
К 150-ЛЕТИЮ ТИМИРЯЗЕВКИ

Известия ТСХА, выпуск 6, 2015 год

УДК 333.01

ВЫПУСКНИК ПЕТРОВСКОЙ АКАДЕМИИ Н.Л. СКАЛОЗУБОВ И ЕГО РОЛЬ В АГРАРНОМ РАЗВИТИИ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ НА РУБЕЖЕ XIX–XX ВВ.

С.А. ПАХОМЧИК, В.М. БАУТИН

(¹ ГАУ Северного Зауралья;
² РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева)

В статье, посвященной анализу деятельности выпускника Петровской земледельческой и лесной академии, первого правительенного агронома Тобольской губернии Н.Л. Скалозубова, приведен материал, раскрывающий его вклад в аграрное развитие восточных регионов России в период столыпинских преобразований и его влияние на современное состояние сельской местности.

Ключевые слова: Николай Лукич Скалозубов, статистика, кооперация, селекция, семеноводство, опытные поля, хмель, агроном, пшеница, Сибирь.

Петровская (Тимирязевская) академия, ныне Российской государственный аграрный университет — МСХА имени К.А. Тимирязева является родоначальником аграрной науки и образования в России. Научные школы и направления по всему спектру аграрной науки берут свое начало в стенах Тимирязевки. Это высшее учебное заведение было создано по инициативе снизу группы высокообразованных и интеллектуальных профессоров, поддержано Московским обществом сельского хозяйства и утверждено государем-императором Александром II в 1865 г. В числе инициаторов были академик Н.И. Железнов, профессора П.А. Ильенков, И.А. Стебут, И.Н. Чернопятов, Р.И. Шредер и др. Получившие прекрасное образование за рубежом, они создали в России первое специализированное высшее сельскохозяйственное образовательное учреждение — Петровскую земледельческую и лесную академию. В последующие годы в этом вузе работали самые известные ученые, был собран великолепный творческий и интеллектуальный потенциал преподавателей. Поэтому неслучайно Петровка (Тимирязевка) дала России и миру многочисленную когорту выдающихся ученых и практиков сельского хозяйства. Несомненно, к числу таких известных и просвещенных ученых, специалистов и общественных деятелей относится выпускник Петровки 1885 г. Николай Лукич Скалозубов, сыгравший впоследствии огромнейшую роль в развитии сельского хозяйства Западной Сибири и всего нашего государства.

Студенческие годы Н.Л. Скалозубова

В период обучения Н.Л. Скалозубова в академии работали выдающиеся учёные и преподаватели, целое созвездие российских аграрных учёных: И.А. Стебут, К.А. Тимирязев, А.Ф. Фортунатов, Г.Г. Густавсон, П.Н. Кулешов, А.П. Людоговский, М.К. Турский, И.И. Иванюков, А.А. Фадеев, Н.П. Чирвинский и многие другие. Безусловно, их лекции, беседы, встречи со студентами существенным образом повлияли на его мировоззрение, привили любовь к науке и сельскому хозяйству. Это чувство он пронес через всю жизнь. Выпускники Петровки работали, творили, создали во многих уголках нашей необъятной Отчизны. Многие из них оставили заметный след в развитии аграрной науки и сельского хозяйства России.

Н.Л. Скалозубов родился 29 октября 1861 г. в Костроме. Окончил Костромское реальное училище, а в 1881 г. поступил в Петровскую земледельческую и лесную академию, которую успешно окончил в 1885 г., получив диплом с квалификацией кандидата сельского хозяина.

Годы учебы в академии характеризовались активизацией народнических настроений в обществе и в студенческой среде. Еще на слуху были выступления студентов В. Короленко, В. Григорьева и К. Вернера против администрации учебного заведения, которые боролись за свои свободы против притеснения студентов. Дух свободы витал в стенах Петровки и вызывал брожения среди студенческой среды. Это не могло пройти мимо студента Николая Скалозубова. Именно в стенах академии он получил заряд народнических настроений на всю оставшуюся жизнь. Рано лишившись отца и став старшим в семье, он вынужден был зарабатывать себе сам на обучение и содержание. В это время он уже занимался репетиторством, переписывал и распространял тексты лекций академических профессоров среди тех студентов, которые не всегда посещали занятия. Одним словом, с раннего возраста он познал цену куска хлеба: не гнушался никакой работой и с энтузиазмом брался за любое дело.

