

*М.Н. Гулида, зав. Гродненской ОНТБ*

## **ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ БИБЛИОТЕК ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

В сентябре 1939 г. произошло воссоединение Западной Беларуси с БССР. С первых дней в присоединенных районах развернулось движение за ликвидацию неграмотности, повсеместно открывались школы и библиотеки. Начала создаваться библиотеки на промышленных предприятиях.

В послевоенные годы на Гродненщине началось восстановление промышленности. Технические библиотеки там, как правило, создавались заново. История каждой из технических библиотек своеобразна и неповторима.

Второе свое рождение Лидский стеклозавод «Неман» начал в 1945 г. После изгнания фашистских захватчиков, разрушенные цеха были восстановлены, установлены новые станки и оборудование. Появилась необходимость в технической литературе. Заводом было приобретено небольшое количество технических книг, в основном по профилю производства. Поступавшая литература хранилась в заводской лаборатории. И лишь в 1959 г. для технического кабинета и технической библиотеки была отведена комната площадью 12 кв. м.

В 1949 г. были приобретены первые книги для библиотеки Гродненского тонкосуконного комбината. С 1949 г. по 1958 г. в библиотеке комбината имелась художественная и техническая литература. Постоянный рост количества инженерно-технических работников комбината и организация учебно-консультационного пункта на предприятии вызвали необходимость создания собственной технической библиотеки. По приказу директора комбината в 1958 г. из фонда профсоюзной библиотеки была выделена техническая, информационная и справочная литература в количестве 470 экз. для создаваемой технической библиотеки предприятия.

На заседании исполкома Гродненского городского Совета 3 августа 1951 г. прозвучали слова о том, что на предприятиях, учреждениях и в организациях города в начале 50-х годов было 26 библиотек с книжным фондом около 40 тыс. книг. Библиотека при клубе железнодорожников насчитывала около 10 тыс. книг и брошюр, 700 читателей, имела также несколько передвижек, которые обслуживали рабочих-железнодорожников по месту их работы. Лучшими в то время считались профсоюзными библиотеки: Гродненского тонкосуконного комбината, Гродненской табачной фабрики; обкома профсоюза госторговли; обкома «Медсантруд»; артели «Возрождение».

Однако на большинстве предприятий города фонды библиотек были малочисленные - от 200 до 400 книг (Гродненские кожевенные заводы № 4 и № 5, Гродненская швейная фабрика, Гродненская типография, Гродненский комбинат стройматериалов и др.). На ряде предприятий города библиотеки отсутствовали.

Отделение Белкниготорга оказывало недостаточную помощь в комплекто-

вании библиотек научно-популярной и технической литературой. Исполком Гродненского городского Совета депутатов трудящихся поставил вопрос перед Белкниготоргом об увеличении ассортимента научно-популярной и технической литературы, а также об оказании помощи библиотекам города в комплектовании литературой.

В конце 1957 г. на базе книжного фонда завоудупраления была создана техническая библиотека Гродненского стекольного завода. Образованию библиотеки способствовал рост предприятия и количественного состава инженерно-технических кадров. Книжный фонд в момент образования библиотеки насчитывал 82 экз. технических книг.

Техническая библиотека Гродненского завода карданных валов Министерства автомобильной промышленности СССР была создана в январе 1960 г. как библиотека при техническом отделе завода. Необходимость создания технической библиотеки диктовалась потребностями инженерно-технических работников завода в технической литературе. Первоначально в библиотеке технического отдела имелось 18 книг. Библиотека технического отдела завода начала комплектоваться за счет приобретения книг в магазинах г. Гродно. Долгое время в технической библиотеке не было освобожденного библиотекаря. Но библиотечная работа велась в полном объеме.

Следует отметить, что технические библиотеки стали создаваться до пуска предприятий. За год до начала работы Гродненского химического комбината (ныне ОАО «Гродно Азот»), еще в 1962 г., была основана техническая библиотека. С расширением завода постоянно увеличивалось количество технических книг и периодических изданий в фонде библиотеки: 1963 г. - 4,1 тыс. экз.; 1964 г. - 8,7 тыс. экз.; 1965 г. - 12,1 тыс. экз. книг.

Техническая библиотека Гродненского азотнокислотного завода была основана в 1962 г., за год до начала его функционирования. Фонд ее составлял около 500 экз., читателей было 50 человек. Отдельного помещения библиотека пока не имела, литература находилась в помещении технического архива. В июне 1963 г. библиотека получила отдельную комнату. С этого же времени стал работать в библиотеке один освобожденный работник. Заведены были все учётные формы и начата работа по организации каталогов на техническую литературу и ГОСТы. В 1964 г. библиотека расширилась, был открыт читальный зал. В 1963 г. была создана техническая библиотека на Лидском заводе электроизделий.

23 марта 1962 г. Государственный комитет Совета Министров БССР по координации научно-исследовательских работ, Совнархоз Белорусской ССР, Белорусский республиканский совет профессиональных союзов принял постановление «Об участии технических библиотек в соревновании за звание библиотеки отличной работы». Соревнование технических библиотек за звание «Техническая библиотека отличной работы» проходило с 1962 г. по 1965 г. За это время ряд библиотек значительно улучшили свою работу. Среди них НТБ Гродненского азотнокислотного завода.

