

СТАНОВЛЕНИЕ И РАЗВИТИЕ ВЕТЕРИНАРНОЙ СЛУЖБЫ В САМАРСКОЙ ГУБЕРНИИ В 1864–1917 ГГ.

Хазова М.О.

г. Самара, МБОУ Школы № 103, 9 Б класс

Научный руководитель: Щербакова Н.В., г. Самара, МБОУ Школа № 103

Тема моей работы – «Становление и развитие ветеринарной службы в Самарской губернии в 1864 – 1917 гг.».

Актуальность темы. Любая более или менее значимая профессия в России предполагает наличие своего профессионального праздника. Медики отмечают День медицинского работника, учителя получают поздравления в День Учителя, а ветеринары до 2014 года праздновали День работников сельского хозяйства. Не было, к сожалению, Дня ветеринара. А ведь в XIX веке был в Самаре такой профессиональный праздник и отмечался самарскими ветврачами 14 марта. В этот день они собирались на квартире старшего земского ветеринара Крамсакова, пили кяхтинский чай с коньяком и вспоминали свои первые тяжелые рабочие будни в самарской степи. Ветеринария России, в том числе Самарской области прошла славный путь своего развития. Сегодня это прекрасно оснащённые ветлечебницы, лаборатории на продовольственных рынках, а также подразделения ветнадзора на многочисленных предприятиях Самары.

Объектом исследования является Самарская губерния.

Предмет исследования – практическая деятельность по организации ветеринарной службы в Самарской губернии.

Хронологические рамки исследования – 1864 – 1917 гг.

Главной **целью** моей работы является изучение и обобщение богатой истории становления и развития ветеринарии Самарской губернии.

В связи с этим ставятся следующие **задачи**:

1) изучить историю развития земской ветеринарии Самарской губернии в 1864 – 1917 гг., для чего:

а) выяснить принцип формирования земского собрания;

б) изучить prerogatives о земства;

в) рассмотреть практическую деятельность земства по организации в губернии ветеринарной помощи.

Мной выдвинута гипотеза, что создание современной ветеринарной службы в Самарской области стало результатом работы многих поколений самарских ветеринаров.

Литература по земской тематике обширна и разнообразна. Из исследований дореволюционного периода мной использован четырёх томный труд Б.Б. Веселовского «История земства за 40 лет» [5; 6] и материалы газеты «Самарские Губернские Ведомости» (СГВ) [2; 3]. Краткая история губернского земства содержится в юбилейном докладе к 50 – тилетию введения земских учреждений в Самарском крае, выпущенном отдельным изданием. [1] Большой научный и практический интерес представляют работы Пирумовой Н.М. «Земская интеллигенция и её роль в общественной борьбе» и Хайкиной Н.Л. «Организация земских учреждений в Самарской губернии». [14] За последние годы опубликовано немало исследований по истории Поволжья и Самарской губернии периода капитализма. Среди них – работы П.С. Кабытова [8], Н.Л. Клейн, Ю.И. Смычкова, П.И. Савельева, Н.А. Арнольдова [4]. Осуществлена попытка изучения развития ветеринарии Самарской области Н.В. Стржалковским, Л. Дорошенко, В.В. Черкасовым, Сыромолот С.П. [13], а так же сведения о земской ветеринарии содержатся в обобщающей работе по истории Самарского края – «Самарская область. Учебное пособие» [11].

Названный выше корпус источников по теме даёт возможность представить состояние и деятельность Самарской губернии по организации ветеринарии.

В своей работе я использовала следующие методы исследования: теоретические (изучение источников и литературы; их анализ, сравнение, обобщение), рефлексивные (делала самоанализ и давала самооценку).

Структура работы состоит из введения, трёх глав, разделённых на параграфы, заключения, списка использованных источников и литературы и приложений.

