

СООБЩЕНИЯ

УДК 94(47)_036

ИСТОЧНИКИ ПО ИСТОРИИ РЕГИОНАЛЬНЫХ НАУЧНЫХ КАДРОВ СССР В 1920–Е ГОДЫ¹

Е. А. Долгова

Российский государственный гуманитарный университет, кафедра отечественной истории, г. Москва, Россия

Характеризуются источники по истории «провинциальной» науки в СССР – справочники Комиссии Академии наук «Наука и научные работники в СССР» и сборники, составленные местными Секциями научных работников в 1927–1934 гг. Представленные материалы успешно систематизируют данные о кадрах провинциальной науки в двух основных направлениях: сведения о научных работниках (их численность, биографические данные, специальность, профессия, место работы, партийность) и сведения о научных учреждениях (время их создания, задачи, структура, численность работников, руководителей).

Ключевые слова: научные институты; ученые; провинция; статистика; комиссия «Наука и научные работники в СССР»; секция научных работников.

Интересной альтернативой привычного для исторической науки фокуса исследования истории науки и бытования научного сообщества в 1920–1930-е гг. с позиции антропологического подхода (с соответствующим ему комплексом субъективных источников личного происхождения) представляется исследование формальных научоведческих показателей, статистики научных кадров указанного периода. Актуальной задачей является изучение динамики численности учёных, их состава, квалификации, территориального распределения. Это позволяет объективно оценить уровень развития науки в регионах СССР, отказываясь от стереотипа противопоставления центра и периферии.

Необходимые для всесторонней характеристики кадров науки элементы (показатели) статистического учёта обнаруживаются в материалах персонального учёта всех научных работников и учёта тех учреждений, в которых они работали (научно-исследовательские и высшие учебные заведения). Такими источниками для 1920-х – начала 1930-х гг. стали справочники комиссии Академии наук СССР «Наука и научные работники в СССР» (руководитель – С. Ф. Ольденбург) и сборники, составленные по их образцу местными секциями научных работников Народного комиссариата просвещения СССР.

К исследованию поставленной проблемы могут быть привлечены такие справочники: «Научные работники СССР, без Москвы и Ленинграда»,

¹ Публикация подготовлена при поддержке Гранта Президента РФ для поддержки молодых учёных–кандидатов наук, проект МК-5264.2015.6.

«Научные работники и научные учреждения Северо-Кавказского края», «Научные работники Казани», «Научные учреждения и научные работники г. Саратова», «Научные работники Белорусской Советской Социалистической Республики», «Научные работники Иркутска», «Научные работники Воронежа», «Научные работники Крыма», «Научные работники Омска», «Научные работники Азербайджана», «Научные работники Грузии», «Научные работники и научные и опытные учреждения г. Новочеркасска». Они были изданы с 1927 по 1934 г. Значение этих справочников и в те годы, и сейчас исключительно велико, это – уникальные издания, сделанные на достаточно высоком научном уровне. Представленные в них биобиографические данные научных работников характеризуют творческий потенциал так называемой «периферийной» науки.

Источниками для составления справочников стали материалы местных секций научных работников Союза работников просвещения (СНР) и материалы местных комиссий по улучшению быта учёных (КУБУ). Сведения собирались частично путём непосредственного опроса, частично путём просмотра опросных листов СНР, частично – путём получения официальных справок по месту работы. Персональная анкета включала: указания на 1) фамилии, имени и отчества учёных; 2) должности, звания; 3) места работы; 4) специальности (научной области работы); 5) адреса и телефона; 6) даты и места рождения. Анкета учреждений состояла из 17 вопросов об истории создания, о целях и задачах учреждения, о его бюджете, числе работников, научных изданиях, а также список его личного состава с указанием должности и специальности каждого сотрудника². Таким образом, и персональные анкеты, и анкеты учреждений предлагали богатый и всесторонний материал о научных кадрах, который имел не только справочно-биографическое, но и исследовательское значение, а при обработке мог давать и статистические показатели. Характер обработки и классификации собранных материалов в комиссии Ольденбурга с годами совершенствовался и, кроме того, корректировался на местах.