В 1963 г. технические библиотеки приняли участие в двухмесячнике пропаганды химических знаний, объявленном ЦК КПБ и Министерством культуры БССР. В Гродненской области был проведен семинар работников технических библиотек с обсуждением плана мероприятий на период двухмесячника. Каждая библиотека разрабатывала также свой план работы, который включал конкретные мероприятия: проведение обзоров литературы по химии, открытых просмотров, организации тематических выставок по использованию химии на предприятии, проведение читательских конференций. Не было ни одной библиотеки, которая бы не провела комплекс мероприятий по пропаганде химических знаний. С целью содействия повышению квалификации производственников проводились комплексные формы пропаганды книги: дни, недели, декады, месячники.

В 1964 г. проводилась большая работа по расширению сети технических библиотек. На предприятиях Гродненской области было лишь 12 библиотек, в них работало 5 освобожденных библиотечных работника. Общий фонд 11 библиотек, представивших отчеты, насчитывал 32,8 тыс. экз., которым обслуживалось 3,2 тыс. читателей. В Гродненской области находилось библиотек меньше, чем в других областях. В результате работы по выявлению сети технических библиотек на предприятиях Гродненской области к концу 1966 г. сеть насчитывала уже 19 НТБ.

Технические библиотеки оказывали большую помощь предприятиям технической сферы в решении коренных задач производства. Библиотека Гродненского азотнокислого завода в 1965 г. провела конференцию на тему «Прекрасное на службе производства» и организовала тематический просмотр литературы на эту же тему.

Рассмотрение библиотечных вопросов в данный период осуществлялось на самом высоком уровне управления страной. Ярким примером этого являлось постановление коллегии Министерства культуры БССР от 30 декабря 1965 г. «О методической работе областных и районных библиотек Гродненской области». В нем прозвучало требование «помощь промышленному производству, добиться, чтобы каждый производственный участок регулярно обслуживался профильной литературой».

В середине июня 1967 г. вступила в эксплуатацию Гродненская хлопкопрядильная фабрика, на которой до введения ее в строй была создана техническая библиотека. Первоначального книжного фонда библиотека не имела, но уже через 3 года он насчитывал 7,1 тыс. экз. Фонд был укомплектован общественно-политической, экономической, технической литературой. Большое место в фонде занимала литература по профилю деятельности фабрики.

Большинство технических библиотек предприятий, СКБ, проектных организаций оформляли выставки, составляли списки, картотеки, плакаты, папки с вырезками по вопросам экономики и организации производства. Все большую популярность приобрели тематические обзоры литературы, к проведению которых привлекались специалисты. Пользовались интересом конференции по пе-

риодическим журналам. Хорошо была поставлена информационная работа на Гродненском азотнотуковом заводе. Активно использовали многие библиотеки «кольцевую» почту. Эффективной формой коллективного информирования являлись открытые просмотры. Широко практиковала проведение открытых просмотров библиотека Гродненского тонкосуконного комбината. Многие библиотеки с 1966 г. вели Главную справочно-библиографическую картотеку. Среди них НТБ Гродненской обувной фабрики «Неман».

Укреплялись связи технических библиотек с органами информации. Технические библиотеки совместно с ними проделали большую работу на предприятиях по пропаганде достижений науки и техники и внедрению их в производство.

Наряду с традиционными методами пропаганды книги библиотеки стали проводить дни информации, дни специалистов, вводить системы избирательного распределения информации и дифференцированного обеспечения руководства техническими документами и информацией, вести работу с референтами и техинформаторами.

Технические библиотеки предприятий, научно-исследовательских и проектно-конструкторских организаций Гродненской области включились во Всесоюзный общественный смотр библиотек, посвященный 50-летию Советской власти. Министерство легкой промышленности отметило деятельность работников подведомственных технических библиотек: 2 премия вручена работнику Гродненской обувной фабрики «Неман»; 3 премия - работнику технической библиотеки Гродненского тонкосуконного комбината. Остальных участников смотра данное министерство поощрило творческими командировками НТО Легпрома БССР. НТБ систематически использовали для привлечения читателей заводскую печать, радио. Большое внимание уделяли библиотеки повышению качества обслуживания, дифференциированному подходу к различным категориям читателей.

В отчетах о деятельности НТБ за 1967 г. отмечена хорошая работа НТБ Гродненского азотнотукового завода. Заметно улучшила свою работу и добилась хороших результатов техническая библиотека Стройтреста №11. Новая техническая библиотека была организована на Гродненской хлопкопрядильной фабрике.

Многие библиотеки добились широкого охвата чтением работников предприятий. Техническая библиотека Гродненской обувной фабрики «Неман» вовлекла в число читателей 100% ИТР. За 1967 г. число читателей НТБ этой фабрики увеличилось на 246 человек.

Улучшалась материально-техническая база технических библиотек республики. Некоторые библиотеки получили дополнительные площади, провели ремонт старых помещений. Новое помещение получила библиотека Гродненского завода «Автозапчасть».