Становление и развитие земской ветеринарии в 60-е – конец 80-х гг. XIX века

Земская реформа 1864 года и образование земства Самарской губернии

1 января 1864 года было опубликовано Положение о земских учреждениях, вво-

дившие в России новые органы местного самоуправления. Самарской губернии выпала честь стать местом проведения первых в России земских выборов, здесь закладывались первые камни фундамента будущего русского земства. «Положение о земских учреждениях» было опубликовано в Самаре 16 февраля 1864 года в № 7 «Самарских Губернских Ведомостях» [2], а правила о приведении в действие земских учреждений, изданные 25 мая, опубликованы были 27 июня в № 26 этой газеты. [3] Согласно правилам, земства были всесословными органами. Для избрания уездного земского собрания население делилось на три курии. Крестьяне в выборах участвовали активно, хотя большинство из них не понимали существа земской реформы. Крестьяне внимательно относились ко всяким новым правительственным постановлениям, ожидая улучшения своего положения. [14;51] Выборы гласных были проведены в декабре 1864 года, общий съезд состоялся 20 декабря. [1; 10] Реакция самарского общества на земские выборы оказалась более чем прохладной. Особенно пассивными оказались дворяне. Их участие выразилось в 17,4%. Из других категорий избирателей на выборы явились 24,7% горожан и 38,3% духовенства. Совсем иначе к выборам отнеслось крестьянство. После общинных, волостных и прочих выборов деревня вошла во вкус: процент явившихся на выборы крестьян оказался наивысшим – 78,1%. [11;104 – 105]

Первые выборы были проведены успешно. И первые уездные земские собрания открылись в один день – 7 февраля 1865 года. [1; 15] А Самарское губернское земство начало свою работу 28 февраля 1865 года. Первая сессия продлилась до 14 марта. Характерно, что в её ходе прозвучали почти все вопросы, которые затем составили стержень деятельности земства на протяжении всей его истории. В очерке местно хозяйства, сделанном Б.П. Обуховым, прозвучало: «Мы становимся хозяевами своего добра; но вступаем в наши владения с таким же чувством, с каким богатый наследник входит в своё запущенное наследие. Всё кругом ветхо, всё требует обновления». [11;105]

Итак, созданные на основе «Положения» 1864 года земства были всесословными выборными учреждениями. Однако были и свои особенности. Земские выборы в Самарской губернии были первыми в России. В земские собрания было избрано 400 гласных (депутатов), в том числе 211 крестьян. Их доля оказалась в 1,5 раза выше, чем в среднем по России. Причина – более высокое развитие капиталистических от-

ношений в деревне (особенно в южных уездах). [7] И вся деятельность земства направлялась потребностями развития товарного зернового земледелия, которое, в свою очередь, требовало грамотных специалистов. Это требование выводит на одну из главных задач, стоящих перед земством, дело организации ветеринарной службы.

Круг деятельности земств был строго ограничен. Согласно закону, земские функции делились на обязательные и необязательные. Однако за десятилетия земской деятельности именно эти необязательные повинности стали главными традиционными земскими занятиями: народное образование, здравоохранение, ветеринария. Рост необязательных расходов в земском бюджете был огромен. Отражением растущей активности земств стал ежегодный рост их расходов (в 1910-1915 гг.) на 15-17%. Именно то, что государство считало для земств обязательным: поставки подвод для полиции, содержание тюрем и т.д., как раз не вызывало у земства никакого интереса. Обязательные расходы земства снижались и составили на примере Николаевского уездного земства (в % к смете): за 1877 г. – 50,8%, за 1901 г. – 14,2%. [5;669]

Деятельность земства в Самарской губернии осуществлялась, в общем, в тех же направлениях, что и в целом по России. Более демократический состав земских органов оказал заметное влияние на проводимую ими политику. Как указывают исследователи Самарского земства – Н.Л. Хайкина [14;47 – 60] и Н.А. Арнольдов [4]— земство в губернии уделяло большое внимание просвещению, медицине, ветеринарии. Именно самарским земствам принадлежали передовые по тому времени предложения, ориентированные на интенсификацию мелких крестьянских хозяйств. Одним из инструментов этой политики должно было стать активное использование сельскохозяйственной науки, внедрение достижений агрономии, ветеринарии и селекции.

