

ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ БЕЛОРУССКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ВЕТЕРИНАРНОГО ИНСТИТУТА (1915–1924 гг.)

Бондарева Е. М.

Государственный архив Витебской области
(г. Витебск, Беларусь)

Аннотация. В статье на основе архивных документов рассказывает об истории создания единственного в Республике Беларусь высшего ветеринарного учебного заведения и его первом ректоре Евгении Филипповиче Алонове.

Ключевые слова: Евгений Филиппович Алонов, город Витебск, Западная область, образование, ветеринарный институт, сельскохозяйственный техникум, музей.

Summary. The article on the basis of archival documents tells about the history of the only higher veterinary educational institution in the Republic of Belarus and its first rector Evgenia Filippovich Alonov.

Keywords: Evgeny Filippovich Alonov, Vitebsk city, Western region, education, veterinary institute, agricultural college, museum.

Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины является единственным высшим учебным заведением в Республике Беларусь, дающим ветеринарное образование. Академия ветеринарной медицины была образована в 1994 г. путем реорганизации ветеринарного института, открытого в ноябре 1924 г.

Витебск стал центром ветеринарного образования не случайно, этому способствовал целый ряд причин, основными из которых являются наличие материально-технической базы и кадровый потенциал.

Инициатором создания ветеринарного учебного заведения был Евгений Филиппович Алонов (1875–1929 гг.) – ветеринарный врач, общественный деятель, профессор, Герой труда (1924 г.).

Евгений Филиппович родился в 1875 г. в г. Витебске (по другим данным – в Городокском уезде Витебской губернии). В 1903 г. он окончил Варшавский ветеринарный институт [12, л. 12]. В 1911 г. был избран старшим губернским ветеринарным врачом при Витебской губернской земской управе, с 1912 г. – заведующий ветеринарным отделом Витебского губисполкома. С образованием в 1917 г. Народного комиссариата земледелия РСФСР стал его особоуполномоченным по борьбе с чумой рогатого скота в Витебской губернии [8, л. 4]. На этих должностях Е.Ф. Алонов контролировал работу скотобоев, ветеринарных участков губернии и работавших в них ветеринарных фельдшеров, активно занимался ветеринарным просвещением. Одновременно с административной деятельностью в 1920–1924 гг. преподавал зоологию в Витебском сельскохозяйственном техникуме имени В.И. Ленина [2, л. 33]. После вхождения в 1924 г. Витебской губернии в состав БССР он был назначен на должность начальника ветеринарного управления Народного комиссариата земледелия БССР.

Под его руководством в г. Витебске были созданы губернская ветеринарно-бактериологическая лаборатория (1913 г.), позднее реорганизованная в ветеринарно-бактериологический институт, ветеринарно-зоологический музей (1918 г.), Дом ветеринарного просвещения (1921 г.).

Проводившаяся под руководством Е.Ф. Алонова деятельность в сфере развития ветеринарии была высоко оценена на Всероссийской сельскохозяйственной и кустарно-промышленной выставке, проходившей в Москве в 1923 г. На ней Витебская

губерния стала единственной губернией, получившей в ветеринарном павильоне выставки три награды. Дому ветеринарного просвещения был присужден диплом II степени за достигнутые успехи в деле ветеринарного просвещения, диплома признательности за проделанную работу по улучшению ветеринарного состояния в губернии были удостоены ветеринарный отдел Витебского губисполкома и ветеринарно-бактериологический институт [13, л. 5].

Евгений Филиппович активно занимался общественной работой, был организатором многочисленных курсов по ветеринарному просвещению, председателем общества ветеринарных врачей губернии. Являлся членом ЦИК БССР (1925–1929 гг.). Под его руководством издавались журналы «Ветеринарная хроника Витебской губернии» (1912–1915 гг.) и «Белорусская ветеринария» (1924–1929 гг.) [17, с. 14].

Впервые идея об учреждении в г. Витебске ветеринарного института была высказана Е.Ф. Алоновым еще в 1915 г. и нашла поддержку в Витебской городской думе. Однако события Первой мировой войны и экономический кризис не позволили воплотиться задуманному [14, л. 7].

В очередной раз Евгений Филиппович вернулся к вопросу организации ветеринарного учебного заведения в 1919 г. На заседании коллегии ветеринарного отдела Витебского губисполкома от 24 января 1919 г. был заслушан его доклад о необходимости открытия в г. Витебске ветеринарного института. По мнению Е.Ф. Алонова, Витебск как нельзя лучше подходил для создания ветеринарного института по нескольким причинам. Удобным было географическое положение города, железнодорожные артерии связывали его с такими крупными центрами, как Петроград, Москва, Рига. В Витебской губернии еще до начала Первой мировой войны значительных успехов достигло скотоводство, в особенности свиноводство. После введения в 1911 г. в Западной области института земства начали выделяться кредиты на нужды ветеринарного дела: организацию сельских ветеринарных участков, фельдшерских пунктов и приобретение медикаментов. В Витебской губернии уделялось должное внимание ветеринарному просвещению. С этой целью организовывались периодические курсы для ветеринарных фельдшеров, по скотобойному делу, санитарно-эпизоотические курсы для ветеринарных врачей. И, наконец, в г. Витебске функционировали единственные в Западной области ветеринарно-бактериологическая лаборатория по изготовлению прививочных препаратов для сельскохозяйственных животных и ветеринарно-зоологический музей. Все это выделяло Витебскую губернию из остальных краевых губерний и давало ей преимущество на организацию специального учебного заведения [14, л. 1].