В конце 1968 г. был создан Гродненский областной совет по координации и кооперированию библиотечно-библиографического обслуживания ученых, специалистов и новаторов производства. Совет постоянно курировал совместную работу библиотек разных ведомств и способствовал обмену передовым опытом

библиотек в этом направлении. Принятые решения способствовали подъему уровня библиотечно-информационного обслуживания населения, расширению межведомственного взаимодействия библиотек и органов НТИ, повышению роли технических библиотек.

Гродненская городская библиотека работу по обслуживанию рабочих промышленных предприятий координировала с техническими библиотеками Гродненского азотнокислотного завода, Гродненской обувной фабрики, Гродненского завода «Автозапчасть», Гродненского стеклозавода, с профсоюзовыми библиотеками Гродненской табачной фабрики, Гродненского железобетонного завода, Гродненского хлебокомбината, Гродненской мебельной фабрики и другими библиотеками города.

Гродненская городская библиотека совместно с техническими и профсоюзовыми библиотеками открыла передвижки, филиалы, пункты выдачи, общественные библиотеки на предприятиях, в цехах, красных уголках и общежитиях рабочих. 18 передвижек ежегодно обслуживали около 2 тыс. рабочих, которым ежегодно выдавалось свыше 7 тыс. экз. Библиотека совместно с библиотеками предприятий проводила также большое количество массовых мероприятий.

Технические библиотеки вели активную работу не только по привлечению к чтению молодых рабочих. В помощь обучающимся смежным профессиям технические библиотеки проводили массовые мероприятия, семинары, школы передового опыта и др. Тематические выставки сопровождали проводимые совещания, конференции и другие массовые мероприятия.

Главное управление энергетики и электрификации при Совете Министров БССР совместно с Белорусским республиканским комитетом профсоюза рабочих электростанций и электротехнической промышленности и Бело-русским республиканским советом ВОИР принял 18 мая 1970 г. постановление «Об итогах смотра научно-технических и технических библиотек, объявленного в честь 100-летия со дня рождения В.И. Ленина». По итогам смотра были отмечены библиотеки РЭУ Гродноэнерго, Гродненского стеклозавода «Неман», Гродненского азотнокислотного завода.

В 1970 г. в Гродненской области особенно плохо обстояло положение с укомплектованностью технических библиотек профессиональными кадрами. Из 21 работника библиотек только 4 имели библиотечное образование.

Межведомственная комиссия по координации деятельности специальных, научных и технических библиотек БССР 26 июня 1972 г. утвердила порядок организации обслуживания по МБА всесоюзовыми, центральными отраслевыми и межотраслевыми территориальными органами научно-технической информации. Он разработан в соответствии с «Положением о единой общегосударственной системе МБА». Внедрению системы МБА в НТБ предприятий Гродненской области способствовала проверка качества координации межбиблиотечного обслуживания специалистов региона, проведенная Правительственной библиотекой имени А.М. Горького в 1972 г. Комиссия пришла к выводу, что в

работе обследованных библиотек Гродненской области МБА являлось ведущей формой библиотечного обслуживания. Так, НТБ Гродненского химического комбината, несмотря на свой большой фонд отечественных и иностранных изданий, активно использовала по МБА фонды Правительственной библиотеки имени А.М. Горького, Государственной библиотеки БССР имени В.И. Ленина, библиотеки БГУ, ГПНТБ СССР, библиотеки ЦНИИТЭхима, ЦНТБ нефтяной промышленности.

НТБ Гродненского завода карданных валов использовала разработанный ею путь прохождения заказов по МБА: Гродненская городская библиотека - Гродненская областная библиотека имени Е.Ф. Карского - Правительственная библиотека имени А.М. Горького - Государственная библиотека БССР имени В.И. Ленина - ЦНТБ Минавтопрома. Эта НТБ использовала также фонды НТБ Гродненского химического комбината. НТБ Гродненской обувной фабрики «Неман» обращалась по МБА в ЦНТБ легкой промышленности, в Правительственную библиотеку имени А.М. Горького. НТБ Гродненского тонкосуконного комбината кроме перечисленных библиотек была связана по МБА с НТБ Гродненской хлопкопрядильной фабрики. НТБ Гродненской хлопкопрядильной фабрики, в свою очередь, активно пользовалась фондами ЦНТБ легкой промышленности, а также книжными фондами родственных предприятий Москвы, Ленинграда, Иваново. Для наиболее полного удовлетворения читательских запросов библиотека фабрики получала также литературу по МБА из Правительственной библиотеки имени А.М. Горького и Государственной библиотеки СССР имени В.И. Ленина. Хорошо была налажена работа в библиотеке Лидского завода «Электроизделий» с получением книг из фондов других библиотек по МБА.

Многие НТБ принимали активное участие в реализации системы ИРИ. Среди них НТБ Гродненского прядильно-ниточного комбината, Гродненской обувной фабрики «Неман». На этих же предприятиях внедрили такую прогрессивную для того времени форму работы, как составление тематических аннотированных подборок газетно-журнальных статей по разнообразной тематике, например, «Новое в оборудовании обувного производства», «Новое в моделировании обуви», «НОТ в обувном производстве».