Ветеринарная помощь в губернии до организации земств

Создание ветеринарной службы стало насущным велением времени. Нормальное развитие земледелия не могло осуществляться без заботы о животноводстве. В середине XIX века жители Самарской губернии не могли полноценно пользоваться услугами ветеринарных специалистов. Ветврачей у нас просто не было. А вместе с тем в губернии свирепствовала чума рогатого скота, сап, сибирская язва и другие заболевания, наносившие экономике края ущерб

в миллионы рублей. Жители пытались сами избавиться от всех бедствий с помощью древних обрядов. Универсальным обычаем при появлении чумы было служение молебнов над скотом, а также крестные ходы «по солнцу». В Волжско-Камском бассейне и на Средней Волге с чумой «боролись» с помощью языческого обряда «погребение коровьей смерти» или «опахивание чумы». Долгое время на селе главным врачом был знахарь, приносивший огромный вред скотоводству губернии. При чуме крупного рогатого скота знахарями практиковалась постанка скота против ветра для сдувания заразы, обрезание ушей, поголовное кровопускание, подкожная инъекция живой ртути, употребление поваренной соли в виде втирания в ноздри, подача рогатому скоту посоленной чумной кожи для лизания, намазывание дёгтем. Борьба со знахарством на государственном уровне практически не велась. Помимо этого в Саратове и Николаевске даже существовали легализованные специализированные магазины для коновалов и знахарей Горша и Барта, реклама которых размещалась в «Саратовском справочном листке». [15]

Организация земской ветеринарной помощи

В Самарской губернии первый ветеринарный врач Муратов начал работать ещё в 1865 году. [13]

После опубликования закона 3 июня 1879 г. «Об обязательном убивании зачумленных животных» началась организация ветеринарного дела в земствах в широком масштабе. Земства стали уделять всё большее внимание борьбе с эпизоотиями чумы рогатого скота.

Крестьяне не понимали сути и значения проводимых мер, и не позволяли новым земским хозяевам даже приближаться к своим животным. Избиениям со стороны сельчан подверглись шесть чумных комиссий Бузулукского и Бугурусланского уездов.

Земская управа приняла решение о создании в городе и в губернии собственных ветеринарных служб. 21 марта 1884 года выпускник Казанского ветеринарного института Александр Любимов был принят на должность первого в истории главного Самарского айболита. В состав новой службы вошли 11 молодых ветврачей из профильных вузов Казани и Харькова. [9;19]

Тогдашним ветеринарам приходилось не просто. Комиссия Алексеевского чумного участка Самарского уезда в своём протоколе отмечала: «Крестьяне встретили нас с вилами и заявили, что, если мы притронемся к скоту, они заколют нас на месте».

Не только сельское население, но и горожане не желали подчиниться мерам борьбы с чумой. В мае 1884 года полицейский исправник докладывал, что в городе Николаевске собрался народ более 200 человек. Горожане угрожали ветврачу Семченко, который решил подвергнуть убою большое животное. Ветеринар даже не успел объяснить значение проводимой им меры и был избит до смерти. Наиболее показательным происшествием стал «чумной бунт» 1885 года в деревне Сулеево Бугульминского уезда. Татарское население трижды изгоняло из своего села чумную комиссию. Затем два раза земство безуспешно пыталось поселить в деревне ветеринарного стражника. Причём каждая попытка оканчивалась стычкой и драками. В конце концов, на место происшествия прибыли губернатор, ветврач Терентьев, три урядника и волостной писарь Цветков. Все урядники и ветеринар были избиты, а в экипаж губернатора кто-то из толпы бросил топор. [15]

Всю деятельность по ветеринарии в губернии можно разделить на два направления: санитарно – защитные меры и лечебно – профилактические. Первое направление было преобладающим в 80-е годы, особенно во время борьбы с чумной эпизоотией (1885 – 1891). Огромную роль в борьбе с эпизоотиями сыграли ветеринарные врачи, которые в 1889 году получили свои ветеринарные участки. Участковые и пунктовые ветеринарные врачи были обязаны, каждый в пределах своего района, наблюдать за состоянием здоровья местного скота, принимать предупредительные меры на случай появления повально – заразительных болезней, проводить осмотр гуртового скота, отправляемого за пределы уездов и губернии, следить за скотом, вгоняемым из пределов других губерний и пригоняемым на местные ярмарки и базары и, наконец, осматривать привозимые не рынки и переправлявшиеся с одного места на другое мясные продукты. [6;166]