Витебский губисполком согласился с приведенными доводами и признал нужным открыть в г. Витебске ветеринарный институт. Для окончательного решения этого вопроса Е.Ф. Алонов был направлен в Москву в Народный комиссариат просвещения РСФСР. Однако его командировка не увенчалась успехом, ходатайство Витебского губисполкома в связи с экономической разрухой, нехваткой средств было отклонено [14, л. 7].

Продолжавшие свирепствовать болезни животных и острая нехватка ветеринарных специалистов наносили ощутимый экономический урон и резко тормозили развитие народного хозяйства БССР. В этой связи в 1923 г. решением Народного комиссариата земледелия БССР в г. Минске был открыт ветеринарно-фельдшерский техникум, в который было принято 50 слушателей, преимущественно из бывшей Минской губернии [14, л. 8].

В третий раз вопрос об организации в г. Витебске ветеринарного института был поднят Е.Ф. Алоновым на I Всебелорусском съезде ветеринарных врачей, состоявшемся в г. Минске 27 июня 1924 г. Идея начальника ветеринарного управления Наркомзема БССР о закрытии Минского ветеринарно-фельдшерского техникума и создании вместо него Белорусского ветеринарного института нашла поддержку в Центральном комитете КП(б)Б и Центральном правлении профсоюза работников медико-санитарного дела БССР. В июле постановлением Наркомзема БССР Минский ветеринарно-фельдшерский техникум был ликвидирован [14, л. 8].

Вопросы организации ветеринарного института были обсуждены на заседании СНК БССР 6 августа 1924 г. [11, л. 1]. Окончательное решение об открытии в г. Витебске Белорусского государственного ветеринарного института было принято по-

становлением Президиума ЦИК БССР 4 ноября 1924 г. Торжественное открытие института состоялось 8 ноября 1924 г. [10, л. 107]. Коллектив преподавателей и студентов по случаю открытия вуза обратился с ходатайством в Наркомзем и ЦИК БССР о присвоении институту имени Октябрьской революции, и 6 декабря 1924 г. эта просьба была удовлетворена [9, л. 469].

Белорусский государственный ветеринарный институт был создан на базе ликвидированного в соответствии с постановлением СНК БССР от 6 августа 1924 г. Витебского сельскохозяйственного техникума имени В.И. Ленина и его учебно-вспомогательных учреждений и предприятий [11, л. 1]. Этот сельскохозяйственный техникум, образованный по решению коллегии отдела народного образования Витебского губисполкома 20 сентября 1920 г., имел прекрасную материально-техническую базу [1, л. 5].

Постановлением СНК РСФСР от 4 октября 1921 г. в ведение техникума было передано одно из лучших зданий в городе – здание бывшего Крестьянского поземельного банка, построенного в 1917 г. [4, л. 82]. Оно было оснащено центральным водяным отоплением, системой вентиляции, собственной электростанцией для выработки электричества. Вокруг здания имелась большая площадь земли, хозяйственные постройки, которые использовались для учебных целей.

Здание ликвидированного техникума, насчитывающее порядка 40 комнат, расположенных по коридорной системе, как нельзя лучше подходило для организации учебного процесса. В здании были размещены: канцелярия, аудитории, химическая лаборатория, кабинеты (ботанический, лесной, геодезический, физический, зоологический, земледелия, животноводства и молочного хозяйства), актовый зал, парикмахерская, естественноисторический музей, мастерская по изготовлению наглядных пособий, квартиры преподавателей, библиотека [5, л. 10, 14, 15, 19, 20].

В ведении техникума находились уникальные учебно-вспомогательные учреждения и предприятия: Авдеевичское опытное учебно-показательное лесничество, учебный совхоз (учсовхоз) «Журжево» с учебно-показательной фермой, естественноисторический музей, мастерская по изготовлению наглядных пособий, учебно-показательный сад [6, л. 5, 6].

В Авдеевичском учебно-показательном лесничестве, располагавшемся на берегу Западной Двины в 10 верстах от г. Витебска, студенты техникума проводили практические занятия по лесоводству, геодезии и систематике лесных растений. Силами студентов и преподавателей был создан питомник древесных пород. В лесничестве была оборудована аудитория и имелась комната отдыха [15, л. 5 об.].