Систематическому ознакомлению читателей со всеми новыми поступлениями в фонд технических библиотек способствовали дни информации. НТБ Гродненского химического комбината только в 1974 г. провела 10 дней научно-технической информации и патента, на которых присутствовали начальники цехов, смен, руководители групп, инженеры и техники, лаборанты и другие специалисты. В результате просмотров было сделано множество запросов на документы из фондов НТБ и по МБА из фондов других библиотек. На этом комбинате были проведены тематические дни информации на темы: «Улучшение качества карбамида», «Новое в производстве катализаторов за рубежом», «Методы очистки свежей воды для подачи ее на производстве», «Очистка стоков от аммиака и мочевины» и др. Для глубокого изучения информационных материа-

лов, своевременного выявления и внедрения передового опыта в производство на Гродненском химическом комбинате работала группа экспертов в количестве 38 человек. Работа велась в 15 секциях и 20 темам. Эксперты систематически изучали техническую литературу по закрепленной за ними тематике и готовили заключения по их использованию.

Сеть технических библиотек предприятий в Гродненской области к 1972 г. увеличилась до 28 НТБ, а в 1975 г. уже насчитывалось 29 НТБ.

Эти годы характеризовались ускоренным обновлением техники. Библиотеки, всеми силами помогая ученым, инженерам, и изобретателям, участвовали в распространении передового опыта посредством организации дней новаторов, конкурсов на звание «Лучший по профессии», смотров прогрессивной технологии. Они широко использовали ИРИ, библиографические обзоры, открытые просмотры, дни специалиста, тематические выставки, читательские конференции. Одной из форм дифференцированного обслуживания были дни специалиста. Дни специалиста организовывались при участии квалифицированных специалистов с активным использованием фондов ряда библиотек. НТБ Гродненского химкомбината провела пять дней специалиста. Для этого она составляла планы проведения этих мероприятий, определяла ответственных исполнителей, заказывала в кинопрокате фильмы по темам. Более 300 рабочих и ИТР участвовали в этих мероприятиях. Их внимание было представлено 2,5 тыс. книг, информационных материалов, листков передового опыта, статей из журналов, патентных документов.

По единому плану пропаганды политической, экономической и производственно-технической литературы работали техническая и профсоюзная библиотеки Гродненской обувной фабрики «Неман». Они оказывали ощутимую помощь школам коммунистического труда, изучали учебные программы школ, готовили рекомендации по пропаганде передового опыта. По темам занятий библиотеки составляли рекомендательные списки литературы. Совместно разрабатывали и систематически пополняли тематические картотеки газетных и журнальных статей по разделам: «Экономические знания - каждому», «НОТ - верный путь совершенствования производства», «Производительность труда, соревнование», «Передовой опыт», «Рационализация и технический прогресс».

В 1976 г. новое благоустроенное помещение получила НТБ Гродненского прядильно-ниточного комбината, что позволило ей расширить круг проводимых массовых мероприятий.

По основным показателям и содержанию работы в 1980 г. среди лучших научно-технических библиотек республики были НТБ Гродненского завода карданных валов, Гродненского прядильно-ниточного объединения.

Выполнение функций методического центра для НТБ с июля 1977 г. стала осуществлять Республиканская научно-техническая библиотека. Она регулярно проводила работу по расширению НТБ предприятий и организаций, пользовавшихся ее методической помощью.

Межведомственная комиссия по координации деятельности специальных,

научных и технических библиотек 4 июня 1981 г. одобрила «Основные направления развития научно-технических и специальных библиотек на 1981-1985 гг.». В документе отмечалась «необходимость улучшения системы научно-технической информации и совершенствования средств сбора, передачи и обработки информации. Научные, технические и специальные библиотеки были призваны содействовать решению этой задачи, постоянно повышая оперативность обслуживания, добиваясь сокращения количества отказов на литературу, увеличивая количество обслуживаемых организаций и предприятий».

В 1982 г. НТБ предприятий Гродненской области приняли участие во Всесоюзном месячнике пропаганды научно-технической литературы «Наука - производству».

Для улучшения информационного обеспечения работников предприятия НТБ Гродненского прядильно-ниточного объединения провела изучение их потребностей путем сплошного опроса. В результате анализа полученных данных библиотека организовала картотеки сведений о работавших в объединении, о профессиях, о читательских потребностях, о неудовлетворенном спросе. Ежеквартально проводился анализ чтения различных групп и актуализация картотек. НТБ совместно с профсоюзной библиотекой ежегодно проводила месяцник привлечения новых читателей. В ходе этих мероприятий в библиотеку записалось 893 читателя.

НТБ Гродненского ПО «Синтволокно» активно содействовала развитию научного творчества рационализаторов. На заводе ежегодно проводились соревнования между цехами по массовому творчеству. В честь 60-летия образования СССР проведен конкурс на лучший творческий коллектив под девизом «60-летию образования СССР - 60 новых рационализаторов». Основной задачей этого конкурса являлось вовлечение работников предприятия в рационализаторскую деятельность. Конкурс положительно отразился на приобщении рабочих к чтению технической литературы. 70% рационализаторов являлись читателями библиотеки.

