

Научно-техническая библиотека Нижегородской радиолаборатории

Д.В. Силенко, В.П. Весновская

Значительную часть музейного собрания музея науки ННГУ «Нижегородская радиолаборатория» составляет письменный фонд: документы и печатные издания. Печатные издания представлены весьма обширно: 950 единиц хранения основного фонда, из них:

- издания Нижегородской радиолаборатории;
- личные библиотеки бывших сотрудников НРЛ (В.К. Лебединского, Г.А. Остроумова, П.Н. Рамлау, В.Н. Листова, О.В. Лосева);
- радиотехнические журналы;
- книги и журналы, которые входили в книжное собрание библиотеки Нижегородской радиолаборатории (имеют на титульном листе печать или штамп библиотеки НРЛ).



Читатели в библиотеке НРЛ

Многие из них сохранились с подлинными формулами, в которых значатся, как и в любой библиотеке, фамилии читателей, но каких! Великие ученые нашей страны, гордость отечественной науки: пионер полупроводниковой техники Олег Владимирович Лосев, создатель первых высокочастотных осциллографов Д.А. Рожанский, специалист по производству электронных ламп и электронно-лучевых трубок, главный историограф Нижегородской радиолаборатории Б.А. Остроумов и другие.

Организация и работа библиотеки Нижегородской радиолаборатории — одна из интереснейших страниц в истории этого учреждения.

Собственная библиотека была нужна Нижегородской радиолаборатории как воздух: все ее сотрудники — и руководители, именовавшиеся учеными-специалистами, и технический персонал — остро нуждались в информации обо всех отечественных и зарубежных новинках и исследованиях в области радиотехники и смежных областях знаний. Кроме того, в НРЛ считалось необходимым непрерывное повышение квалификации и расширение кругозора всех членов коллектива. Поэтому здесь и была создана научно-техническая библиотека. Она находилась на третьем этаже здания, занимаемого радиолабораторией. Книгохранилище и читальный зал располагались в одной комнате. По сохранившимся фотографиям можно судить, что помещение было оборудовано комфортно и удобно для читателей: добротная мебель (книжные шкафы, столы и стулья), ковры, хорошее освещение.

Начало библиотечным фондам положила библиотека профессора В.К. Лебе-



О.А. Зайцева

динского. В дальнейшем библиотека собиралась обычным путем: приобретались отдельные книги или их небольшие партии¹. С самого начала своего существования библиотека НРЛ была в привилегированном положении: средства на закупку книг, журналов и газет закладывались в смету учреждения, поэтому она имела редкую возможность достаточно регулярно получать книжные новинки. Ведь большинство библиотек города в первое десятилетие советской власти (а именно к этому времени относится деятельность радиолаборатории в Н. Новгороде) бедствовало: из-за отсутствия финансирования библиотеки были лишены средств на пополнение своих фондов². Отличительной особенностью библиотеки Нижегородской радиолаборатории была уникальная возможность приобретать иностранную литературу. «Восстановление связей с заграницей после окончания Гражданской войны и блокады дало возможность получать современные заграничные издания»³, которые поступали тоже разными путями. Первая систематическая закупка книг была произведена ученым-специалистом В.П. Вологдиным в его первую поездку в Берлин⁴. Часть иностранной литературы была получена благодаря содействию наркома иностранных дел Г.В. Чичерина⁵. Некоторые издания библиотека получала в порядке обмена на выпускаемый радиолабораторией журнал «Телеграфия и Телефония без проводов» («ТиТбп»)⁶.

К 1923 году фонды библиотеки насчитывали уже около 3000 томов⁷.

