

## Из опыта со специальными видами технической литературы

Решения XIX съезда Коммунистической партии Советского Союза требуют от всех работников промышленности дальнейшего улучшения качества продукции и повышения производительности труда на основе осуществления комплексной механизации, автоматизации, электрификации и химизации производственных процессов, внедрения во все отрасли народного хозяйства новейших достижений науки и техники.

Директивы XIX съезда партии по пятому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1951–1955 гг. дают указания о необходимости «внедрять государственные стандарты, отвечающие современным требованиям» и ставят задачи: «поднять массовое движение изобретателей и рационализаторов из инженеров и техников, рабочих и колхозников за дальнейшее техническое усовершенствование и расширение производства»<sup>1</sup>.

В свете этих задач, поставленных партией и правительством, специальные виды технической литературы приобретают еще большее значение.

Стандарты являются законом, который определяет качественные показатели всей выпускаемой продукции и применяемого сырья, включая правила приемки и испытаний. Сортность тканей, обуви и других предметов народного потребления, вкусовые качества и ассортимент пищевых продуктов предусмотрены в общесоюзных стандартах, и нарушение установленных норм карается судом.

Авторские свидетельства, патенты и технические каталоги представляют большой интерес для изобретателей, рационализаторов и новаторов производства, так как содержат новые данные о технологических процессах, оборудовании, материалах, методах их использования и испытания.

Изучение и применение норм и расценок на различные виды работ содействует повышению производительности труда, унифицирует систему оплаты рабочих.

Все возрастающий спрос на специальные виды технической литературы, своеобразие этой литературы и специфические особенности работы с ней и побудили нашу Библиотеку организовать сектор специальных видов технической литературы при научно-техническом зале. Сектор организован в конце 1950 г. Штат его 3 человека.

Организация сектора явилась одним из серьезных мероприятий Государственной Публичной библиотеки по пропаганде технической литературы. Сектор ставит перед собой задачи обеспечить максимальную полноту фонда, наилучшую его организацию и оперативность обслуживания читателей.

---

<sup>1</sup> Директивы XIX съезда партии. М., 1952. С. 14, 30.

Уже то, что удалось сконцентрировать в читальном зале большую часть специальных видов технической литературы, разбросанных ранее в различных фондах, сократило сроки обслуживания читателей. Если ранее получение этой литературы было связано с большой затратой времени, то сейчас большую часть заявок мы можем выполнить в течение 3–5 минут.

Огромное значение в этой работе имеет получение обязательного экземпляра, что обеспечивает полноту и своевременное поступление изданий.

В фонде сектора около 340 тысяч единиц.

В секторе имеются: ГОСТы и ОСТы за все годы издания, ценники, преискуранты, нормы, расценки, сметные справочники, технические каталоги, нормы проектирования, журналы по стандартам и патентам, указатели стандартов и патентов, картотеки по обмену опытом с 1950 г. Сектор имеет также Своды изобретений Союза ССР, дореволюционные Своды привилегий, иностранные патенты, в основном немецкие и английские (до 1914 г.).

Основной состав читателей сектора специальных видов технической литературы – это инженеры-производственники различных предприятий Ленинграда, работники местной промышленности и промысловой кооперации.

Следует отметить, что специальными видами технической литературы пользуются и читатели Общего читального зала, главным образом дипломанты. С каждым годом растет количество читателей. Это видно из того, как резко увеличилось количество выданных изданий: если в 1951 году было выдано 17 751, то за шесть месяцев 1953 г. выдано 18 750, т. е. выдача возросла более чем в два раза.

Многие технические библиотеки выписывают эти издания по межбиблиотечному абонементу, значительное количество заявок поступает из Отдела внешнего обслуживания Библиотеки для снятия фотокопий с этих материалов.

Таким образом, специальные виды технической литературы имеют широкое распространение не только в нашей библиотеке, но и за ее пределами.

По своему внешнему виду специальные виды технической литературы представляют собой специфический материал и требуют особых методов обработки и хранения.

Все поступающие в сектор специальные виды технической литературы (за исключением каталогов-листовок, преискурантов на материалы и оборудование и картотек по обмену опытом) подвергаются индивидуальному учету в особой инвентарной книге. Запись в инвентарь и организацию каталогов сектора ведут работники сектора.

Ввиду отсутствия «Единых правил описания» специальных видов технической литературы, эти издания описываются по временной рабочей инструкции, разработанной сектором совместно с Отделом каталогизации и систематизации.

Обработка производится централизованным порядком в Отделе каталогизации и систематизации.

