоотические мероприятия. Противоэпизоотическая работа в



регионе представлена системой профилактических и оздоровительных мероприятий, основной которых, является создание стойкого благополучия по инфекционным болезням животных, способствующего обеспечению планового развития животноводства и повышения его продуктивности, а так же защите населения Кемеровской области от зооантропонозных

заболеваний. марта текущего года, специалисты Кемеровской

государственной ветеринарной службы выезжают отбора ДЛЯ материала для

диагностических исследований, проведения иммунизации сельскохозяйственных животных против заразных, в том числе особо опасных болезней животных, общих и для человека. Особенно важно в проведении обработок скота - это полный охват имеющегося поголовья частного и общественного сектора. В первую очередь проводятся диагностические исследования: крупного рогатого скота - на бруцеллез,



Ветеринарный врач ГБУ КО «Обла СББЖ» проводит забор крови

туберкулез, лейкоз; лошадей - на бруцеллёз, случную болезнь и сап; профилактическая вакцинация: крупного рогатого скота - против сибирской язвы и эмфизематозного карбункула, лептоспироза; лошадей - против сибирской язвы, свиней - против рожи, классической чумы; собак и кошек - против бешенства.

На основании Закона РФ «О ветеринарии» от 14.05.1993 № 4973-1 владельцы всех форм собственности обязаны предоставлять принадлежащих им животных ветеринарным специалистам районных (городских) станций для проведения всех диагностических исследований и профилактической иммунизации.

С начала 2016 года в области привито: крупного рогатого скота против сибирской язвы – 196 тыс. голов, эмфизематозного карбункула - 83,5 тыс. голов. Лошадей привито против сибирской язвы- 7,7 тыс. голов. Мелкого рогатого скота привито против сибирской язвы- 33,5 тыс. голов. Свиней привито против классической чумы – 388,1 тыс. голов. Собак и кошек привито против бешенства 44.1 тыс. голов.

Несмотря на благополучие по таким опасным болезням, как классическая и африканская чума свиней, ящур, грипп птиц сохраняется опасность их возникновения в результате заноса с других территорий.

Эпизоотическая ситуация по гриппу птиц и по африканской чуме свиней постоянно отслеживается, проводимые мониторинговые исследования на вирусоносительство показали отрицательные результаты.

По гриппу птиц проведено 4,1 тыс. лабораторных исследований, по африканской чуме свиней – 1,5 тыс. исследований.

От качества, полноты и своевременности выполняемых работ зависит эффективность проводимых профилактических мероприятий, что служит гарантией благополучия животных от заболевания инфекционными и паразитарными заболеваниями. Следует отметить, что на каждый вид ветеринарной обработки составляется соответствующий акт утвержденной формы и заполняется соответствующий журнал. Только при наличии данных документов ветобработка признается проведенной. Данные документы являются основанием для выдачи ветеринарносопроводительных документов (ветсправки).