В студенческие годы Николай Скалозубов попал под влияние трех особо давовых и талантливых профессоров академии: Клиmenta Аркадьевича Тимирязева (1843–1920), Алексея Fedоровича Фортунатова (1856–1925) и Ивана Александровича Стебута (1833–1923). Первый читал в академии курс физиологии растений, второй — курс статистики, третий — курс земледелия.

К.А. Тимирязев зародил в нем страсть к исследованиям естественной природы, тягу к естествоиспытанию и заронил искру поиска истины в открытии сути происходящих в растительном царстве процессов и явлений. Позднее это подвигло его на путь занятия селекцией зерновых культур. Кстати говоря, К.А. Тимирязев предрекал Николаю Скалозубову, еще в бытность студентом, большую будущность. Ученый считал, что тот далеко пойдет и многого достигнет.

А.Ф. Фортунатов привил любовь к статистическим методам изучения окружающего мира. Он, как великолепный экономист, прежде всего статистик и к тому же видный деятель российской кооперации и общественной агрономии, привил любовь к статистике, заинтересовав его в глубоком познании этой науки.

И.А. Стебут, являющийся основоположником научного земледелия (его при жизни называли патриархом русского земледелия), был прирожденным педагогом. Он увлек талантливого студента такими научными дисциплинами, как земледелие, растениеводство, селекция, технологии выращивания различных культур и т.д.

Эти три начала, заложенные у студента Н. Скалозубова, предопределили род его занятий в последующей жизни и профессиональной деятельности. Эти профес-

сора были энциклопедически образованными людьми, обладающими большой притягательной силой и сильной харизмой. Студенты Тимирязевки многих поколений просто боготворили их [1]. Это еще раз подтверждает известную и простую истину: какие учителя, такие и ученики! К сожалению, в наше время эта аксиома порой не срабатывает как из-за студентов, так и из-за преподавателей.

Деятельность Н. Скалозубова в Пермской губернии

После окончания академии Николай Лукич семь лет работал в Пермской губернии в земской статистике: первые пять лет — в Красноуфимске и два последних — в Перми. В Пермский период жизни (1885–1894 гг.) профессиональные функции сформировали его как статистика высокого уровня. Он стал известным агрономом-экономистом, хорошо известным на Урале и в Зауралье. В этот период он занимал разные должности: земского статистика, страхового агента, секретаря уездной управы, заведующего губернским статистическим отделом. Главным своим делом Скалозубов считал сельскохозяйственную статистику. Для этого он изучал условия жизни населения территории, организовывал работу корреспондентов на местах (тех, кто предоставлял ему первичную информацию), сам собирал статистические данные, приводил их в систему, подвергал тщательной обработке. Полученную информацию он умело сводил в таблицы, диаграммы, картограммы, причем делал это, как свидетельствовали очевидцы, с увлечением и большим желанием.

Плодом его почти шестилетней работы в Красноуфимске стали «Материалы для статистики Красноуфимского уезда» в 6 выпусках. Они получили весьма высокую оценку у российских ученых и специалистов: А.Ф. Фортунатова, А.А. Кауфмана и др. Уже первый выпуск «Материалов…», по мнению А. Кауфмана, «…представлял один из лучших в нашей статистике, до сих пор не превзойденных, образцов статистической критики и самокритики» [4].

В.И. Ленин очень широко использовал статистические материалы А.Ф. Фортунатова и Н.Л. Скалозубова при написании, пожалуй, основных своих работ, из-за которых он и получил свою известность как экономист и исследователь социально-экономических проблем общества. Особенно широко известны его работы «Развитие капитализма в России», «Аграрный вопрос в России к концу XIX века» и т.д.

Характерен тот факт, что, будучи по базовому высшему образованию агрономом, Н.Л. Скалозубов не замыкался в рамках своей узкой специальности, а наоборот, брался за многообразные и сложные проблемы, связанные с социально-экономическим развитием Западной Сибири того периода.