Некоторые НТБ предприятий добились 50% охвата рабочих библиотечным обслуживанием, например, НТБ Гродненского ПО «Химволокно». Эта библиотека ежеквартально проводила анализ чтения пользователей по отдельным цехам. Результаты анализа оповещались на цеховых планерках.

Важной задачей библиотек являлось обеспечение необходимыми информационными материалами не только руководителей и специалистов производства, но и рабочих. Научно-технические библиотеки предприятий Гродненской области применяли различные формы информационно-библиографического обслуживания рабочих. В эти годы широко внедрялась новая форма организации труда - бригадный подряд. Этот метод требовал овладения смежными профессиями. НТБ Гродненского прядильно-ниточного объединения организовала новую форму обслуживания - бригадный абонемент. В соответствии с разработанными правилами бригада оформляла коллективную заявку на литературу. Библиотека предприятия выполняла заявку на книги, используя для этого фонды всех фили-

алов. На абонементе велась подборка статей и картотека «Бригадная форма организации труда».

На Гродненском стеклозаводе была проведена читательская конференция «Бригада, опыт, проблемы». На мероприятии обсуждались вопросы об основных особенностях бригадных форм организации труда, о функциях совета бригады, путях наиболее полного использования резервов для решения задач, стоящих перед коллективом.

НТБ Слонимского прядильно-ниточного комбината оформила книжную выставку «Бригада - школа творческой инициативы», которая включала разделы: «Опыт лучших бригад - всем предприятиям», «Бригада - коллективный воспитатель», «Бригадный подряд на нашей фабрике». Дополняли выставку картотека материалов и папка вырезок «Бригадный подряд: опыт и проблемы».

НТБ Гродненского обувного объединения «Неман» добилась лучших показателей в работе НТБ предприятий Гродненской области по результатам 1983 г.

Интересно прошел день технologа на Лидском заводе «Электроизделий», проведенный НТБ совместно с БТИ. К мероприятию были подготовлены тематическая подборка «Новейший инструмент и технологическая оснастка в электротехнической промышленности»; прочитан для технologов обзор литературы «Прогрессивные виды гальванопокрытий»; организован просмотр кинофильмов о роли инженерного труда в научно-техническом прогрессе. Ко дню технologа был приурочен цикл бесед в цехах, открытые просмотры новинок литературы.

В октябре 1983 г. в Риге состоялась 9 Зональная научно-практическая конференция работников НТБ Прибалтики, Белоруссии и Калининградской области по теме: «Эффективность библиотечно-информационного обеспечения научно-технических программ». На конференции выступил работник НТБ Гродно «Азот».

Структура фондов НТБ претерпевала изменения. На нее влияло много факторов: ускоренный рост объема НТИ; быстрое старение информации; совершенствование системы депозитариев; развитие технической базы библиотек и др. В целях повышения эффективности использования фондов, сокращения затрат на хранение излишне дублетной литературы библиотеки продолжали работу по упорядочению фондов, выявлению устаревшей, непрофильной, дублетной и малоспрашиваемой литературы, исключения изданий из фондов и организации обменных и депозитарных фондов.

Анализ статистических данных, характеризующих видовой состав фондов библиотек в 1984 г., показал, что наибольший объем в фондах НТБ предприятий Гродненской области занимали книги - 55%. Второе по объему в структуре фондов место составляла периодика - 12%. Достаточно значительное количество в фондах НТБ насчитывали специальные виды документов - 20%. Увеличилась в фонде НТБ доля изданий органов НТИ, отражавших передовой отечественный и зарубежный опыт - 13%.

Многие библиотеки пересмотрели тематические планы комплектования фондов с учетом тем целевых комплексных программ, а также программ по

решению важнейших научно-технических проблем, поставленных перед предприятиями. Совершенствовался справочно-библиографический аппарат НТБ: почти все библиотеки вели ГСК по основным направлениям деятельности предприятия, а также много тематических картотек. Так, НТБ Лидского ПО «Лакокраска» разработала тематическую картотеку «Родственные предприятия», где за разделителями с наименованиями заводов собирала материал о новой технологии, основных рационализаторских предложениях, усовершенствованиях в управлении данным производством. НТБ Слонимской камвольно-прядильной фабрики, кроме ГСК, вела 5 тематических картотек. НТБ Гродненского производственного прядильно-ниточного объединения организовала следующие картотеки: работавших в объединении, неудовлетворенного спроса, профессий, тематического чтения, регистрационную.

Значительное влияние на состояние библиотечного дела в Гродненской области, как и во всей республике, оказало «Положение о библиотечном деле в СССР», утвержденным Указом Президиума Верховного Совета СССР от 13 марта 1984 г. Многие НТБ для улучшения обслуживания читателей и совершенствования состава фондов проводили в эти годы изучение информационных потребностей специалистов предприятия и эффективности использования фонда.

По итогам работы за 1985 г. отмечена работа НТБ Гродненского ПО «Азот», Гродненского производственного прядильно-ниточного объединения.