На земских участковых врачах лежала также обязанность по надзору за местами скопления животных, а именно: за ярмарками, за постоянными дворами, кумысными заведениями и за заведениями, обрабатывающими сырые животные продукты. [6;168]. К 1892 году самарское земство и ветеринарные врачи сумели победить чуму. [9; 19]. Уже в 1892 году не было зафиксировано ни одного падежа скота от этой инфекции. В центральной ветеринарной печати высоко оценили работу Самарского земства. Насколько рациональна подобная система ветеринарной организации, видно из того обстоятельства, что много раз Самарской

губернии грозила чума последних лет, кольцом охватившая названную губернию, но не могла прорваться через ветеринарную цепь. Ветеринарный врач С. Самборский писал: «Постановка надёжного ветеринарно-санитарного надзора внутри и на границах Самарской губернии сделала ветеринарию для земства показательной отраслью хозяйства. Видно, что самарским ветеринарным судом правит опытная и энергичная рука специалиста». [15]

На очереди были сибирская язва, сап, повальное воспаление лёгких, болезни свиней – рожа и чума, овец – оспа. Убой животных был фактически единственной мерой борьбы с заболеваниями в то время. Однако эта мера результатов не давала. И убой животных был признан Губернской Управой ошибочной мерой, хотя он продолжал существовать и в начале XX века.

В конце XIX – начале XX века начинается второй этап земской сельскохозяйственной реформы – создание мелких земских агро – и ветеринарных учреждений на всей территории губернии.

Земская ветеринария в 90 – е гг. XIX века

Борьба с инфекционными болезнями животных

Главным направлением ветеринарной деятельности с начала 90-х годов становится профилактика заразных заболеваний. В 1891 году губернское земское собрание ассигновало 300 рублей на медикаменты и инструменты для лечения сибирской язвы на скоте. В декабре 1893 года Самарское земство приняло постановление «О введении в губернии сибиреязвенных прививок», в котором рекомендовано применять прививки там, где смертность скота превышает 1–2% [8; 11 – 12]. Прививки всё больше входили в повседневную сельскую жизнь. С каждым годом число привитых животных увеличивалось, и в 1901 – 1905 гг. вакцинацией было охвачено 150-170 тысяч голов скота. Вместе с введением производства прививок земство в 1897 г. ввело выдачу вознаграждений за павший от прививок скот. Падёж скота ежегодно с 1899 по 1912 гг. после вакцинации составлял 0,1% от общего числа иммунизированных животных. [10]

В период 1896 – 1900 гг. вакцины завозились из Харьковского института и разводились в самарской земской ветеринарно-бактериологической лаборатории. В 1900 г. в лаборатории впервые самарские ветспециалисты сами приготовили 200 000 доз первой и второй сибиреязвенных вакцин

Вышелесского. Лаборатория открылась 17 января 1894 г., где находились на службе один лаборант и заведующий лабораторией И.Н. Крамсаков (с 1911 г. П.Д. Фадеев). Ветбаклаборатория располагала четырьмя масляными микроскопами системы ReichertundZeiss, двумя термостатами Дарсонваля для культивирования бактерий, маленьким газовым аппаратом, аппаратом Коха для уплотнения кровяной сыворотки, принадлежностями для приготовления питательных сред. В распоряжении лаборанта находился необходимый запас стеклянной посуды, химические вещества, реактивы, набор бактериальных красок. [10] Усилиями лаборанта Петра Войцеховича Жоховского в лаборатории была создана значительная коллекция разводов различных видов микроорганизмов, с которой могли ознакомиться харьковские студенты ветеринарного института, проходившие практику в Самарской губернии. [10]

В 1903 году ветеринарных участков стало 41, и участковая ветеринария становится стационарно-разъездной. Помимо этого каждому пунктовому врачу на скотопроектном тракте также был определён свой участок. С 8 до 14 часов дня ветеринар оказывал приём в амбулатории, а затем делал разъезды по своему участку. В 1904 году число участковых врачей было увеличено до 50. К 1914 г. число ветеринарных участков было доведено до 71, где по штату имелось 73 ветеринарных врача и 11 ветеринарных фельдшеров за счёт губернского земства и 64 фельдшера, содержавшиеся на уездные земские средства (См.: Приложение № 6). Самарское земство по числу ветеринарного персонала всегда было на первом месте среди других губерний. [10] По данным Веселовского Б.Б., Самарская губерния входила в число тех земств, где имелось наибольшее число лечебных пунктов: «Наибольшее число лечебных пунктов было в Саратовской губернии (69), Пермской (60), Вятской (54), Полтавской (58) и Самарской (40), наименьшее – в Смоленской (12) и Херсонской губерниях (10)». [6; 288]