Н.Л. Скалозубов обладал разносторонностью знаний и был ориентирован на сельскохозяйственное производство: возделывание с.-х. культур в Западной Сибири. Он был агрономом и лесоводом, земским статистиком и кооператором, финансистом, селекционером и физиологом растений, почвоведом и агрохимиком, животноводом, маслоделом и пчеловодом, энтомологом, прекрасно знал страховое дело. Одним словом, это был неутомимый, масштабно мыслящий ученый, его работа была весьма плодотворной. Он увлеченно занимался общественной агрономией, внедрял в регионе кукурузу, хмель, яровые пшеницы и различные травосмеси; обращал внимание на важность механизации сельского хозяйства и необходимость повышения его технологического уровня.

В Пермский период своей деятельности он сформировался в крупного специалиста и высококвалифицированного агронома-экономиста. В глазах последующих

поколений, например, студентов-«тимирязевцев», он выглядел, по отзывам тех, кто его хорошо знал, «великим народным подвижником» [3].

Способность владеть информацией, системно ее располагать и воплощать при принятии решений позволили Н.Л. Скалозубову достичь многих успехов в самых разнообразных сферах его многогранной деятельности. Среди наиболее значимых работ Н.Л. Скалозубова как статистика следует отметить «О кустарных промыслах Красноуфимского уезда» (1889), «Очерк экономического положения башкирского населения Красноуфимского уезда» (1893), «Обзор доходов и расходов земства по смете 1893 года» в двух выпусках, «Свод сведений об организации текущей статистики в 34 губерниях» (1895), «Пермскую губернию в сельскохозяйственном отношении» (1893), «Материалы для статистики Красноуфимского уезда» в 6 выпусках, упомянутые выше (1890–1894).

Сибирский период деятельности

Николай Лукич Скалозубов оставил заметный след в истории Западной Сибири рубежа XIX–XX столетий. Он был первым правительственный агрономом Тобольской губернии, территории которой вбирала в себя площади, занятые пятью современными субъектами Российской Федерации: Курганской, Омской, Тюменской областями и Ямало-Ненецким и Ханты-Мансийским автономными округами. Сегодня его по праву можно назвать министром сельского хозяйства Западной Сибири. Работа в Сибири (1894–1905) в должности агронома — государственного чиновника высокого ранга и позднее (1906–1913), когда Н.Л. Скалозубов представлял Сибирь в Государственной думе 2, 3 созывов, совпали по времени с подготовкой и реализацией основных направлений столыпинской аграрной реформы. Успехи территории в развитии сельского хозяйства в этот период времени весьма значительны и общеизвестны. Сибирь превратилась в то время в житницу Российской империи. Сельскохозяйственная продукция региона, прежде всего зерно, сливочное масло, мясо, кожи и др., в большом количестве вывозилась в европейские губернии России и даже в зарубежные страны (особенно животное масло). Но Николаю Лукичу опять было тесно в рамках своей должности. Круг его интересов и действий был очень широк. Он — инициатор и организатор Первой губернской сельскохозяйственной и кустарной выставки в г. Кургане (1895), организатор экспедиций и обследований разнообразных природных ресурсов края (почв, растительности, фенологических наблюдений, этнографии народов населяющих территорию и др.), хранитель (консерватор Тобольского краеведческого музея, основатель Тобольского художественного музея, исследователь-селекционер сибирских сортов зерновых культур, организатор библиотечного дела в крае, инициатор выпуска и редактор ряда печатных изданий (газет, журналов), радетель развития образовательных и опытных научных и исследовательских учреждений и т.д. и т.п.

Его наследие настолько богато и разнообразно, что заставляет считать его великим подвижником и общественным деятелем Западной Сибири. На наш взгляд, ему много удавалось совершить в самых разных сферах деятельности, потому что он владел информацией, обладал аналитическим складом ума и мог гибко и продуктивно использовать эту информацию для принятия решений и конкретных действий.

Особенно следует отметить его работу в области селекции зерновых культур. Из его селекционного материала в 1939 г. был выведен великолепный сорт российской пшеницы «Цезиум-111». В середине 1950-х гг. появились сорта «Мильту-

рум-321», «Мильтурум-553», вскоре ставшие одними из наиболее распространенных в Сибири и Северном Казахстане. По оценкам специалистов, они высевались на площади более 2 млн га ежегодно.