Учсовхоз «Журжево» являлся «ударным» учреждением, «культурной базой», основная цель которого состояла в обслуживании нужд учебного заведения и в пропаганде среди населения улучшенных способов ведения сельского хозяйства. Хозяйство располагало сельскохозяйственными животными, машинами и орудиями [15, л. 5]. В особую структуру в учсовхозе «Журжево» была выделена учебно-показательная ферма «Журжево», на которой проводилось практическое обучение по анатомии животных, агрономии, систематике растений [3, л. 15].

Естественноисторический музей, основанный в 1919 г., являлся единственным в Западной области. Первоначально музей находился в ведении отдела народного образования Витебского губисполкома, после создания техникума стал его учебно-вспомогательным учреждением [2, л. 14]. Музей состоял из зоологического, минералогического, сельскохозяйственного отделов. В музее экспонировалась знаменитая коллекция Владимира Алексеевича Плющевского-Плющика, состоящая из 13 057 видов жуков, имелось богатое собрание чучел птиц Восточной Сибири, рога и скелеты европейских животных, а также коллекции местных бабочек и биологических вредителей. Сельскохозяйственный отдел музея располагал образцами почв, коллекциями кормов, удобрений и семян. Студенты техникума проводили в музее практические занятия по зоологии, анатомии, биологии, геологии и минералогии. При музее функционировала мастерская наглядных пособий, в которой изготавливались спиртовые препараты и чучела животных [15, л. 4 об., 5].

В учебно-ботаническом саду, располагавшемся рядом со зданием техникума, произрастало свыше 700 плодовых деревьев, имелся участок лекарственных трав, были обо-

родованы оранжерея, парники, пасека. В саду со студентами техникума проводились практические занятия по ботанике, садоводству, огородничеству и пчеловодству [16, л. 82, 83].

В процессе ликвидации техникума учебно-показательная ферма «Журжево» перешла в ведение ветеринарно-бактериологического института, а остальное имущество было передано для организации ветеринарного института [7, л. 6-8, 33-38].

Кадровый состав ветеринарного института был сформирован из сотрудников ликвидированного Витебского сельскохозяйственного техникума имени В.И. Ленина [12, л. 12]. Среди них такие выдающиеся ученые, как:

Евгений Филиппович Алонов – преподаватель зоологии, инструктор по изготовлению пособий по зоологии мастерской наглядных пособий, профессор, который стал ректором ветеринарного института и возглавлял его до 1928 г.

Клавдий Иванович Тихомиров (1864–1929 гг.) – действительный статский советник, известный педагог, историк и краевед, председатель правления Витебской ученой архивной комиссии (1912–1918 гг.), первый директор Витебского учительского института (1910–1918 гг.), заведующий и преподаватель истории научного мировоззрения техникума. Свою трудовую биографию в ветеринарном институте он продолжил в качестве заведующего библиотекой [10, л. 18].

Максимilian Оскарович Цшохер (1889 – после 1942 г.) – ботаник, заведующий учебной частью и лесным отделением техникума, впоследствии профессор биологии [12, л. 12].

Владимир Алексеевич Плющевский-Плющик (1849–1926 гг.) – энтомолог, действительный член Московского общества естествоведения, антропологии и этнографии, заведующий естественноисторическим музеем, преподаватель энтомологии [10, л. 106].

Трудно переоценить значимую роль Е.Ф. Алонова в становлении ветеринарного образования не только на Витебщине, но и в стране. Мощная база Витебского сельскохозяйственного техникума имени В.И. Ленина и его учебно-вспомогательных учреждений и предприятий, а также наличие в г. Витебске научного потенциала в виде ветеринарно-бактериологического института и ветеринарно-зоологического музея послужили становлению единственного в республике ветеринарного вуза.

Литература:

1. Учреждение «Государственный архив Витебской области» (ГАВО). Фонд 44. Оп. 1. Д. 1.
2. ГАВО. Фонд 44. Оп. 1. Д. 11.
3. ГАВО. Фонд 44. Оп. 1. Д. 14.
4. ГАВО. Фонд 44. Оп. 1. Д. 18.
5. ГАВО. Фонд 44. Оп. 1. Д. 43.
6. ГАВО. Фонд 44. Оп. 1. Д. 80.
7. ГАВО. Фонд 44. Оп. 3. Д. 2.
8. ГАВО. Фонд 56. Оп. 1. Д. 132.
9. ГАВО. Фонд 118. Оп. 1. Д. 555.
10. ГАВО. Фонд 173. Оп. 1. Д. 2.
11. ГАВО. Фонд 173. Оп. 1. Д. 8.
12. ГАВО. Фонд 173. Оп. 1. Д. 9.
13. ГАВО. Фонд 173. Оп. 1. Д. 70.
14. ГАВО. Фонд 173. Оп. 2. Д. 1.
15. ГАВО. Фонд 246. Оп. 1. Д. 29.
16. ГАВО. Фонд 246. Оп. 1. Д. 271.
17. Учреждение образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины». История и современность (к 90-летию со дня основания) / Под общей редакцией А.И. Ятусевича. – Витебск: ВГАВМ, 2014. – 576 с.