Главным ветеринарным врачом по прививкам на протяжении многих лет (с 1896 г.) был Николай Михайлович Попов. Позже Николай Попов открыл первую в Самаре частную клинику для мелких домашних животных на Предтеченской в доме Баишева. Самарская земская ветеринарно-бактериологическая лаборатория к 1913 г. была укомплектована передовым оборудованием и химреактивами. В лаборатории имелись восемь микроскопов, которые обслуживались столичным магазином Эрнеста Лейтца. Термостаты и автоклавы были присланы из

лучшего в Москве магазина хирургических приборов Погоньшева. Хрустальный Николо-Бахметьевский завод князя А.Д. Оболенского обеспечивал лабораторию склянками и пробирками. Химические препараты заказывались в фармацевтическом институте Людовика Вильгельма Ганса, а марля, вата, мыло и кислоты закупались у аптекаря В.Г. Фридберга в Самаре на Панской и Троицкой. Лаборатория выписывала 15 специальных журналов по бактериологии [10].

Самарская ветеринарно-бактериологическая лаборатория была одной из лучших в России наряду с Харьковской, Казанской и Херсонской, и первой лабораторией, открывшей свои филиалы в уездах (1912 г.). Земская бактериология внесла значительный вклад в развитие эпизоотологии и санитарной ветеринарии. В 1912 г. из 77 лабораторий, существовавших в России, 30 были земскими. В губернии была разработана собственная методика профилактических мер по предотвращению инфекционных заболеваний домашнего скота, создана сеть ветеринарных лечебных пунктов. Самарское земство по числу ветеринарного персонала всегда было на первом месте среди других губерний. Уровень профессиональной подготовки служащих (в Самарском земстве в начале XX века работало 56 специалистов сельского хозяйства с высшим образованием) давал возможность применения новых достижений науки в производстве. [8; 11-12]

Борьба с сапом. Фадеев П.Д.

Не меньший ущерб Самарской губернии наносился эпизоотией сапа. Сап в губернии был только заносной. Самарцы гоняли своих лошадей на ярмарки в Саратовскую и Казанскую губернии. Во время таких миграций животное заражалось сапом.

Единственным средством борьбы с сапом были диагностика и убой животных. Кроме малеиновой диагностики и убои больных лошадей самарские ветеринары пытались найти и лечебное средство против сапа. Исследованиями в этой бесперспективной области занимались два самарских ветеринарных врача: коллежский асессор, заведующий ветбаклабораторией Пётр Дмитриевич Фадеев и участковый ветеринарный врач Семён Соколов. На их исследования губернская земская управа в 1909 – 1910 годах даже отпускала определённые средства. В 1909 году Петр Фадеев из Мелекеса был переведён в Самару и здесь в одном из сапных очагов ставил опыты по лечению больных сапом лошадей, которым он заразился и сам. Случай Фадеева приобрел известность, так как Пётр Дми-

триевич стал единственным специалистом, который выжил после болезни и описал все её проявления. Пережив самые страшные мучения, Фадеев, крепкий от природы, выжил и продолжал работать, но в течение 15 лет его кровь давала положительную реакцию. До самой смерти (до 1939 года) Фадеев не переставал работать в лаборатории, так как «всегда любил труд и не мог жить без дела»...[15]

Сап в Самарской губернии был ликвидирован только в начале 30-х г.г. XX века, когда был принят общегосударственный закон о борьбе с сапом. Однако самарские ветврачи были хорошо подготовлены и могли бороться с сапом уже в 90-х г.г. XIX – нач. XX в.в.

Земская ветеринария в конце XIX – начале XX вв.

Земству удалось накопить определенный опыт в организации ветеринарной службы, которая была успешно создана и функционировала в конце XIX–начале XX вв. и смогла обеспечить санитарный контроль в губернии.