«Полномочной хозяйкой» этого ценнейшего книжного богатства была Ольга Александровна Зайцева. Эта молодая образованная женщина (на момент поступления в НРЛ в 1919 году ей было 23 года), самостоятельно овладевшая тремя иностранными языками, нигде специально не обучаясь библиотечному делу,

интуитивно достаточно быстро навела полный порядок в каталогизации, хранении и пользовании книгами. Кроме того, она «систематически подбирала из всей доступной в то время периодической печати информационные материалы, которые могли бы интересовать сотрудников НРЛ или могли быть опубликованы в «ТиТбп»⁸, делая это с присущей ей тщательностью и аккуратностью. Вообще, эта женщина обладала целым рядом положительных качеств, которые очень ценили ее коллеги: доброжелательность, товарищеское отношение к людям, постоянная готовность оказать бескорыстную помощь⁹. Обязанности библиотекаря Ольга Александровна совмещала с работой переводчицы: по штатному расписанию она занимала должность (единственную!) корреспондентки-машинистки, владеющей иностранными языками¹⁰, и поэтому занималась переводом «наиболее важных статей из иностранных журналов на русский язык и статей сотрудников НРЛ, направляемых для опубликования в зарубежную печать, и также ведала переводом всей международной корреспонденции НРЛ»¹¹.

При библиотеке О.А. Зайцева организовала систематизацию и хранение негативов и полученных с них снимков (в НРЛ часто применялось фотографирование для фиксирования достигнутых успехов). Эта коллекция негативов ныне хранится в Центральном музее связи им. А.С. Попова в Санкт-Петербурге. Конечно, в одиночку такой огромный объем работы выполнять было невозможно. Поэтому в библиотеке работали помощницы Зайцевой — Н.Н. Никольская и А.А. Савельева. О судьбе этих женщин, к сожалению, нам почти ничего неизвестно¹².

Библиотека НРЛ была открыта не только для ее сотрудников. С разрешения директора доступ в нее имели и обычные нижегородцы-радиолюбители. Они могли получить здесь нужную книгу и просто совет, с кем поговорить по интересующему вопросу, и даже перевод с иностранного языка¹³.

Представление о том, какие печатные издания приобретались для библиотеки, может дать сохранившийся подлинный документ, именуемый «Сметой Нижегородской радиолаборатории имени В.И. Ленина на 1925/26 бюджетный год», хранящийся в фондах музея науки ННГУ «Нижегородская радиолаборатория». В нем на трех страницах опубликована смета на приобретение книг и журналов для библиотеки. В списке значатся:

- 33 русских журнала по различным областям знаний («Журнал прикладной физики», «Успехи физических наук», «Электричество», «Плановое хозяйство» и др.);

- 7 отечественных газет с приложениями (центральные и местные: «Известия ВЦИК», «Правда», «Нижегородская Коммуна» и др.);

- 59 иностранных журналов («Annalen der Physik», «Radio-Welt», «Wien» и др.);

- 38 книг иностранных авторов (Plank, Max-Thermodinamik; Born, M.-Aтоммеханик и др.);

- 3 словаря (итальянско-русский, русско-итальянский, радиотехнический).

На приобретение всех этих изданий в смете было заложено 2000 рублей.

Сотрудники НРЛ очень бережно относились к печатным изданиям своей библиотеки, старались поддерживать их в надлежащем порядке, своеевременно переплеть книги и журналы. Расходы на переплет также закладывались в смету учреждения, причем само переплетение книг признавалось делом необходимым и неотложным: «РЛ имеет ценный набор технических книг; работающим в РЛ все время приходится пользоваться большинством из них, а в особенности теми, которые носят справочный характер. Оставить более последнюю категорию книг без переплета не представляется возможным, т.к. утрача их явится незаменимой потерей для РЛ»¹⁴.