Ключевым источником для изучения провинциальных научных кадров является вышедший в 1928 г. академический справочник «Научные работники СССР, без Москвы и Ленинграда». Он стал шестой частью продолжающегося издания «Наука и научные работники СССР» и первой, посвящённой исключительно отечественной провинции без учёта научных сил и институций Москвы и Ленинграда. Кроме того, этим сборником в СССР впервые были охвачены как крупнейшие учёные, работавшие в области теоретической мысли, так и начинавшие деятельность на поприще науки, искусства, литературы и краеведения³. Создание справочника по-

² Наука и научные работники СССР (без Москвы и Ленинграда). Л., 1928. С. 10.
Nauka i nauchnye rabotniki SSSR (bez Moskvy i Leningrada), L., 1928, S. 10.

³ Отчёт о деятельности Академии наук Союза советских социалистических республик за 1928 г. Л., 1929. С. 237.

Отчет о деятельности Академии наук Союза советских социалистических республик за 1928 г., Л., 1929, S. 237.

требовало громадной работы: было собрано около 18 000 персональных анкет, из них 7900 пришлось вернуть для уточнений⁴. Кроме того, последовательно сдаваемый в набор материал постоянно пополнялся новейшими данными, поступавшими от СНР⁵.

Справочник был издан в издательстве Академии наук в 1928 г. в количестве 3000 экземпляров. Из общего тиража небольшая часть была выпущена в оригинальных переплетах по образцу заграничных изданий этого рода (прежде всего немецкого издания «Minerva»). 11 197 фамилий научных работников были расположены в справочнике в алфавитном порядке, а в систематическом указателе – в порядке научных специальностей (свыше 2 000), сгруппированных по предметно-алфавитной системе в 68 крупных отделов. Комиссия привела подробные статистические данные на начало 1928 г. о возрасте (дата рождения указывалась по старому стилю), полу, месте рождения и проживания, учёных званиях и занимаемых должностях (наименование кафедры). Источником послужили сведения, предоставленные самими научными работниками в ответ на запросы комиссии, разосланные по научным учреждениям Союза и персональным адресам, полученным от СНР. Справочник сопровождался подробным научно-справочным аппаратом. Территориальное распределение научных работников по Союзу было зафиксировано в отдельном географическом указателе, снабжённом алфавитным ключом-списком городов и населённых пунктов, и представлено на географической карте. Распределение учёных по месту рождения и соотношение их по полу и возрасту были освещены в соответствующих диаграммах (составлены Н. В. Граве). К справочнику были приложены также перечень научных учреждений СССР (без Москвы и Ленинграда) и их адреса, список учёных, скончавшихся во время печатания справочника. Сопровождали издание бланки персональной анкеты и анкеты учреждений. Общий объём справочника составил 810 страниц.

Справочник, хотя и явил некоторые курьёзные подсчёты (так, в статье Н. В. Граве «Научные силы СССР», опубликованной к выходу справочника, отмечалось, что «профессоров (1944) оказывается в СССР больше, чем преподавателей (1674), при общем числе читающих лекции, преподающих и обучающих – 6847»⁶), всё же продемонстрировал соотношение научных сил СССР. Он зафиксировал, что наибольшее число научных работников приходилось на РСФСР (не считая коренных жителей Москвы

⁴ Иванова Л. В. К истории академической комиссии «Наука и научные работники СССР» // Великий Октябрь и опыт культурного строительства СССР. М., 1987. С. 38.

Ivanova L. V., K istorii akademicheskoi komissii «Nauka i nauchnye rabotniki SSSR», Velikii Oktyabr' i optyt kul'turnogo stroitel'stva SSSR, M., 1987, S. 38.

⁵ Отчёт о деятельности Академии наук Союза советских социалистических республик за 1927 год. Л., 1928. С. 253.

Otchet o deyatel'nosti Akademii nauk Soyuzu sovetskikh sotsialisticheskikh respublik za 1927 god, L., 1928, S. 253.

⁶ Санкт Петербургский филиал Архива РАН (далее – ПФА РАН). Ф. 155. Оп. 1. Д. 48. Л. 3.

St. Petersburg branch of the RAS Archive (PFA RAN), F. 155, Op. 1, D. 48, L. 3.

и Ленинграда) – 5758, далее следовали Украинская ССР, Закавказская СФСР, Белорусская, Узбекская и Туркменская ССР⁷.