Велика роль Н.Л. Скалозубова в развитии сельскохозяйственного образования и аграрной науки в крае. В 1894 г. при его непосредственном участии и по его инициативе создана низшая сельскохозяйственная школа в селе Соколовка вблизи Тобольска как центр распространения сельскохозяйственных знаний. В 1896 г. он ходатайствует перед статс-секретарем А.Н. Куломзиным, посетившим губернию, об открытии сельскохозяйственной опытной станции. В дальнейшем при активном содействии Скалозубова (как депутата Государственной Думы) в Сибири будут открыты опытные сельскохозяйственные поля (Тулунское, Шадринское, Макушинское, Ялуторовское и др.), в том числе и в Тобольской губернии. В 1912 г. в селе Петровское под Курганом будет основано селекционно-семеноводческое хозяйство в имении Л.Д. Смолина.

В годы пребывания Н. Скалозубова в Сибири активно развивается маслодельная промышленность. Он всячески поддерживает эту отрасль, выступает с многочисленными инициативами перед Министерством земледелия и государственных имуществ и губернатором. При нем приглашаются на работу в губернию государственные инструкторы по маслоделию (В.Ф. Сокульский и др.). В этот период при его активном участии в крае открываются первые кредитные товарищества, кредитные маслодельные кооперативы, маслодельные артели. Так, в 1903 г. он способствует организации первого в губернии Беловского кредитного товарищества. Под его руководством были организованы маслодельные кооперативы в Ишимском, Курганском, Тюменском, Ялуторовском и даже в Березовском и других уездах Тобольской губернии. К участию в своих замыслах и инициативах, способствующих развитию производительных сил края, Н.Л. Скалозубов активно привлекал известных в Сибири, и не только в Тобольской губернии, таких личностей, как А.Н. Балакшин, К.С. Колмаков, А.Ф. Памфилов, Л.Д. Смолин и др.

Н.Л. Скалозубов, будучи сторонником новых и передовых методов ведения сельского хозяйства, развивал в крае травосеяние, активно вел борьбу с вредителями сельскохозяйственных растений. Он способствовал завозу в губернию высокопродуктивных пород сельскохозяйственных животных: при нем в губернию были завезены российские молочные породы скота из Ярославской и Вологодской губерний, зарубежные породы крупного рогатого скота Швицкая, Шортнгорнская и др. Получили свое развитие сельскохозяйственные склады, магазины по продаже сельскохозяйственных машин и орудий. Широко распространились среди крестьянских хозяйств сепараторы и маслобойки [4].

Н.Л. Скалозубов выступил инициатором и одним из основных организаторов Первого вольного крестьянского съезда в г. Тобольске. На съезд прибыли уполномоченные представители 135 сел и деревень. На нем предполагалось обсудить земельный вопрос и кандидатуры по выдвижению в депутаты Государственной Думы первого созыва, также обсуждались вопросы о лесах, государственном устройстве, школах и др.

Организаторы и участники съезда ни в чем не преступили закон, тем не менее его организаторов в марте 1906 г. арестовали, посадили в тюрьму и затем отправили в ссылку на север губернии. Скалозубову определили место ссылки Березов. Были закрыты и все печатные органы, инициированные им. Арест и ссылка были полной неожиданностью для законопослушного Николая Лукича. Он не разделял революционных настроений, был благонамерен в своих поступках. Вероятно, такие дейст-

вия властей были направлены на устранение его как нежелательного кандидата в состав Госдумы. В августе 1906 г. Скалозубов был освобожден от дальнейшего отбывания наказания губернатором Н.Л. Гондатти и возвращен в Тобольск. Пожалуй, он — единственный из тобольских чиновников, подвергнувшихся преследованию в начале года, не был уволен с должности. За него вступилось Министерство земледелия, знающее его преданность делу и огромную работоспособность.