Уже в 70–е годы XIX стали созывать ветеринарные съезды. На них обсуждались стратегические вопросы.

Система введения окружной сезонной ветеринарии включила в себя устройство карантинных пунктов в каждом селении для разделения здорового и больного скота, а также создания карантинных пунктов на границах губернии. Другой, не менее важной заботой ветеринарной службы в эти годы явилось принятие действенных карантинных мероприятий против проникновения в губернию заразных болезней извне. В последние годы XIX века от ветеринарной деятельности отделилось в самостоятельное направление зоотехническое или селекционное содействие населению.

Самарская ветеринарная служба к началу XX века смогла создать надёжную защиту слабейшему животноводству губернии. Была полностью ликвидирована чума крупного рогатого скота, налажена борьба с сапом, сибирской язвой, повальным воспалением лёгких и другими заболеваниями. Ветеринар стал самым уважаемым человеком на селе. Однако в начале 1915 года самарская земская ветеринарная система практически полностью развалилась в связи с массовой мобилизацией ветеринарных врачей в период первой мировой войны. Так, например, в 1916 году участковых ветеринарных врачей в губернии осталось всего лишь 7 человек. Заниматься планомерной борьбой с эпизоотиями стало некому, не говоря уже о подаче лечебной помощи. Зем-

ский ветеринарный бюджет был упразднен земским собранием в августе 1916 года. [15]

Заключение

Проведённое исследование позволяет сделать следующие выводы:

1. Ветеринарная служба Самарской области возникла и развивалась одновременно с ветеринарными службами других губерний пореформенной России и направляла свои усилия на предупреждение заболеваний сельскохозяйственных животных.

2. Самарское земство по числу ветеринарного персонала всегда было на первом месте среди других губерний и лидировало по числу лечебных пунктов. За 52 – летний дореволюционный период в рядах ветеринарной службы Самарской губернии работали от 1 до 73 ветеринарных врачей, от 1 до 75 ветфельдшеров. Успешно развивалась земская ветеринария, она активно боролась с особо опасными болезнями, внедряла новые вакцины, налаживалась ветеринарно-лечебная работа.

Успешно развивается государственная ветеринарная служба в начале XXI века: создан новый орган исполнительной власти в области ветеринарии – на сегодняшний день Департамент ветеринарии Самарской области возглавляет Овчинников Сергей Владимирович, укрепилась материально-техническая база, организована подготовка ветеринарных специалистов в Самарской сельскохозяйственной академии (СГСХА), Сергиевском зооветеринарном (Сергиевский Губернский техникум) и Усольском сельскохозяйственном колледже, приняты и реализуются целевые программы борьбы с особо опасными болезнями животных.

За много лет своего развития городская станция по борьбе с болезнями превратилась из маленького ветеринарного пункта

в разветвлённую, прекрасно организованную и технически оснащённую службу. По данным «Справочника компаний Самары: Ветеринарные клиники Самары» [12] у нас насчитывается 149 ветклиник. Выдвинутая гипотеза о том, что создание современной ветеринарной службы в Самарской области стало результатом работы многих поколений самарских ветеринаров, полностью подтвердилась.

Признанием заслуг ветеринаров стало введение официального Дня работников ветеринарной службы, который отмечается в России с 2014 года 31 августа. Событие закреплено на официальном уровне Приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 11 июня 2014 г. № 188 «Об установлении профессионального праздника – Дня ветеринарного работника». Выбранная дата имеет символическое значение. Она посвящена канонизированным Флору и Лавру. В православной традиции они считаются покровителями скота. Ещё в 2011 году Патриарх Московский и всея Руси Кирилл предписал 31 августа отмечать церковный праздник в честь ветеринаров. Аналогом данного торжественного события на мировой арене является Международный день ветеринарного врача, который отмечается в последнее воскресенье апреля (в 2016 году – 30 апреля).

Использование 150-летнего исторического опыта работы ветеринарной службы Самарской губернии (области) позволяет улучшить ветеринарное обслуживание животноводства, надёжно профилактировать особо опасные инфекционные заболевания сельскохозяйственных животных, обеспечивать производство безопасной и высококачественной продукции животного происхождения.