Детализировать и уточнить информацию справочников «Наука и научные работники в СССР», а также комиссии, вызвались и СНР. Ещё в конце 1926 г., опасаясь промедления в публикации VI части справочника, С. Ф. Ольденбург обратился на пленуме Центрального совета СНР с призывом к местным бюро СНР об издании справочников⁸. Результат – подготовка и публикация более 10 местных справочников с 1927 по 1934 г., объединённых сходством поставленной задачи и методикой её выполнения, но различных по качеству обработки, объёму содержащейся в них информации, её оформлению.

Первый из «местных» справочников вышел в Казани, подтвердившей тем самым славу «русского Гейдельберга». Сборник «Научные работники Казани» был составлен К. Р. Викторовым и М. К. Корбутом и опубликован в 1927 г. тиражом 1000 экземпляров. В справочнике был помещён алфавитный список по фамилиям 558 научных работников Казани с указанием их имён и отчеств, основной должности, специальностей общей и узкой, адреса, года и места рождения. Из них 81 носили звание профессора и 28 – доцента. Наибольшее количество составляли специалисты по медицине (236) и естествознанию (129), наименее были представлены географы, этнографы и деятели искусства, а некоторые научные дисциплины, такие как антропология, архивоведение и библиотековедение, вообще отсутствовали⁹. Сведения для справочника были собраны в начале января 1927 г. непосредственно по высшим учебным заведениям и учреждениям Казани и взяты из картотеки членов СНР. Таким образом, в справочник были включены исключительно члены СНР и состоящие в ней на учёте. Справочник сопровождали «Список умерших за время 1917–1926 гг.», «Список и адреса учреждений», «Список научных обществ», «Указатель по специальностям». Общий объём справочника составил 23 страницы.

Второй справочник – «Научные учреждения и научные работники города Саратова» – был подготовлен по предложению прибывшего в 1925 г. в Саратов С. Ф. Ольденбурга¹⁰ и издан Саратовским губернским бюро СНР в 1927 г. в количестве 500 экземпляров. Материал для него был собран под общим руководством С. В. Юшкова и впоследствии – В. В. Буша. Особенностью издания стало внимание не столько к научным работникам, сколько к научным учреждениям Саратова. В справочнике приведены сведения на 1 июня 1927 г.

⁷ Там же.

Ibidem.

⁸ Научные работники Казани. Казань, 1927. С. IV.

Nauchnye rabotniki Kazani, Kazan', 1927, S. IV

⁹ ПФА РАН. Ф. 155. Оп. 1. Д. 20. Л. 1.

PFA RAN, F. 155, Op. 1, D. 20, L. 1.

¹⁰ Научные работники и научные учреждения Северокавказского края. Р / на Д., 1927. С. 2.

Nauchnye rabotniki i nauchnye uchrezhdeniya Severokavkazskogo kraya, Rostov-na-Donu, 1927. S. 2.

о высших учебных заведениях, учебно-вспомогательных учреждениях, научных обществах и кружках города (указаны: адрес, дата основания, ведомственная принадлежность; характеризованы: административный и научный персонал по факультетам и направлениям, научные издания, бюджет, количество слушателей). Характеризуя научные кадры, составители справочника приводили алфавитный список научных работников-преподавателей вузов и членов академических органов вузов Саратова, а также статистическую справку о квалификации научных работников Саратова (высококвалифицированные, квалифицированные и начинающие работники СНР). Объём справочника составил 37 страниц.

Справочник «Научные работники Белорусской Советской Социалистической Республики» был составлен С. Вольфсоном и П. Панкевичем, издан в Минске в 1927 г. в количестве 400 экземпляров и стал первым справочником республиканского характера. Сборник был издан на белорусском и русском языках (отдельные издания), сопровождался подзаголовком на немецком языке. Он включал сведения о 403 научных работниках БССР, объединяя членов трёх СНР – Минской, Горецкой и Витебской. Структура справочника строго соответствовала образцу академической комиссии: указывались ФИО, должность и место работы, специальность, год и место рождения учёных (единственным отступлением являлось отсутствие персональных адресов научных работников). К изданию был приложен указатель специальностей и список научных учреждений БССР. Среди 403 научных работников числилось 73 профессора и 60 доцентов; среди учёных-специалистов БССР преобладали естественники и медики, на третьем месте стояли техники, затем историки и археологи, на последнем – географы и деятели искусства. Общий объём справочника составил 23 страницы.