В эти годы активно велась работа с задолженностью читателей, что очень усложнено в условиях деятельности НТБ на крупных предприятиях. Так, НТБ Гродненского филиала Государственного института азотной промышленности добилась, что читатели как минимум 2 раза в год сдавали взятую ими литературу: в начале года, когда велась перерегистрация, и перед уходом в отпуск.

Самой эффективной формой массового информирования являлись дни информации, дни специалиста. В 1985 г. НТБ Слонимской камвольно-прядильной фабрики провела дни мастера, дни бригадира. НТБ ПДО «Мостодрев» организовала 3 дня мастера на темы: «Система управления качеством в деревообрабатывающей промышленности», «Охрана труда, техника безопасности, дисциплина труда на производстве» и «Снижение расхода сырья и материалов в деревообрабатывающей промышленности». Использовалась в НТБ и такая, очень эффективная и удобная, форма группового информирования как «кольцевая» почта. Хорошо она была поставлена в НТБ Гродненского ПО «Азот».

Группы референтов и техинформаторов оказывали помощь библиотекам в оперативном изучении изданий, своевременном выявлении и внедрении передового опыта, доведении информации до каждого специалиста предприятия. Работа с этими группами пользователей успешно проводилась библиотеками Гродненского обувного объединения «Неман» и Волковысского завода литьевого оборудования.

Пропаганда библиотечно-библиографических знаний являлась одним из важных направлений работы библиотек. Большинство НТБ с этой целью при запи-

си читателей проводили с ними беседы, индивидуальные и групповые консультации о правилах пользования НТБ, МБА, структуре фондов, правилах пользования справочно-библиографическим аппаратом и др. Многие библиотеки оформляли книжные выставки, уголки, организовывали уроки библиографических знаний. НТБ Гродненского производственного прядильно-ниточного объединения провела 10 библиографических уроков, осуществляла консультации, устраивала экскурсии, организовывала обзоры литературы в цехах. Она организовала практикум по основам библиографии, занятия о правилах оформления документов на изобретения и рационализаторские предложения.

В технической библиотеке Гродненского стеклозавода работал справочно-информационный центр, в котором были сосредоточены материалы в помощь пропагандисту, лектору, агитатору и политинформатору, слушателям школ политического и экономического образования. Работа этого центра велась в тесном контакте с парткомом, профкомом и советом по экономическому образованию. В нем была представлена литература, необходимая для подготовки к занятиям, планы и методические рекомендации, подборки статей из периодических изданий.

НТБ предприятий в 1985 г. активно откликались на политические события, происходившие в стране. Принимали участие в организации обсуждения «Основных направлений экономического и социального развития СССР на 1986-1990 гг. и на период до 2000 г. В 1985 г. страна отмечала 40 лет со дня освобождения от фашистских захватчиков, 50 лет стахановскому движению. Все эти политические события наложили отпечаток на деятельность НТБ по пропаганде имевшейся в их фондах литературы. Так, НТБ Гродненского обувного объединения «Неман» провела месячник, во время которого в общежитиях объединения были оформлены тематические выставки litera-tуры, организовала литературный вечер, посвященный 115-й годовщине со дня рождения В.И. Ленина. НТБ Гродненского ПО «Азот» оформила тематическую выставку литературы, посвященную 40-летию Великой Победы. НТБ Гродненского ПО «Химволокно» провела месячник, посвященный 50-летию стахановского движения.

Ускорение темпов научно-технического прогресса зависело от внедрения в практику передового опыта, новейших достижений науки и техники. В решении этой задачи важная роль принадлежала научно-техническим библиотекам. В зависимости от конкретных условий НТБ предприятий и организаций применяли разнообразные формы и методы пропаганды научно-технической литературы. Традиционными формами являлись выставки новых поступлений и тематические выставки литературы и документов по важнейшим научно-техническим проблемам.

НТБ являлись центрами пропаганды производственно-технической литературы, важнейшим звеном широкого распространения передовых методов труда, технических новшеств, творчества новаторов производства. Помимо оформления тематических выставок по этим вопросам, многие библиотеки проводили массовые мероприятия. Так, НТБ Гродненского обувного объединения «Не-

ман» организовала читательскую конференцию пропаганды технической литературы. НТБ Гродненского стеклозавода провела декаду пропаганды литературы по стекольной промышленности. НТБ Лидского завода «Электроизделий» подготовила школу передового опыта «Инструменты и приспособления, внедренные новаторами производства». НТБ Гродненского ПО «Техоснастка» и ПО «Волковыскцементношифер» составляли рекомендательные списки в помощь рабочим массовых профессий. НТБ Лидской обувной фабрики организовала месячник пропаганды литературы «Книга и научно-технический прогресс».

Хороших показателей работы добились в 1986 г. НТБ Гродненского производственного прядильно-ниточного объединения, Гродненского ПО «Азот» и Гродненского филиала Государственного института азотной промышленности, НТБ Лидской обувной фабрики и Гродненского завода токарных патронов, Гродненского производственного прядильно-ниточного объединения и Новогрудского завода газовой аппаратуры.

