

Кравченко Т.И.

Центральной политехнической библиотеке— 130 лет

Центральная политехническая библиотека основана в 1864 г. как библиотека Общества любителей естествознания, антропологии и этнографии (ОЛЕАиЭ) при Московском университете.

Инициаторами ее создания были ученые – профессора университета Г.Е. Щуровский, А.А. Богданов, Н.Н. Кауфман, А.П. Федченко и др.

Ими определена задача библиотеки: распространение знаний, соби́рание и хранение научной литературы.

Формирование фонда началось с даров председателя ОЛЕАиЭ Г.Е. Щуровского, затем – других членов общества, ученых, граждан, организаций и научных обществ России и зарубежных стран. Дары поступали от Российской, Берлинской, Загребской академий наук; Московского, Санкт-Петербургского, Варшавского, Казанского, Киевского и др. университетов; Вольного экономического, Русского технического, Русского географического, Венского антропологического обществ; зоологического сада в Роттердаме и т. д.

В 1921 г. формирование фонда приобрело государственную основу: библиотека стала получать обязательный экземпляр литературы, издаваемой в России, по естественным наукам и технике.

В 1921–1923 гг. фонд пополнился книжными собраниями отделов Политехнического музея и библиотека стала называться Государственной публичной библиотекой политехнического музея и ОЛЕАиЭ.

В 1934 г. она переименована в Государственную научно-техническую библиотеку Наркомпроса РСФСР, а в 1940 г. – в Государственную политехническую библиотеку.

В 1947 г. библиотека передана в ведение Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний (с 1963 по 1991 г. – Всесоюзное общество "Знание") и стала называться Центральной политехнической библиотекой (ЦПБ) с сохранением функций публичной библиотеки.

1930–1940-е гг. стали годами становления и развития публичной научно-технической библиотеки. Определялся профиль

ее комплектования, формировались структурные подразделения с учетом технологических процессов, комплексное справочно-библиографическое обслуживание.

На основе сформированного в одном из читальных залов фонда промышленных каталогов, стандартов, технических условий, описаний изобретений, картотек передового опыта сотрудником библиотеки А.Н. Барабановым впервые введен в библиотечную теорию и практику термин "Специальные виды технической литературы", дано описание и методика работы с ними.

В эти годы в библиотеке работали известные деятели библиотечной науки О.С. Чубарьян, Е.И. Шагурин, И.М. Фрумин. В научно-исследовательских работах библиотеки принимали участие З.Н. Амбарцумян, Ю.В. Григорьев, К.Р. Симон.

Библиотека проводила активную научно-библиографическую и библиотекведческую работу с техническими библиотеками по вопросам пропаганды научно-технической литературы, передачи опыта.

В годы Великой Отечественной войны библиотека продолжала свою деятельность по обслуживанию населения, оборонных предприятий и воинских частей, несмотря на эвакуацию наиболее ценного фонда, уменьшение штата, ухудшение условий работы.

В 1950-е гг. в числе крупных научных библиотек в сотрудничестве с Государственной библиотекой СССР им. В.И. Ленина ЦПБ участвовала в разработке Библиотечно-библиографической классификации (раздел "Техника"), применив ее с 1955 г. в своем систематическом каталоге. ЦПБ также сотрудничала с библиотеками в создании "Единых правил описания произведений печати для библиотечных каталогов".

В последующие годы совершенствовались состав книжных фондов, формы библиотечного и справочно-библиографического обслуживания читателей и организаций в координации с научными библиотеками страны; активизировалось распространение научно-технических знаний, продолжались формирование справочно-поискового аппарата и научно-библиографическая деятельность в области истории техники.

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 20 февр. 1992 г. Центральная политехническая

библиотека вошла в состав комплекса "Государственный политехнический музей" — научного, просветительного, образовательного и культурно-досугового центра, а в 1994 г. получила статус филиала музея.

Сохранились задачи и функции публичной библиотеки, но в ее деятельности более четко определился научный историко-технический аспект, появились новые задачи, стоящие перед Политехническим музеем.

В настоящее время фонд библиотеки насчитывает свыше 3 млн экземпляров книг и периодических изданий на русском и иностранных языках, нормативно-технических и технических документов. В нем широко представлена литература по технике, техническим и естественным наукам, экологии, экономике, промышленности, транспорту, связи, строительству и архитектуре, прикладному искусству, народным промыслам, науке и науковедению, информатике, народному образованию, библиотековедению, музееведению и др.

Раскрытию содержания богатейших книжных фондов библиотеки, наиболее ценной их историко-технической части, выполнению справочно-библиографических запросов служит система каталогов (алфавитный, систематический, предметный, нумерационный, топографический) и картотек ("Картотека по истории науки и техники", "Деятели науки и техники", "История фабрик и заводов", "Репертуар русской технической книги", "Картотека литературы о городах", "Научно-популярная литература по естествознанию и технике", "Актуальные вопросы экономики", "Текущая политика", серии "Знание").

Пропаганда фондов, информация специалистов о достижениях науки и техники осуществляются путем ежегодной организации свыше 500 стендовых выставок и открытых просмотров литературы в библиотеке, Государственном политехническом музее, различных организациях — по заказам.

Библиотека ежегодно обслуживает около 200 тыс. работающих граждан, студентов вузов, представителей организаций Москвы и других 850 городов и населенных пунктов России.

К услугам читателей и абонентов — читальные залы, научно-библиографический отдел, отдел абонементов.

Библиотека осуществляет научно-библиографическую деятельность, разрабатывает научно-методическую регламентирующую документацию, является центром библиографии по истории техники.

С 1949 г. составляются научно-вспомогательные библиографические указатели литературы "История техники" и ежегодный "Указатель юбилейных и памятных дат в области естествознания и техники"; с 1956 г. (с Российской государственной библиотекой) — рекомендательные обзоры "Новости науки и техники" и с 1990 г. — рекомендательный библиографический справочник "Наука. Техника. Технология".

Главная задача библиотеки — способствовать наиболее полному и оперативному обеспечению информацией о достижениях научной мысли по естественным и техническим наукам.

Собранные за 130 лет книжные богатства Центральной политехнической библиотеки способны удовлетворять самые глубокие и разнообразные запросы читателей.