В 1929 году библиотека Нижегородской радиолаборатории была обследована библиографической комиссией при Нижегородской губернской ассоциации по изучению производительных сил губернии. Мероприятие проходило в рамках проводившегося местными властями исследования наличия в городе научных библиотек и хранившихся в их фондах изданий. Отчет о проверке библиотек составил член библиографической комиссии И.Д. Корсаков¹⁵. Страницы 18—19 этого документа посвящены библиотеке Центральной военно-индустриальной лаборатории (ЦВИРЛ), созданной после реорганизации и перевода НРЛ в Ленинград. «В момент производства обследования происходила передача библиотеки из ведения Радиолаборатории им. В.И. Ленина в ЦВИРЛ, по которой не была еще утверждена смета на 1929 год, а поэтому в документе приводятся действительные расходы за 1928 г.»¹⁶, т.е. все данные справедливо отнести к библиотеке НРЛ. Отчет, как и положено, содержит много цифровых показателей.

«— Общее число книг на русском языке составляло 1707 названий в 2126 томах;

— общее количество книг на иностранных языках — 1445 названий в 1480 томах;

— журналов на русском языке 200 названий (около 650 томов);

— журналов на иностранных языках — 179 названий (около 680 томов);

— иностранные книги и журналы имеются на следующих языках: французском, немецком, английском, итальянском, испанском, датском, норвежском, шведском и голландском.

Состав библиотеки:

— журналы главным образом по электротехнике и радиотехнике, а также физике, химии, фотографии и др.;

— книги распределяются по следующим отделам: математика и астрономия, физика, электричество, химия, метеорология, земное электричество и земной магнетизм, механика, электротехника — сильные токи, электротехника — слабые токи, радио, законы, библиография и библиотековедение, справочники.

— На все приобретенные издания в 1928 году было израсходовано около 4000 руб., на переплеты — 285 руб., на оборудование — 1878 руб., на 2-х библиотекарей — 3360 руб.

— На 1 января 1929 г. всего читателей зарегистрировано 235 человек.



Библиотека НРЛ. Общий вид

— За три предшествующих года по 1 октября 1928 г. количество посещений составляло 12 068.

Размер занимаемого библиотекой помещения составляет 49 кв. м. В библиотеке имеется 9 шкафов разных размеров. Расстановка книг форматная. Каталоги карточные: авторский и по отделам, отдельно для русских и иностранных книг. Особого учета читателей не ведется. Ежегодных отчетов не составляется»¹⁷.

После реорганизации НРЛ библиотека была разделена на две части, из которых одну перевезли в Ленинград вместе с другим имуществом радиолаборатории, другая осталась в Нижнем Новгороде и составила основу библиотеки ЦВИРЛ. Дальнейшая судьба книг из библиотеки НРЛ является предметом исследования сотрудников музея ННГУ «Нижегородская радиолаборатория» В.П. Весновской и Д.В. Си-

F. 150	
Техника Связи	
Том I 1921-22 г.	
КТО ВЗЯЛ.	ВЗЯТО. ВОЗВРАЩ.
Лосев.	11. I 1922
Леуткин.	28.II 1922
Мельников	30.II 5.IV
Мельников	5.IV 5.IV
Каргин	7.IV 9.IV
Давыдов	3.IV 20.IV

* № 201.

Формуляр библиотеки НРЛ



Н.Н. Никольская

ленко. Поиск начался в 2003 году. Было обнаружено несколько мест хранения этих раритетов.

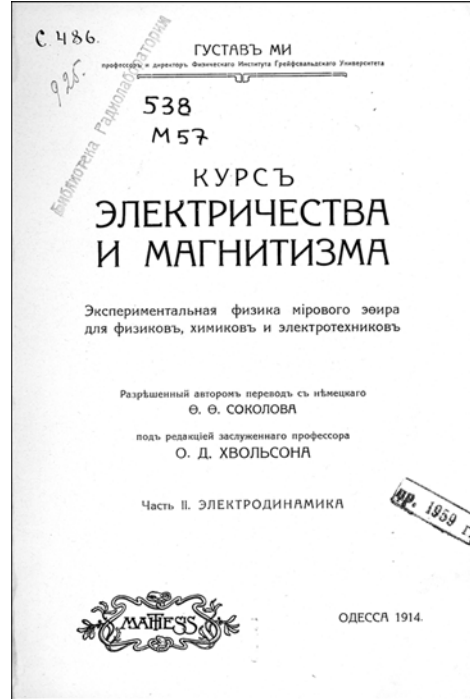
Во-первых, это, конечно, фонды самого музея. 95 единиц хранения из библиотеки Нижегородской радиолаборатории, из них 33 — с подлинным формуляром. Большинство из них были переданы Горьковским научно-исследовательским приборостроительным институтом (ГНИПИ) в 1974 году при организации мемориального кабинета Нижегородской радиолаборатории им. В.И. Ленина.

