

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ ПРАКТИКУМ ДЛЯ РАБОТНИКОВ НТБ В НОВЫХ УСЛОВИЯХ ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ

Гедримович Г. В.

**ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ ИСТОЧНИКИ ВЫЯВЛЕНИЯ
БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ПОСОБИЙ ДЛЯ ОЦЕНКИ СОСТОЯНИЯ
БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЙ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ**

(Занятие 8-е)

По мнению многих советских библиотечных и информационных работников, настало время, когда необходимо осознание реальности: общество хотя и обладает важнейшими национальными ресурсами — системой библиографических пособий, но эффективность ее использования в период перехода к экономическим методам хозяйствования и разработки новых концепций информатизации в нашей стране по-прежнему недостаточна, а библиографическое обслуживание специалистов в области естественных и технических наук не всегда рационально [1, 2]. Действительно, как бы ни была идеально задумана система библиографических пособий, сколь бы ни соответствовала изменяющимся информационным потребностям и ни способствовала информатизации, а также адаптации к условиям постоянно увеличивающегося числа документов при ограниченных возможностях человека, она не обеспечивает полного и своевременного освоения документального потока, что сказывается на движении идей, требует выработки на-

выков и постоянного поддержания потребности в обращении к библиографическим пособиям.

В настоящее время особенно заметно изменение задач, стоящих перед традиционными библиографическими пособиями, поскольку увеличивается число функционирующих и проектируемых АСНТИ на всесоюзном, отраслевом, региональном и даже низовом уровнях и расширяется перечень продуктов, созданных в автоматизированном режиме. Но в НТБ по-прежнему традиционные вторичные источники служат основой информационного обеспечения и еще долго будут играть существенную роль в ускорении научно-технического прогресса.

Важнейшей задачей библиографического обслуживания является своевременное управление всей системой информирования, но не на основе коренной ломки, а пристройки к новым условиям хозяйствования [3]. Это требует прежде всего досконального знания современных (реальных) документальных ресурсов, в том числе библиографических пособий, по-

сколькo обращение к ним является не только обязательным, но и экономичным действием, значительно облегчающим выявление и использование необходимой информации. Важно также максимально повысить рентабельность всей библиографической деятельности за счет устранения неинформированности специалистов, пересмотра номенклатуры библиографической продукции и услуг, согласованности действий в их подготовке, устранения архаичности при взаимодействии информационных и библиотечных центров и служб, изменения системы планирования в соответствии с реальными потребностями НТБ.

Известно, что самоуправление, самокупаемость и самофинансирование составляют основу хозяйственных отношений. И в этой связи обращение к указателям библиографических пособий для выявления и максимального использования готовых библиографических пособий в значительной степени соответствует новым условиям хозяйствования.

В мировой литературе давно признается существование сложного и труднообозримого библиографического богатства и обязательность использования готовых библиографических пособий для самых различных ситуаций. Но ни создание различных информационных и библиотечных центров и служб, ни осознание целей обращения к библиографическим ресурсам, ни эффективность использования конкретных библиографических пособий не могут быть достигнуты без достаточной информированности о них. Поэтому автор не ставит задачу рассмотреть теоретические и методические вопросы составления указателей библиографических пособий. Его основное внимание обращено на возможность предоставления сведений о библиографических пособиях, а имеющиеся указатели библиографических пособий рассмотрены в качестве базы выявления и путей повышения эффективности использования пособий (см. прил. 1). Они позволяют получить реальное представление о состоянии системы библиографических пособий, о ее отдельных звеньях и элементах, в значительной степени способствуют выработке у сотрудников НТБ и специалистов так называемой системы ожидания [4].

Ориентация в системе библиографических пособий, ежегодно усложняющаяся и изменяющаяся, определяет обоснованность выбора мероприятий библиографического обеспечения, решение о необходимости переадресования читательских запросов в другие информационные и библиотечные органы, правильную организацию работы по ведению библиографических картотек и по составлению пособий разных функций (тематических подборок, справок, списков, указателей). При справочно-

библиографическом обслуживании специалистов (в режиме «запрос — ответ») уже на первом этапе библиографу важно определить «оригинальность» запроса, степень его новизны, что также требует неперемennого установления уже имеющихся библиографических пособий по аналогичной с запросом тематике и охвату. Устраняя неоправданное дублирование при составлении библиографических пособий, выявление и использование готовых источников непосредственно повышает эффективность труда библиографа и позволяет тем самым удовлетворять большее число заявок без увеличения трудозатрат. Все это предполагает обязательное ежегодное изучение библиографической обеспеченности потребностей специалистов путем выявления прежде всего по разделу «Библиография библиографии» в ежегоднике «Библиография советской библиографии» всех основных указателей библиографических пособий, включающих сведения о новостях, обзорах, прикнжных и прижурнальных списках или указателях как по профильным, так и непрофильным проблемам.