Справочник «Научные работники Иркутска» был составлен М. К. Азадовским по поручению Иркутского бюро СНР и опубликован в 1927 г. в количестве 500 экземпляров. Как сообщает составитель, структура справочника была аналогична «справочникам по Ленинграду, Москве и Казани»¹¹. В нем был помещён полный алфавитный перечень 235 научных работников Иркутска (из них 55 профессоров и доцентов) с указанием их должности в научном учреждении, специальности, адреса, года и места рождения; список научных работников, умерших за истекшее с 1917 г. десятилетие, список научных учреждений и обществ Иркутска и указатель специальностей. Последний показывал, что наибольший процент научных специалистов относился к медицинским наукам и естествознанию, присутствовали и представители таких наук, как востоковедение, антропология, музейное дело и библиотековедение. Кроме того, составители включили в справочник перечень иркутских научных периодических изданий и несколько статистических таблиц и диаграмм, иллюстрировавших распределение научных работников по полу, возрастному составу и месту рождения. Следует отметить, что в список научных работников вошли не только все члены Секций научных работников, но и члены дру-

¹¹ Научные работники Иркутска. Иркутск, 1927. С. 6.
Nauchnye rabotniki Irkutska, Irkutsk, 1927, S. 6.

гих союзов, которые вели преподавательскую работу в университете, заведующие учреждениями, имевшими научное значение, и лица, принимавшие активное участие в научной жизни страны (сотрудники научных изданий и т. д.)¹². Общий объём справочника составил 47 страниц.

Справочник «Научные работники Воронежа», составленный А. К. Сушкевичем по поручению бюро Воронежской СНР, был издан в Воронеже в 1927 г. в количестве 500 экземпляров. Особенностью его структуры стало расположение информации – не общим списком по алфавиту как в других изданиях, а по пяти отделам соответственно различию специальностей (кроме того, для каждого научного работника были указаны и его специализация, и группа, к которой он был отнесён в КУБУ). В список научных работников вошли исключительно члены СНР, зарегистрированные по КУБУ, в Центральной экспертной комиссии или местной квалификационной комиссией. Кроме списка научных работников в справочник были включены: список воронежских вузов с их администрацией, факультетами, учебно-вспомогательными учреждениями, список музеев и научных обществ города Воронежа, сведения о Воронежской СНР. Информация была изложена на 30 страницах.

Справочник «Научные работники Крыма» был издан Крымской секцией научных работников в Симферополе в 1927 г. в количестве 300 экземпляров (сост. А. А. Танатар). Источником для него послужили сведения о научных работниках, находившихся в распоряжении бюро Крымской СНР. В справочник вошли как члены Секции, так и научные деятели, зарегистрированные в КУБУ. Алфавитный список, состоявший из 184 научных работников, включал указание на ФИО, год рождения, специальность, место работы и домашний адрес учёных. Справочник, к сожалению, не обозначал научные звания работников, поэтому невозможно выяснить количество работников высшей квалификации – профессоров и доцентов, а также места их рождения. Распределение по специальностям указывает на преобладание специалистов по естествознанию на первом плане и медицинских работников – на втором, третье место занимали филологи и языковеды, отсутствовали географы, антропологи, техники и некоторые другие. Справочник завершали «Указатель по специальностям», «Список и адреса научных учреждений и обществ» Крыма. Объём сборника – 12 страниц.

Справочник «Научные работники и научные учреждения Северо-Кавказского края», объединивший данные о четырёх отделениях СНР – Ростова-на-Дону, Новочеркасском, Кубанском и Владикавказском, был издан Северокавказским краевым бюро СНР в Ростове-на-Дону в 1927 г. Составители – А. И. Воскресенский и Н.Н. Сретенский – подчёркивали стоявшую перед ними сложность выбора критерия составления сборника – по данным Секции научных работников или же по данным КУБУ¹³. Справочник предваряли ис-

¹² Научные работники Иркутска. С. 6.

Nauchnye rabotniki Irkutska, S. 6.