Во-вторых, довольно большая коллекция (69 книг) бережно хранится в отделе научного абонемента библиотеки НИФТИ ННГУ. Известно, что в первое десятилетие советской власти НРЛ и ННГУ тесно сотрудничали, поэтому неудивительно, что книги хранятся там. Выражаем благодарность всем сотрудникам университетской библиотеки за прекрасную сохранность книжных раритетов.

Еще одним местом хранения книг со штампом «Библиотека Нижегородской радиолаборатории» является ФГУП ННПИ «Кварц». Начальник бюро историко-редакционного отдела этого предприятия Мария Антоновна Самойленко откликнулась на нашу просьбу посмотреть, нет ли в библиотеке предприятия интересующих нас предметов. Оказалось, есть! Здесь в научно-технической библиотеке имеются 2 книги.

Также пошли навстречу нам и сотрудники Центрального музея связи им. А.С. Попова в Санкт-Петербурге. Они сообщили, что в отделе документальных фондов музея хранится 14 книг из библиотеки НРЛ.

Работа по поиску книг продолжается. Сотрудники музея науки ННГУ «Нижегородская радиолаборатория» будут признательны всем, кто обладает ка-



Книга из библиотеки НРЛ

кой-либо информацией по данному вопросу и поделится ею.

Примечания

- 1 Пять лет работы НРЛ Народного комиссариата почт и телеграфов. 1918—1923 // Остроумов Б.А. В.И. Ленин и Нижегородская радиолаборатория. Л., 1967. С. 225.
- 2 Клыгина Р.Я. Ленинка. Страницы летописи. Н. Новгород, 2001. С. 22.
- 3 Пять лет работы НРЛ Народного комиссариата почт и телеграфов 1918—1923.. С. 225.
- 4 Там же.
- 5 Ванеев В. Нижегородская радиолаборатория им. В.И. Ленина и радиолюбительство // Остроумов Б.А. В.И. Ленин и Нижегородская радиолаборатория. Л., 1967. С. 388.
- 6 Нижегородские пионеры советской радиотехники. М.—Л., 1966. С. 65.
- 7 Пять лет работы НРЛ Народного комиссариата почт и телеграфов 1918—1923.. С. 225.
- 8 Нижегородские пионеры советской радиотехники... С. 65.
- 9 Там же.
- 10 Центральный архив Нижегородской области (ЦАНО). Ф. 2828. Оп. 1. Д. 3. Л. 7 об.
- 11 Нижегородские пионеры советской радиотехники... С. 65.
- 12 По материалам музея науки ННГУ «Нижегородская радиолаборатория» Наталья Николаевна Никольская сначала работала в НРЛ, затем — в ЦВИРЛе, заведующей бюро переписки. Во время Великой Отечественной войны она являлась старшим преподавателем английского языка в институте инженеров водного транспорта. Временно была мобилизована на переводческую работу. Про А.А. Савельеву сведений нет вообще.
- 13 Ванеев В. Нижегородская радиолаборатория им. В.И. Ленина и радиолюбительство... С. 388.
- 14 ЦАНО. Ф. 2828. Оп. 1. Д. 4. Л. 9.
- 15 Корсаков И.Д. Научные библиотеки Большого Нижнего Новгорода. Материалы для справочника. Б. м., б. г. С. 1.
- 16 Там же. С. 18.
- 17 Там же. С. 18—19.