Стандарты, каталоги-листовки, патенты, преискуранты на материалы и оборудование и картотеки по обмену опытом отражаются в генеральных ката-

логах справочными карточками, а все остальные издания специальных видов технической литературы – на общих основаниях.

В секторе организованы каталоги:

- 1) алфавитный;
- 2) предметный;
- 3) топографический.

В дополнение к каталогам имеется ряд вспомогательных картотек:

- 1) картотека отмененных и измененных стандартов;
- 2) алфавитная и предметная картотека преискурантов;
- 3) картотека паспортов оборудования.

Большую помощь оказывают справочные издания по специальным видам технической литературы: указатели стандартов, авторских свидетельств, патентов, преискурантов и т. д.

Наличие каталогов, картотек и справочной литературы дает возможность быстро выполнить заявки читателей, подобрать нужные издания по определенной теме или вопросу.

Наиболее характерными являются и чаще всего используются стандарты. Стандарты занимают видное место в изданиях специальных видов технической литературы и представляют интерес для широкого круга читателей, связанных с промышленностью. В нашем фонде насчитывается около 50 тысяч стандартов на русском языке. Они поступали в Библиотеку с начала их издания – с 1925 г.

Стандарты ограниченного действия, нормали и технические условия поступают в Библиотеку только выборочно, и на этот вид изданий Библиотека часто принуждена давать отказы.

Отсутствие технических условий часто приводит к задержке и даже к срыву производственных заданий промышленных предприятий. Отдел комплектования Библиотеки ставил вопрос перед министерствами о плановом снабжении Библиотеки техническими условиями и нормами, но получил отказ. Необходимо добиться, чтобы сектор специальных видов технической литературы имел все выходящие технические условия и нормали.

В секторе проводится большая работа по регистрации отмененных и замененных стандартов, так как выдача устаревшего стандарта может привести к браку продукции на производстве.

Получаемое периодическое издание «Информационный указатель стандартов», где публикуются данные об изменениях и отмене стандартов, расписывается на карточках для картотеки отмененных и замененных стандартов.

Два экземпляра «Информационного указателя стандартов» разрезаются, и текст изменений наклеивается на ГОСТы и ОСТы.

При выдаче по межбиблиотечному абонементу стандарта, который имеет изменение, на вкладном листе дается информация об изменении. При поступлении требования о выдаче по межбиблиотечному абонементу замененного стандарта мы посылаем действующий стандарт и просим повторить требование, если нужен отмененный стандарт.

Стандарты расставляются в специальных коробках. Отмененные стандарты хранятся отдельно в архиве и выдаются по требованиям читателей с предупреждением об их замене новыми или отмене.

При отсутствии у нас ГОСТов или ОСТов, мы проверяем по телефону их наличие в библиотеке Дома научно-технической пропаганды и направляем читателей в эту библиотеку.

В работе по обслуживанию читателей стандартами, мы получаем консультации от членов секции стандартизации «ЛОНИТОМАШ», которые являются нашими читателями и систематически посещают читальный зал. На одном из заседаний секции стандартизации «ЛОНИТОМАШ» был поставлен доклад о работе со стандартами в Государственной Публичной библиотеке. Выступавшие в прениях специалисты дали нам много ценных указаний по организации работы со специалистами видами технической литературы. При активной помощи членов секции стандартизации удалось значительно пополнить фонды Публичной библиотеки недостающими стандартами.

Большое количество стандартов мы получили от технических библиотек завода «Судомех», Оптического института и ряда других библиотек.

Нашим опытом мы делимся с другими библиотеками. В сектор неоднократно обращались работники разных библиотек не только Ленинграда, но и других городов по вопросам организации фондов, каталогизации специальных видов технической литературы и их использования.

В 1952 г. в коллекторе технических библиотек нами были сделаны три сообщения для библиотекарей заводских библиотек, библиотек проектных институтов и научно-исследовательских учреждений с информацией о составе нашего фонда, возможности получения специальных видов технической литературы в читальном зале и по межбиблиотечному абонементу.

В целях активизации использования наших фондов была проведена информация о составе фонда сектора специальных видов технической литературы для читателей Научного читального зала техники. Эта информация значительно расширила круг наших читателей, увеличила количество справок по телефону о наличии в Публичной библиотеке им. М. Е. Салтыкова-Щедрина специальных видов технической литературы.

Авторские свидетельства, патенты и технические каталоги пользуются также большим спросом. Ознакомление с новыми изобретениями и просмотр технических каталогов стимулирует изобретателей в их творческой работе, помогает новаторам производства изучить новые машины и аппараты с целью усовершенствования своего оборудования, применения различных приспособлений.

