

Тактико-специальные учения в селе Красное Ленинск-Кузнецкого района



29 июня на территории Краснинского сельского поселения Ленинск-Кузнецкого района прошли тренировочные тактико-специальные учения по отработке взаимодействия органов исполнительной власти, служб и организаций района при возникновении и ликвидации условного очага африканской чумы свиней и сибирской язвы животных. В этом значимом мероприятии

приняли участие ветеринарная служба области, глава администрации Ленинск-Кузнецкого района, представители Управления Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Республикам Хакасия и Тыва и Кемеровской области, Главного управления МЧС России по Кемеровской области и Отдела МВД России по Ленинск-Кузнецкому району.

С приветственным словом к участникам учений обратились: заместитель Губернатора Кемеровской области по агропромышленному комплексу, председатель

межведомственной противозпизоотической комиссии по координации действий служб по предупреждению возникновения и ликвидации инфекционных заболеваний животных и птиц в Кемеровской области, Елена

Анатольевна Жидкова, начальник управления ветеринарии Кемеровской области, Лысенко С.Г., глава Ленинск-Кузнецкого района Харитонов А.В. Они отметили важность проведения таких учений. Так как, учения подобного рода помогают проверить работу всех служб. В случае реальной вспышки заболевания от общих грамотных действий зависит благополучие целых животноводческих комплексов и хозяйств.

В настоящее время эпизоотическая ситуация по африканской чуме свиней в Сибирском федеральном округе и Кемеровской области, благополучна, не было зарегистрировано ни одного случая заболевания. Тем не менее, сохраняется опасность проникновения заболевания в регионе в результате заноса с других территорий. В связи с этим проводится активная работа по недопущению заноса возбудителя африканской чумы свиней на нашу территорию. Под контролем находятся все свиноводческие хозяйства, в том числе, и личные подсобные хозяйства граждан. Регулярно проводятся мониторинговые исследования биоматериала на африканскую чуму свиней, более 1,5 тыс. лабораторных исследований проведено в области с начала года.





Учения проходили в два этапа. Первый из них - теоретический, в ходе которого присутствующим ещё раз напомнили, чем опасна эта болезнь, как протекает у животных и как предотвратить её распространение. Теоретические учения проводил начальник Ленинск- Кузнецкой СББЖ Борщенко А.П., совместно с начальником отдела противоэпизоотических мероприятий управления ветеринарии КО Бариновой Е.В., директором Промышленновской МРВЛ Семеновой М.А., ветеринарным врачом эпизоотологом Ленинск- Кузнецкой СББЖ Поповым Ю.В., врачом ветеринарной санитарной экспертизы Васиной Н.Ф., директором Ленинск- Кузнецкой ветеринарной лаборатории Ермалюк О.П. Они ещё раз напомнили собравшимся о симптомах заболевания и мерах борьбы с ним. Подробно познакомили со всеми моментами практической части учений, в ходе которых участникам показали порядок работы в зоне обнаружения заболевания, порядок отбора проб биоматериала для исследования на АЧС и все необходимые меры по предупреждению его дальнейшего распространения и ликвидации эпизоотического очага.



Второй этап – практический, где по легенде, на личном подворье гр. Иванова И.И было обнаружено два трупа свиней, 3-х и 4-х месячного возраста, которым был установлен предварительный диагноз - АЧС. На открытой площадке вблизи села Красное были проведены мероприятия по локализации и ликвидации инфекции в условном эпизоотическом очаге в угрожаемой зоне. Вниманию собравшихся были продемонстрированы техника и оборудование, задействованные в локализации и ликвидации очагов инфекции, был развернут мобильный контрольно-пропускных пункт, продемонстрирована работа дезустановок и другой вспомогательной техники. Все действия проходили в режиме, максимально приближенных к реальности. В ходе учений был досмотрен весь транспорт карантинной зоны на въезде с целью исключения провоза животных и продуктов животного происхождения. Затем ветеринарные специалисты Ленинск-Кузнецкой СББЖ приступили к эпизоотическому обследованию ЛПХ (предварительно переодевшись в противочумные костюмы) сбор анамнеза, осмотр подворья. Далее к работе приступили специалисты Ленинск-Кузнецкой ветеринарной лаборатории, провели вскрытие трупа поросенка, отобрали патматериал и направили в Промышленновскую межрайонную ветеринарную лабораторию для проведения вирусологического исследования методом ПЦР. После клинического осмотра животных, отбора проб и получении экспертизы о выделении вируса АЧС, установлено заболевание африканская чума свиней. Определили эпизоотический очаг - личное подворье гр. Иванова И.И., неблагополучный по АЧС пункт - с. Красное, первую угрожаемую зону - территория, прилегающая к с. Красноглубиной 5 км от

границ эпизоотического очага, первую угрожаемую зону входят населенные пункты: с. Красное, с. Ариничево и п. Кокуй, вторую угрожаемую зону, глубина которой составляет до 20 км, попадают часть населенных пунктов Ленинск-Кузнецкого района. Затем к работе приступила группа



сбора и утилизации трупов, павших и убитых свиней, продуктов животного происхождения, ветхих помещений, навоза, остатков кормов, тары, деревянных полов, кормушек - все уничтожили путем сжигания на площадке, в пределах эпизоотического очага. Одновременно группа вакцинаторов провела вакцинацию и ревакцинацию против КЧС восприимчивого поголовья во второй угрожаемой зоне. Убой животных в

неблагополучной зоне провели на убойном пункте ООО «Сельхозагро - Сервис». Специалисты отдела ВСЭ станции выехали на убойное предприятие и на месте провели подготовку к приёму, проведению убоя животных и ВСЭ продуктов убоя. Отходы убоя: ветеринарные конфискаты, субпродукты второй категории, (ноги, желудки, кишки и др.) сожжены в специальной печи – Крематоре ТП – 300 ЭД, который предоставлен ГБУ КО «Ленинск – Кузнецкая МРВЛ». Кровь была собрана в специально отведённые для этого ёмкости (фляги), затем была сожжена в крематоре. На месте был составлен акт по уничтожению животных. По окончании всех мероприятий, группой дезинфекции была проведена финальная мойка и дезинфекция производственных помещений, оборудования, инструментов, предубойной базы. Всю спецодежду, используемую во время убоя и ВСЭ, поместили, не обрабатывая, в полимерные мешки и уничтожили в «Крематоре».

Такие практические занятия проводятся ежегодно, в разных районах области. С каждым разом уровень учений возрастает, сегодняшние также прошли слаженно, эффективно. По словам начальника Управления ветеринарии КО, - «Основная цель учения - отработка навыков при ликвидации очага заражения в одном из хозяйств области, достигнута».



«По итогам учений, можно отметить слаженность работы всех привлеченных служб по ликвидации очага АЧС - отметил представитель Управления Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Республикам Хакасия и Тыва и Кемеровской области - заместитель Руководителя Управления Ульчугачев Г.Ю и начальник отдела мероприятий гражданской обороны, предупреждения ЧС управления гражданской защиты Главного управления МЧС России по Кемеровской области, Вахрушев С.В. - Быстрая, четкая и слаженная работа всех служб показала, что Кемеровская область готова к неприятным сюрпризам и неожиданными они не будут»

Информационный отдел