Особое внимание изобретателям и рационализаторам уделялось библиотекой Гродненского стеклозавода. Ею была развернута постоянно действующая выставка литературы «В помощь рационализатору и изобретателю», оформленная картотека «Правовые вопросы изобретательства». В цехах завода обновлены уголки рационализатора. Были проведены конкурсы: на лучшее рацпредложение по улучшению качества продукции; на лучшую постановку рационализаторской работы в цехе, на лучшую творческую бригаду. Был организован также аукцион идей. В 1987 г. было внедрено 54 рацпредложений с экономическим эффектом в 31 тыс. руб. НТБ Гродненского производственного прядильно-ниточного объединения также проводила большую работу с этой группой пользователей. Для обучения молодых рабочих было создано 6 школ молодых рационализаторов, в которых ежегодно обучалось 150 человек. Ежеквартально НТБ вместе с БРИЗом организовывали конференции по подведению итогов работы по изобретательству, рационализаторству и научно-технической информации. Проведение конференций сопровождалось демонстрацией выставок, открытых просмотров литературы, библиографическими обзорами новых поступлений. В 1987 г. в рационализаторской работе приняли участие 400 работников объединения, которые внедрили 430 рацпредложений с экономическим эффектом в 145 тыс. руб.

Библиотеки проводили пропаганду научно-технической литературы. Так, НТБ Гродненского ПО «Азот» провела месячник пропаганды научно-технической книги на тему «Научно-техническая и производственная литература». НТБ Волковысского завода литейного оборудования в 1987 г. также организовала месячник технической книги.

В 1987 г. произошли большие перемены в хозяйственно-экономической деятельности страны, во внедрении новых механизмов управления предприятий. НТБ оказывали помощь специалистам в решении социально-экономических и научно-технических задач, стоявших перед производственными коллективами. Работу свою строили на основе нормообоснованного годового плана работы. Почти

все библиотеки организовали плановую работу по внедрению ГОСТов СИБИД.

Решением Государственной межведомственной библиотечной комиссии при Министерстве культуры СССР от 18 мая 1987 г. были приняты «Основные направления развития библиотечного дела в стране на 1986-1990 годы и на период до 2000 года».

В октябре 1988 г. на базе Могилевского автомобильного завода имени С.М. Кирова состоялась VI Республиканская школа передового опыта «Формы и методы обслуживания читателей в научно-технической библиотеке». Были рассмотрены проблемы повышения социальной роли библиотек, участвовавших в информационном обеспечении научно-технического прогресса. На мероприятии были отмечены новые формы и методы обслуживания в НТБ, в т.ч. внедрение бригадного абонемента в библиотеках Слонимской камвольно-прядильной фабрики, Лидского производственного объединения «Лакокраска». Опытом работы по обслуживанию читателей-рабочих поделился представитель производственного объединения «Азот» г. Гродно.

Многие библиотеки для улучшения качества своей работы проводили анкетирование работников предприятий, анализ читательских формуляров, индивидуальные беседы. Например, НТБ Гродненского производственного прядильно-ниточного объединения. Результаты опроса помогали определять основные группы читателей для их дифференцированного обслуживания и знакомиться с кругом производственных проблем.

Организация дней информации способствовала регулярному доведению документов непосредственно до специалиста, повышению оперативности получения информации. На дни информации предоставлялась все виды документов, поступивших в фонд библиотеки и других информационных структур предприятия. Эта форма обслуживания специалистов была наиболее эффективной и часто используемой почти всеми НТБ предприятий. Так, НТБ Новогрудского завода газовой аппаратуры приглашала на дни информации всех специалистов, ИТР, рабочих-рационализаторов предприятия. Эксперты и техинформаторы отбирали материалы, представлявшие интерес для работников завода, вносили свои предложения в журналы учета работы, которые регулярно просматривались главным инженером. Рекомендованные новшества рассматривались на техническом совете завода и принимались решения об их внедрении в производство.

НТБ Гродненского производственного прядильно-ниточного объединения и Волковысского завода литейного оборудования проводили тематические дни информации. НТБ Гродненского ПО «Химволокно» дни информации организовывала дифференцированно для отдельных групп специалистов с учетом профессиональной подготовки и тематической направленности их интересов. В программе мероприятий предусматривались выступления специалистов по обсуждаемой проблеме, демонстрация экспонатов, ознакомление с документами, деяжурство переводчиков, библиографов, прием заявок на литературу и информационный поиск, выдача оригиналов и копий документов.

Использовали НТБ также такие формы, как час информации, инженерный час, информационно-познавательные часы, которые проводили в цехах и отделах. На них обсуждались сообщения референтов и экспертов о выполнении решений, принятых на предыдущих мероприятиях, заслушивались отчеты о командировках и информации о внедрении новшеств.

Внедрение нового хозяйственного механизма на предприятиях привело к тому, что работа научно-технических библиотек постепенно стала ограничиваться рамками деятельности конкретной организации. НТБ перестали присыпать отчеты о своей работе методическому центру, и руководство сетью библиотек предприятий с его стороны стало невозможным.