До Великой Отечественной войны в Ленинграде находилась библиотека Комитета по делам изобретений, которая вела всю работу по обслуживанию авторскими свидетельствами и патентами. В настоящее время эта библиотека переведена в Москву и реорганизована во Всесоюзную библиотеку патентов.

Отсутствие в Ленинграде патентной библиотеки поставило Государственную Публичную библиотеку перед необходимостью предоставить читателям имеющийся у нее фонд патентов.

Мы имеем дореволюционные Своды привилегий и авторские свидетельства и патенты с 1924 по 1950 г. (в 1950 г. публикация этих изданий была прекращена).

Иностранные патенты поступали в нашу библиотеку только до 1914 г.

До 1939 г. патенты и авторские свидетельства издавались отдельными листками, а с 1939 по 1950 г. – в виде периодического издания: «Свод изобретений Союза ССР», по 12 выпусков в год. В каждом выпуске изобретения расположены в порядке их классов и подклассов.

К сожалению, в нашей библиотеке отсутствуют своды изобретений за 1939, 1940 и начало 1941 г., что составляет около 6000 изобретений. Ряд изобретений за военные годы (1941, 1942, 1943 и часть 1944 г.) не публиковались совсем. Эти пробелы отчасти компенсируются наличием «Бюллетеня изобретений», где печатались краткие извлечения из авторских свидетельств и патентов.

Отделу комплектования Библиотеки не удалось восполнить пробел, так как Свод изобретений издавались очень ограниченным тиражом. В библиотеках Академии наук и Дома научно-технической пропаганды их тоже нет.

В секторе составлен номерной указатель всех поступивших в Библиотеку авторских свидетельств и патентов с 1924 по 1950 г. Отсутствующие номера проверялись по журналу «Бюллетень изобретений», и в номерном указателе делались пометки о наличии краткого извлечения из данного авторского свидетельства или патента, опубликованного в «Бюллетене изобретений».

Имеющиеся у нас авторские свидетельства и патенты подобраны по классам и подклассам и переплетены.

Один экземпляр Свода изобретений Союза ССР тоже переплетен по классам, что дает возможность установить наличие изобретений на определенную тему или по узкому вопросу.

Номерной указатель изобретений, классификатор с подробным предметным указателем и подобранные по классам изобретения дают возможность выполнить почти все заявки читателей.

Нужно отметить, что сектор имеет очень незначительное количество технических каталогов – только те издания, которые поступали в Государственную Публичную библиотеку с конца 1950 г.

Издания, поступившие до организации сектора специальных видов технической литературы, хранятся в основном фонде Библиотеки.

Иностранных технических каталогов в Библиотеке нет. Читателей, которые обращаются к нам за получением иностранных технических каталогов, мы направляем в библиотеку Дома технической пропаганды.

Сектор ведет большую работу по обслуживанию читателей ценниками, прейскурантами и сметными справочниками. Эти издания необходимы для оформления расчетов между предприятиями, для подбора и оценки оборудования и материалов и для обоснования экономических расчетов при составлении

смет. Необходимы они и студентам при составлении ими дипломных проектов. За ценниками к нам обращаются работники большинства ленинградских промышленных предприятий и командированные из Ленинградской области.

Со многими предприятиями города мы имеем телефонную связь и даем справки о наличии у нас специальных видов технической литературы.

### **Выводы**

Задачи, поставленные XIX Коммунистической партии Советского Союза, требуют от Государственной Публичной библиотеки мероприятий по обеспечению работников промышленности литературой, способствующей развитию технического прогресса.

Организация сектора специальных видов технической литературы является лишь первым шагом по пути улучшения обслуживания читателей этой литературой.

Государственная Публичная библиотека обладает более полным фондом специальных видов технической литературы, чем другие библиотеки Ленинграда, так как помимо получения обязательного экземпляра, работники сектора ведут большую работу по расписыванию сборников стандартов, что способствует раскрытию и пополнению наших фондов.

Работникам сектора специальных видов технической литературы предстоит пополнить свой фонд недостающими изданиями и превратить его в центр библиотечно-библиографической работы с этими изданиями.

Технические библиотеки города должны помогать комплектованию фонда сектора ведомственными изданиями и пропагандировать его работу среди широких масс своих читателей.

*Древинг А. М. Из опыта работы со специальными видами технической литературы // Из опыта пропаганды технической литературы. – Л., 1953. – С. 15–24.*