В начале 1907 г., после быстрого распуска первой Госдумы, избираясь в состав которой Скалозубов после произошедших с ним событий отказался, он меняет свое решение и дает согласие на участие в выборах. В результате он избирается и становится членом второй Государственной Думы, которая вслед за первой в июне того же года распускается. В конце 1907 г. Скалозубов вновь избран, теперь уже в состав третьей Госдумы, где он проработал до 1912 г. В Госдуме третьего созыва Скалозубов избирается секретарем сельскохозяйственной и членом бюджетной комиссий. Кроме этого, он активно участвовал в работе комиссий по переселенческому делу и в рыболовной. По мнению других сибирских депутатов Госдумы, он был душой Сибирской фракции. В течение пятилетнего периода пребывания депутатом Думы Скалозубов активно представляет в ней интересы Сибири, выступая с докладами, инициативами, письмами. Его обстоятельные докладные записки в Думу были посвящены развитию Северного морского пути; судоходству по сибирским рекам; ходатайству о строительстве железной дороги до Тобольска; вопросам сибирского крестьянства и развития сельского хозяйства и др. Скалозубов активно публиковался в журналах «Сибирский вопрос», «Сибирский листок» и др.; опубликовано свыше 80 его брошюр и статей, сделано 10 докладов, подано 175 депутатских писем и т.д.

В печати и в Государственной Думе Н.Л. Скалозубов критиковал столыпинскую политику переселений. Он отмечал, что «для колонизации не щадятся ни люди, ни естественные богатства, требующие в общегосударственных интересах бережного отношения».

Не видя в дальнейшем большой перспективы от своей депутатской работы, Н.Л. Скалозубов по истечении депутатского мандата отказывается от возможности вновь избираться в депутаты Госдумы четвертого созыва и возвращается в Тобольскую губернию. Власть для него, как истинного патриота своего края, не являлась большой ценностью, и он с большим удовольствием посвятил себя давней мечте — селекционной работе.

В 1914 г. в результате своих опытов Скалозубов установил закономерность повышения содержания протеина в зерне по мере продвижения с северо-запада на юго-восток в зону лесостепи и степи. Позже этот вывод был подтвержден профессором Н. Тулайковым в степном Поволжье. Он изучал способы посевов, действия минеральных удобрений на урожаи различных полевых культур, исследовал возможности ведения земледелия на солонцевых почвах, в том числе на опытном Ялуторовском поле.

Основные этапы жизни и деятельности

Разносторонняя деятельность Н.Л. Скалозубова может быть определена по ряду ключевых направлений, которые тесно взаимосвязаны и взаимообусловлены. Он наиболее всего проявил себя как земский статистик (1885–1894); первый правительственный агроном Тобольской губернии (1894–1906); общественный деятель; консерватор Тобольского губернского музея (1894–1903); активный участник в дея-

тельности различных научных обществ и издательств; депутат 2-го и 3-го созывов Государственной Думы Российской империи от Тобольской губернии (1907–1912); известный сибирский агроном-селекционер (1912–1915) [2].

Умер Н.Л. Скалозубов в Кургане в крестьянской больнице от сыпного тифа. Внезапная смерть в начале 1915 г., оборвавшая кипучую деятельность селекционера, имела широкие отголоски в российской печати; повсюду высказывались многие сочувствующие [5].

Заключение

На протяжении всего периода созидательной деятельности Н.Л. Скалозубов продолжал держать связь с учеными «Альма-матер». Особенно отметим переписку и краткосрочные встречи с И.А. Стебутом, К.А. Тимирязевым, А.Ф. Фортунатовым, Д.Н. Прянишниковым, В.Р. Вильямсом, А.Г. Дояренко, Д.Л. Рудзинским и др.

Можно с уверенностью сказать, что все первоначальные идеи, которые Н.Л. Скалозубов впоследствии реализовал в своей жизни, зародились у него еще в студенческие годы, как, впрочем, у всех выдающихся ученых. У него были могучие учителя и та научная общественная среда единомышленников, друзей, коллег, которая сформировала его. Роль образования во все времена была фундаментальной ценностью человека и общества в целом. Чем человек просвещенее, тем он полезнее обществу. Своей жизнью Н.Л. Скалозубов подтвердил эту истину.

Николай Лукич Скалозубов как ученый, общественный деятель, энтузиаст, примерный гражданин своей Отчизны достоин увековечения памяти в наше время. Долгое время его имя было незаслуженно забыто, а его благие дела, направленные на всестороннее развитие производительных сил Западной Сибири, развития сельскохозяйственной науки, образования, культуры, искусства, не пропагандировались среди студентов и молодежи.