В 1989 г. 31 НТБ организаций Гродненской области предоставила РНТБ сведения о работе НТБ, в которых было 108 филиалов и пунктов выдачи, обслуживавших 21,4 тыс. человек. Они по запросам выдали 449,0 тыс. изданий. Свыше 2 тыс. читателей обращалось в НТБ Гродненского ПО «Азот» и Гродненского завода автомагнитол. Около 1,5 тыс. читателей было в НТБ Гродненского ПО «Химволокно». В 25 отчитавшихся библиотеках работали по 1 сотруднику, в 3-х было по 2 работника, в 3-х НТБ работали совместители. 31 НТБ организовала за год 27 дней специалиста, 175 дней информации, 161 открытый просмотр, оформили 320 тематических выставок, подготовили 127 тематических библиографических списков. 19 НТБ предприятий Гродненской области внедрили систему ИРИ.

Сведения о работе в 1990 г. предоставили лишь 27 НТБ предприятий Гродненского региона. Они обслужили 19,9 тыс. человек, имели 103 филиала и пункта выдачи, а книговыдача их достигла 425,0 тыс. изданий. В 17 отчитавшихся библиотеках работали по 1 сотруднику, в 2-х было по 2 работника; в 8 НТБ работали совместители. Библиотеками за год было организовано 42 дня специалиста, 323 дня информации, оформлена 241 тематическая выставка, 201 открытый просмотр, подготовлено 56 тематических библиографических списков. 13 НТБ предприятий Гродненской области внедрили систему ИРИ.

По итогам работы за 1991 г. сведения о работе предоставили 24 НТБ Гродненщины. Они имели 89 филиалов и пунктов выдачи; обслужили 26,6 тыс. человек. Книговыдача достигла 368,0 тыс. изданий. В 19 из них работали по 1 сотруднику, в одной было по 2 работника; в 4 НТБ работали совместители. За год они провели 32 дня специалиста, 116 дней информации, оформили 223 тематические выставки, подготовили 77 тематических библиографических списков. 14 НТБ предприятий Гродненской области внедрили систему ИРИ.

По сведениям о научно-технических библиотеках Гродненской области в 1992 г., приведенным в «Статыстычных паказчыках работы бібліятэк Рэспублікі Беларусь», всего в регіоне числилось 29 НТБ, отчиталось 19 библиотек, общий фонд составлял 301,3 тыс. экз., читателей насчитывалось 12,9 тыс. чел., книговыдача была 277,8 тыс. экз., и всего 17 работников.

Анкетирование НТБ, проведенное в 1993 г. выявило сведения о деятельности 7 библиотек на предприятиях Гродненской области. НТБ объединяли с архивами,

техническими отделами, отделами маркетинга, в лучшем случае с отделами информации. Прошедшие сокращения числа работающих, в первую очередь, отразились на библиотечных работниках. Только в одной из отчитавшихся библиотек работало 2 человека - в НТБ Гродненского ПО «Азот», в остальных библиотеках - по 1 человеку. 30% из них составляли сотрудники без специального образования. В результате сократилось количество предоставляемых услуг.

Снижение финансирования библиотек отразилось на качестве комплектования фондов на предприятиях и привело к их резкому устареванию.

21 января 1994 г. Совет Министров Республики Беларусь принял постановление «Аб стварэнні абласных навукова-тэхнічных бібліятэк на правах філіялаў Рэспубліканскай навукова-тэхнічнай бібліятэкі». Этим постановлением в г. Гродно создана Гродненская областная научно-техническая библиотека на правах филиала Республиканской научно-технической библиотеки. В ведение Гродненской ОНТБ переданы информационные фонды областного ЦНТИ. РНТБ провела огромную работу по организации полноценной деятельности филиала.

В настоящее время в Гродненской области восстановлена сеть научно-технических библиотек, включающая библиотеки различных систем и ведомств, которая обеспечивает библиотечное, информационное и справочно-библиографическое обслуживание всех категорий читателей. Работа этих библиотек проходит в условиях недостаточного финансирования. В сложившихся условиях РНТБ активизировала свою деятельность как методического центра для сети НТБ, информационных, патентных служб, служб стандартизации предприятий и организаций.

В 1997 г. и в 2004 г. РНТБ провела анкетирование НТБ всех предприятий и организаций республики с целью определения состояния и новых направлений в развитии сети библиотек, а также выработки рекомендаций по библиотечно-информационному обслуживанию специалистов производства и научно-технической сферы.

Анализ показал, что на предприятиях Гродненской области находятся 33 НТБ. Большинство из них - на промышленных предприятиях. В них работают 36 специалистов. Если в 1997 г. из 20 специалистов 10 (50%) работников библиотек были с высшим библиотечным образованием, то уже в 2004 году из 36 специалистов 22 (61%) работника имели высшее библиотечное образование.

Анализ видов услуг, выполняемых НТБ, показал, что наиболее активно в библиотеках пользуются обслуживание пользователей на абонементе и в читальном зале. НТБ также оформляют выставки, обеспечивают документами по МБА и ЭДД, выполняют тематические подборки, готовят библиографические списки.

Применение компьютеров в библиотечно-информационной деятельности существенно повышает качественный уровень обслуживания пользователей, видеоизменяет весь комплекс технологий. В Гродненской области пока только 7 НТБ (21%) оснащены компьютерным оборудованием.