Указатели библиографических пособий естественнонаучной¹ и технической тематике разнообразны по функциям, охвату и методическим приемам составления, что обусловлено многообразием самих библиографических пособий. Первые основные указатели библиографических пособий по технике, выпущенные в 1950—1960-е гг. методическим центром библиографии библиографии во всесоюзном масштабе — Государственной публичной библиотекой им. М. Е. Салтыкова-Щедрина, одновременно охватывали текущие и ретроспективные источники по всем отраслям техники. В последующие годы они включали сведения либо по отдельным отраслям техники, либо по технике в целом, но уже только текущие или только ретроспективные библиографические списки и указатели, выполненные информационными и библиотечными органами. При этом опубликованные библиографические пособия библиографируют Государственная публичная библиотека им. М. Е. Салтыкова-Щедрина и БАН СССР, а опубликованные и неопубликованные — ГПНТБ СССР, региональные и отраслевые центры информации.

Для удовлетворения потребностей в текущих библиографических пособиях целесообразно использовать прежде всего ежегодники «Издания органов научно-технической информации. Каталог», которые выпускает Союзпечать с 1976 г. В них приводится краткая ин-

¹ Естественнонаучные источники необходимы практически все, так как отражают библиографические пособия по базовым для техники направлениям.

формация о названиях изданий, серий, периодичности реферативных, сигнальных и обзорных библиографических пособий, публикуемых всесоюзными, отраслевыми и частично республиканскими информационными центрами. Работники НТБ осознают необходимость просмотра каталогов Союзпечати при оформлении ежегодной подписки, но, к сожалению, редко используют эти издания для установления степени библиографической обеспеченности, слежения за изменениями, происходящими каждый год и особенно в условиях хозрасчета.

Большую помощь при выявлении текущих библиографических изданий оказывают также проспекты всесоюзных и отраслевых информационных центров.

Более подробные сведения о текущих библиографических изданиях содержат два выпуска по естествознанию, технике, сельскому хозяйству, медицине «Путеводителя по изданиям текущей отечественной библиографической информации». Отметим, что часть включенных в них библиографических пособий в настоящее время не выходит и, казалось бы, устарела. Однако в организациях, составивших источники библиографической информации, продолжают исследования по указанной тематике, в них имеются соответствующие фонды первичных документов и справочно-поисковые аппараты и выпускаются собственные бюллетени новых поступлений, являющиеся продолжением ранее выходивших указателей. Но поскольку в них отражены сведения по состоянию на 1975 г., то необходимо дополнительно использовать ежегодники «Библиография советской библиографии», а за годы, когда ежегодник еще не выходил, целесообразно обращаться к основному и дополнительному выпускам «Книжной летописи» (44.6. Библиография. Библиографоведение), в которых фиксируются уже не только текущие, но и ретроспективные научно-вспомогательные, рекомендательные и регистрационные библиографические пособия, в том числе и прикнижные и внутрикнижные списки литературы.

Сведения о текущих библиографических пособиях выявляются и по алфавитным, систематическим каталогам крупных библиотек и каталогам к фондам справочных изданий².

Представление одновременно о текущих и ретроспективных источниках может дать путеводитель «Библиографический поиск в научной работе», тем более, что в издании пока-

заны пути подбора готовых пособий и рекомендованы отраслевые и тематические указатели библиографических пособий.

Библиографическая обеспеченность запросов ретроспективными пособиями устанавливается на основе различных источников. Но для поиска и оценки опубликованных библиографических пособий и системы ретроспективной библиографии в целом неocenимую помощь оказывает путеводитель «Ретроспективный поиск технической литературы». Он также включает сведения не только о ретроспективных источниках, но и о текущих, используемых в ретроспективном режиме благодаря наличию вспомогательных ключей. Это расширяет возможности выявления и использования необходимых библиографических пособий по технике и смежным направлениям за 1960—1970-е гг.