Воспитание подрастающего поколения на примерах лучших представителей интеллигенции, искренне служивших Отечеству не ради корысти, материальных выгод, желания выслужиться перед начальством, а по внутреннему убеждению и стремлению делать добро и оставить свой след для будущих поколений, должно стать нормой и обычным явлением для тех, кто формирует наше будущее, закладывая у студентов основы их мировоззрения.

Научное наследие Н.Л. Скалозубова, к сожалению, до сих пор как следует не изучено и не оценено. Научно-образовательному сообществу, молодым исследователям как можно глубже нужно заняться этой темой, тем самым отдав дань памяти этому уникальному человеку.

В год 100-летия со дня ухода из жизни Н.Л. Скалозубова (март 1915 г.) по просьбе инициаторов проведения уже пятых традиционных «Скалозубовских чтений» (кафедра экономики и кооперации ГАУ Северного Зауралья) петербургскими скульпторами был изготовлен макет памятника Николаю Лукичу. Надеемся, что заинтересованные в увековечении памяти великого подвижника проявят интерес и живое участие в его изготовлении и установке.

Библиографический список

1. Архангельский Н.С., Белых Г.В., Кузнецов А.И., Пощатаев А.В. Академия имени К.А. Тимирязева: Краткий очерк прошлого и настоящего. М.: Агропромиздат, 1990. 223 с.
2. Исламова Д. Н.Л. Скалозубов — сибирский патриот и краевед // Третьи Чукмалдинские чтения «Писатель и проблема авторского права». Материалы научно-практической

конференции (Тюмень, 21–22 ноября 2012 г.). Тюмень: Тюменский государственный университет, 2012. С. 142–162.

3. Пахомчик С.А., Дегальцева Е.А. Первый правительственный агроном Тобольской губернии и его влияние на развитие сельского хозяйства и кооперации края. Тюмень: ТГСХА, 2011. 90 с.

4. Пигнатти В.Н. Николай Лукич Скалозубов и его деятельность в Тобольской губернии // Ежегодник Тобольского губернского музея. 1916. Вып. 27. 108 с.

5. Шелухин И.С. Николай Лукич Скалозубов. Новосибирск: Новосибирское книжное издательство, 1961. 80 с.

THE GRADUATE OF PETER THE GREAT ACADEMY —
N.L. SKALOZUBOV AND HIS ROLE IN THE AGRICULTURAL
DEVELOPMENT OF WESTERN SIBERIA
AT THE TURN OF XIX–XX CENTURIES

S.A. PAKHOMCHIK¹, V.M. BAUTIN²

(¹ State Agrarian University of Northern Zaуралье,
² Russian Timiryazev State Agrarian University)

This article is devoted to the analysis of activity of the Petrovskaya Academy graduate, the first federal agronomist of the Tobolsk province — N.L. Skalozubov. The paper represents the material, revealing his contribution to agricultural development in the Eastern regions of Russia in the period of Stolypin reformation and his impact on the current state of rural areas.

Key words: Nikolaj Lukich Skalozubov, statistics, cooperation, selection, agronomist, wheat, Siberia.

Пахомчик Сергей Алексеевич — к. э. н., проф., зав. кафедрой экономики и кооперации ГАУ Северного Зауралья (625003, г. Тюмень-3, ул. Республики, 7; тел.: (906) 825-55-17; e-mail: homa380@yandex.ru).

Баутин Владимир Моисеевич — д. э. н., проф., академик РАН, президент РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева (127550, г. Москва, ул. Тимирязевская, 49; тел. (499) 976-12-55; e-mail: president@timacad.ru).

Pakhomchik Sergey Alekseevich — PhD in Economics, Professor, Head of the Department of Economics and Cooperation of State Agrarian University of Northern Zaуралье (625003, Tyumen-3, Respubliki str., 7; tel.: (906) 825-55-17; e-mail: homa380@yandex.ru).

Bautin Vladimir Moiseevich — Doctor of Economics, Professor, a member of Russian Academy of Sciences, the president of Russian Timiryazev State Agrarian University (127550, Moscow, Timiryazevskaya str., 49; tel.: +7 (499) 976-12-55; e-mail: president@timacad.ru).