ВЛАДИМИР ГОППЕ: «НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ УДАЕТСЯ УДЕРЖИВАТЬ ЭПИЗООТИЧЕСКОЕ БЛАГОПОЛУЧИЕ ПО БОЛЬШИНСТВУ БОЛЕЗНЕЙ»

В рамках пресс-конференции, прошедшей 24.01.2023 в ТАСС (Новосибирск), представители Управления ветеринарии Новосибирской области — заместитель начальника управления Владимир Гоппе и начальник отдела государственной ветеринарной службы районов области Даниил Миловидов сообщили об итогах работы ведомства в 2022 году и планах на текущий год.

Основной целью Управления ветеринарии Новосибирской области является организация ветеринарносанитарных мер — комплекса мероприятий, направленных на обеспечение биологической и пищевой безопасности, отметил замначальника управления Владимир Гоппе. Среди ключевых задач ведомства обеспечение эпизоотического благополучия в области по заразным болезням животных, в том числе опасным для человека. «Последние годы эпизоотическая ситуация в мире, Европе и Российской Федерации ухудшается. Так, в 2022 году в РФ зарегистрирован 141 очаг африканской чумы свиней (44 очага остаются активными сегодня). Представляет угрозу заразный узелковый дерматит — в прошедшем году в стране установлено 14 неблагополучных пунктов. Сложной остается обстановка по высокопатогенному гриппу птиц: в 2022 году в РФ зарегистрировано 56 очагов», — сказал спикер. Данные болезни наносят значительный урон экономике предприятий и региона, добавил он. «Несмотря на ухудшение ситуации в европейской части России и соседних регионах, Новосибирской области удается удерживать эпизоотическое благополучие по большинству болезней, — отметил Владимир Гоппе. — Исключение в 2022 году составил бруцеллез животных, возникновение которого связано с нелегальным ввозом в область животных без сопроводительных ветеринарных документов из других неблагополучных регионов. В связи с этим на текущую дату зарегистрировано 5 неблагополучных пунктов бруцеллеза в личных подсобных хозяйствах. Также в 2022 году были установлены очаги бешенства. По бешенству надо сказать отдельно. Возникновение этой болезни связано с тем, что она является природноочаговым заболеванием. Вирус постоянно циркулирует в дикой природе, его полное искоренение — очень длительный процесс, для этого в регионе проводится активная работа по вакцинации диких плотоядных животных путем раскладки съедобной вакцины. Эти мероприятия позволили снизить количество случаев бещенства. Так, в 2022 году установлено 5 случаев, в 2021-м — 6, в 2020-м — 16 (ранее регистрировалось до 160 случаев возникновения очагов бешенства в год)». По словам эксперта, поскольку очаг бешенства циркулирует в дикой природе, то отследить и профилактировать на 100% его крайне сложно.

Проводимая работа по иммунизации диких животных дает ощутимый эффект, кроме того, все плотоядные, принадлежащие гражданам, тоже подвергаются плановым вакцинациям против бешенства, сообщил замначальника управления ветеринарии региона. «Добиться эпизоотического благополучия в области по остальным болезням, таким как ящур, грипп птиц, африканская чума свиней (и ряду других заразных болезней), в том числе опасных для человека, нам удается благодаря большому объему проводимых диагностических иссле-



дований и профилактических мероприятий», — резюмировал он. Так, в прошлом году региональной ветслужбой организовано проведение 239 990 тыс. вакцинаций домашних и сельскохозяйственных животных и птицы от заразных болезней, в том числе опасных для человека. В частности, было проведено более 1600 тыс. вакцинаций крупного и мелкого рогатого скота в связи с угрозой заноса возбудителей ящура с территории Казахстана. Не менее важными задачами являются своевременное выявление и лечение больных животных, для этого в структуре 30 подведомственных учреждений региональной госветслужбы действуют 29 ветлечебниц, 87 ветеринарных участков, 204 ветпункта, 20 ветеринарных лабораторий, 49 лабораторий ветеринарно-санитарной экспертизы (из них 19 лабораторий — на продовольственных рынках и ярмарках), сообщил спикер.

Начальник отдела госветслужбы районов области Даниил Миловидов заострил внимание на необходимости ликвидации неиспользуемых скотомогильников. Он напомнил, что с 2020 года Постоянно действующая противоэпизоотическая комиссия Правительства РФ рекомендовала регионам прекратить ввод в эксплуатацию, а также строительство новых скотомогильников, при этом старые — ликвидировать, а биологические отходы сжигать в инсинераторных установках (печах-инсинераторах). «Нам удалось ликвидировать 187 неиспользуемых скотомогильников в прошлом году. По состоянию на начало 2023 года в области имеется 621 скотомогильник, в том числе девять сибиреязвенных захоронений», рассказал спикер. По его словам, в течение ближайших 3-4 лет планируется «все это дело ликвидировать». Даниил Миловидов также сообщил, что в прошлом году в регионе было обустроено 8 из 9 сибиреязвенных скотомогильников, оставшихся с первой половины XX века. Объекты (земельные участки) передали в областную собственность, земельные участки огородили, установили информационные аншлаги. «Это сделано для того, чтобы не было распашки этих земель и, не дай бог, распространения возбудителя сибирской язвы», — пояснил он. В настоящее время проводится установление санитарно-защитных зон данных объектов, заключил спикер.

Ю.Г. Седова