¹³ Научные работники и научные учреждения Северокавказского края. С. 4.

Nauchnye rabotniki i nauchnye uchrezhdeniya Severokavkazskogo kraya, S. 4.

торическая справка о работе Юго-Восточной КУБУ, некоторые данные по социально-экономическому обеспечению учёных, по общественной работе местной СНР. Сведения о научных работниках приводились по алфавиту по городам Ростову-на-Дону, Новочеркаску и Краснодару. Они располагались в следующем порядке: ФИО, год рождения, должность, научная специальность, адрес. Издание сопровождали таблицы и диаграммы: «Таблица возрастного состава научных работников Северного Кавказа», «Распределение научных работников по полу», а также «Указатель специальностей», «Перечень научных учреждений Северокавказского края», список местных научных периодических изданий. Объём сборника – 84 страницы.

Справочник «Научные работники Азербайджана» был издан СНР в Баку в 1927 г. в количестве 500 экземпляров. Он был составлен на русском языке, однако имел подзаголовки на азербайджанском и немецком языках. В него были включены сведения о 242 научных работниках в алфавитном порядке. Несмотря на количество имён, суммарные сведения о научных работниках очень скучны: указывались лишь ФИО, должность, научная специальность, адрес. Справочник сопровождался «списком умерших за 1922–1927 гг.» и «Указателем по специальностям» (более 60, составлен без деления на специализации). Объём справочника – 16 страниц.

Справочник «Научные работники Омска» был издан Омским бюро СНР в 1929 г. в количестве 500 экземпляров. В него были включены сведения о 236 научных работниках Омска, независимо от того, состояли они членами местной СНР или нет (за исключением работников техникумов, для них утверждение экспертной комиссией было обязательным). Сведения о каждом научном работнике располагались в следующем порядке: ФИО, дата рождения, должность, научная специальность, адрес, какое высшее учебное заведение окончил. Кроме того, издание сопровождалось таблицами («Распределение научных работников по должностям», «Распределение научных работников по возрасту», «Распределение научных работников по году окончания ВУЗа», «Распределение научных работников по окончанию ими ВУЗа»), диаграммами («% распределения научных работников по должностям», «% распределения научных работников по году рождения», «% распределения научных работников по году окончания ВУЗа», «% распределения научных работников по полу») и перечнями («Научные учреждения г. Омска», «Состав правления ВУЗов в Омске», «Состав Бюро Омской секции научных работников»). К справочнику были приложены фотографии омских научных учреждений. Можно отметить, что составители предложили наиболее удачную форму справочника, сочетавшую как фактологические, так и аналитические материалы. Информация была изложена на 50 страницах.

Справочник «Научные работники Грузии» был издан СНР Грузии в Тифлисе в 1929 г. в виде двуязычного издания – на грузинском (I часть) и русском (II часть) языках¹⁴. В русскую часть справочника были внесены некоторые изменения сравнительно с грузинской ввиду получения дополнительных

¹⁴ Научные работники Грузии: справочник. Тифлис, 1929. С. 1.
Nauchnye rabotniki Gruzii: spravochnik, Tiflis, 1929, S. 1.

сведений в процессе печатания. Сведения о каждом научном работнике были расположены в следующем порядке: ФИО, национальность (там, где она не указана, предполагалось «грузин»), научная специальность каждого научного работника (сначала приведено, по возможности, общее наименование, а затем указаны отделы и родственные дисциплины, в области которых данное лицо преимущественно работало), напечатанные труды (два-три основных), научный стаж, адрес (только для научных работников, проживающих вне Тифлиса), в скобках указаны число, год и месяц рождения (по прежнему наименованию и старому стилю). Справочник включал список сокращений, достаточно подробный указатель специальностей, а также список учебных заведений и научных учреждений Грузии с адресами. Общий объём (и русской и грузинской частей справочника) составил 106 страниц.

Наконец, справочник «Научные работники и научные и опытные учреждения г. Новочеркасска» был издан Новочеркасской СНР в 1934 г. В него были включены сведения о 522 научных работниках в алфавитном порядке. Сведения о каждом научном работнике были расположены в следующем порядке: ФИО, год рождения, должность, научная специальность, адрес. Справочник сопровождался таблицами и диаграммами: «Рост числа научных работников по годам» (с 1923 по 1933), «Таблица возрастного состава научных работников», «Распределение научных работников по полу», «Распределение научных работников по партийности», «Распределение научных работников по ученым званиям». Издание завершили «Указатель специальностей» и список научных учреждений г. Новочеркасска. Общий объём справочника составлял 44 страницы.