Поиск неопубликованных и опубликованных, но еще не вошедших в иные источники библиографических пособий возможен по выпускаемым с 1965 г. «Каталогу библиографических указателей по технике, составленным библиотеками СССР» (ГПНТБ СССР) и с 1962 г. «Сводному каталогу библиографических работ, выполненных в Советском Союзе. Естественные и физико-математические науки» (БАН СССР).

Оба издания широко используются особенно при справочно-библиографическом обслуживании и способствуют своевременному получению информации благодаря регулярному и оперативному выпуску, а также наличию удобного вспомогательного аппарата³.

Обращает на себя внимание трансформация «Каталога...» ГПНТБ СССР, где теперь библиографируются указатели и списки, выполненные по запросам в информационных и библиотечных органах. Его использование облегчается годовыми предметными указателями, наличием трех разделов: неопубликованные указатели и списки литературы; неопубликованные указатели и списки, принятые к составлению; вышедшие из печати библиографические указатели (на основе печатных карточек НПО «Всесоюзная книжная палата»). Все библиотеки должны направлять в ГПНТБ СССР для комплектования всесоюзного межотраслевого фонда составленные и планируемые (предупредительные) указатели и списки. Они подлежат полному библиографированию и копированию по поступившим на них заявкам, что позволяет ликвидировать параллелизм в библиографической деятельности.

В указателях библиографических пособий естественнонаучной тематики (центром их

² Такими, например, в Ленинграде являются Центральная справочная библиотека в Государственной публичной библиотеке им. М. Е. Салтыкова-Щедрина и читальный зал справочно-библиографического отдела БАН СССР.

³ Аналогичные указатели библиографических пособий публикуются отраслевыми и региональными информационными и библиотечными центрами.

подготовки является БАН СССР) преследуются две основные цели: содействие поиску самих библиографических пособий, отличающихся по функциям, охвату источников и методическим приемам составления, и помощь в координации, планировании и повышении эффективности библиографической работы. Действительно, они дают представление о состоянии естественнонаучной библиографии в целом и ее отдельных направлений. Соответственно этому опубликованы общепрофессиональные и отраслевые указатели библиографических пособий. Их подготовка в БАН СССР имеет давние традиции и начиналась с издания «Путеводителей по литературе», включавших не столько даже сведения о библиографических пособиях, сколько о важнейших монографических, справочных, обзорных, периодических изданиях. Среди них преобладают путеводители по химии и биологии.

Известно, что путеводители по сути дела являются инструментом для поиска основной информации и прежде всего на начальной стадии удовлетворения потребностей, что обуславливает наличие в них вводных замечаний, методических разъяснений о библиографических источниках, аннотаций, широкого хронологического охвата.

Вместе с тем основные указатели библиографических пособий по технике, выпущенные Государственной публичной библиотекой им. М. Е. Салтыкова-Щедрина и ГПНТБ СССР и БАН СССР по естественному, называясь путеводителями, по существу ими не являются, поскольку имеют иные функции и задачи, включают сведения о библиографических пособиях, практически не уделяют внимания даже важнейшим документам, а значит, и не способствуют ориентации в литературе. Методика их подготовки во многом совпадает с «Библиографией советской технической библиографии», наиболее полным и ценным изданием, охватившим все типы библиографических пособий за 1917—1959 гг.

В 1970—1980-е гг. подготовлены путеводители некоторых разновидностей библиографических пособий, тематических направлений, отдельных элементов СИФа и т. д. по технике. Они выпущены преимущественно всесоюзными и региональными информационными центрами.

В 1950—1980-е гг. вышли важнейшие указатели библиографических пособий по отраслям естественных и технических наук: математике, физике, геологии, химии и химической технологии, кибернетике, радиоэлектронике, вычислительной технике, железнодорожному транспорту, легкой промышленности. Все они наиболее полно отражают текущие и ретроспективные источники. Обширный хронологичес-

кий и тематический охват, детальная систематизация, наличие аннотаций и вспомогательных ключей делают их полезными для специалистов и работников НТБ.