Местные справочники демонстрируют как формальный подход к исполнению поручения академической комиссии, так и творческое решение поставленной задачи. Ориентируясь на образец изданий академической комиссии (прежде всего на справочник «Научные работники Москвы»), некоторые издания на местах вносили новые показатели в характеристики научных работников: сведения о национальности, стаже работы и научных трудах (Грузия), сведения о членстве в СНР (Саратов), фотографии и сведения об окончании того или иного вуза (Омск), сведения о количестве изданных научных трудов и об общественной работе учёных (Северный Кавказ). Хотя углублять и развивать методику учёта кадров позволяла сравнительно небольшая численность научных работников на местах, нельзя не признать трудоемкость исполнения поставленной задачи и тем более ценное значение местных справочников для изучения истории научного сообщества в провинции.

Таким образом, если к середине 1927 г. комиссии удалось зарегистрировать по стране 20 878 научных работников и 2454 научных учреждения¹⁵, то к началу 1930-х гг. общее количество зарегистрированных научных работников по СССР возросло до 25 000 человек, а количество научных учреждений до 4000¹⁶. Представленные материалы систематизируют данные о кадрах про-

¹⁵ ПФА РАН. Ф. 155. Оп. 1. Д. 37. Л. 9.

PFA RAN, F. 155, Op. 1, D. 37, L. 9.

¹⁶ Там же. Д. 73. Л. 2–3.

винциальной науки в двух основных направлениях: сведения о научных работниках (их численность, биографические данные, специальность, профессия, место работы, партийность) и сведения о научных учреждениях (время их создания, задачи, структура, численность работников, руководителей). Их динамический и сравнительный анализ позволяет пересмотреть ряд устойчивых суждений отечественной историографии (например, о идеологической однородности научных кадров, специфике их социального и национального происхождения, условиях профессионального становления, возможностях ведения НИР) и способствуют объективации представлений о характере развития отечественной науки в первой половине XX в.

Список литературы

1. Иванова Л. В. К истории академической комиссии «Наука и научные работники СССР» // Великий Октябрь и опыт культурного строительства СССР: сб. ст. М.: Ин-т истории СССР, 1987. – 237 с.

SOURCES ON THE HISTORY OF REGIONAL SCIENTIFIC COMMUNITY USSR IN THE 1920S

E.A. Dolgova

The Russian State University for the Humanities, the Department of Russian History, Moscow, Russia

The sources on the history of regional science in the USSR are characterized in the article: works by the Commission of the Academy of Sciences "Science and scientists in the USSR" and the works created by the local section of researchers in the 1927-1934. It is concluded that the submissions systematize facts about the staff of the regional science in two main areas: information about scientific workers (their number, biographical information, specialty, profession, place of work, party) and information about the scientific institutions (creation time, the task structure, number of employees, managers).

Keywords: The science institutes; scientists; regiones; statistics; Commission "Science and scientists in USSR".

Об авторе:

ДОЛГОВА Евгения Андреевна – кандидат исторических наук, старший преподаватель, кафедра отечественной истории, Российский государственный гуманитарный университет, (Москва, Миусская пл., д. 6, к. 3, ауд. 601), e-mail: dolgova-evg@rambler.ru

About the authors:

DOLGOVA Evgeniya Andreevna – the Candidate of History, the Senior Lecturer, the Department of Russian History, the Russian State Uni-

Ibid, D. 73, L. 2–3.

versity for the Humanities, (Moscow, Miusskaya pl., d. 6, a. 3, Rm. 601), e-mail: dolgova-evg@rambler.ru

References

Ivanova L. V., *K istorii akademicheskoi komissii «Nauka i nauchnye rabotniki SSSR»*, Velikii Oktyabr' i opyt kul'turnogo stroitel'stva SSSR, M., Institut istorii SSSR, 1987, 237 s.

Статья поступила в редакцию 04.10.2016 г.