Однако иногда более полными оказываются указатели библиографических пособий, выпускаемые на региональном уровне книжными палатами или РНТБ, в отраслевых информационных и библиотечных центрах. Это в полной мере относится к указателям библиографических пособий отдельных видов документов. При этом они чаще публикуются в виде ежегодников, являются комплексными по охвату и оказывают значительную помощь в процессе поиска сведений об указателях, списках, картотеках, в том числе краеведческих. В настоящее время в них преобладают источники библиографической информации естественнонаучной, технической и экономической тематики.

В крупных всесоюзных, отраслевых, региональных универсальных научных библиотеках, как правило, накоплены значительные фонды выполненных справок. Обращение к ним также представляется целесообразным и обоснованным.

Известно, что многие отечественные текущие и ретроспективные библиографические пособия (подготовка которых необычайно усложнена) информируют специалиста о зарубежной литературе. Но для справочно-информационного обеспечения научно-производственной деятельности, более быстрого и полного выявления нужных зарубежных публикаций крайне важно использовать и зарубежные библиографические издания, тем более, что они содержат документы, не отражаемые в советских библиографических пособиях. Кроме этого, имеет большое значение тот факт, что принципы отбора документов, структура, оперативность отражения в самих зарубежных источниках, состав их вспомогательных указателей различны. Много времени можно сэкономить, обращаясь к зарубежным ретроспективным библиографическим пособиям по проблемам, не обеспеченным отечественными библиографическими источниками. Более эффективному использованию зарубежных библиографических пособий способствуют издания, имеющие подробные характеристики: «Библиография иностранных библиографий по технике», указатели зарубежных источников по отдельным отраслям естественных и технических наук, например, «Библиография иностранной библиографии по химии».

Сведения об основных зарубежных библиографических пособиях можно выявить и из уже упомянутых справочных пособий-путеводителей «Ретроспективный поиск технической литературы» и «Библиографический поиск в

научной работе». Для установления основных современных зарубежных текущих библиографических изданий целесообразно обращаться к разделу «Библиография. Библиотекосведение» в «Общесоюзном сводном каталоге зарубежных периодических изданий». Зарубежные ретроспективные пособия выявляются по разделу «Библиография. Каталоги. Указатели литературы» в «Общесоюзном сводном каталоге зарубежных книг». Важно, что в каталогах приводятся сведения о названии указателей, где издания, способах характеристики, о сериях, в которые вошли библиографические издания. Достоинство этих машинных каталогов состоит не только в выявлении текущих и ретроспективных источников, но и в установлении их местонахождения.

При библиографическом обслуживании возможны ситуации, когда недостаточно определить библиографическую обеспеченность темы или проблемы, а необходимо оценить качество существующих источников. Изучение библиографических ресурсов помогает определить состояние библиографической деятельности информационных и библиотечных органов различных уровней и категорий, а также пути их дальнейшего совершенствования. Кроме того, анализ и указателей библиографических пособий, и самих вторичных источников дает представление о типологическом, языковом, географическом, хронологическом, тематическом охвате, степени концентрации и рассредоточенности информации, различиях в росписи даже одинаковых периодических и продолжающихся изданий и т. д.

С учетом всех особенностей библиографических пособий устанавливаются⁴:

целесообразность просмотра одного или нескольких отечественных и (или) зарубежных библиографических пособий;

рациональная последовательность обращения к библиографическим пособиям;

пути выявления материалов (систематический ряд, предметный указатель, названия документов, рефераты или аннотации и т. д.);

необходимость самостоятельного (дополни-

тельного) визуального просмотра первичных документов (в том числе периодических изданий) для представления материалов, отсутствующих в выявленных библиографических пособиях;

применимость библиографических пособий для создания фактографических, следящих и других поисковых систем, способных удовлетворять различные запросы.

Эти основные положения могут быть выявлены по указателям библиографических пособий, значение которых возрастает с увеличением числа, разнообразием номенклатуры и особенностей библиографических пособий.

Анализ указателей библиографических пособий, путеводителей и изданий, частично их заменяющих, позволяет сделать следующие выводы.

В настоящее время численно преобладают текущие государственные указатели библиографических пособий; создание общетехнических, отраслевых, особенно ретроспективных источников крайне сократилось, что требует обращения к источникам государственной библиографии, а в дальнейшем развития системы указателей библиографических пособий и путеводителей за счет создания новых изданий, хронологически продолжающих прежние, и совершенствования методических приемов их составления и обоснования охвата.

Управлению процессами потребления информации и (или) первичных, вторичных документов, библиографических пособий способствует использование всей совокупности указателей библиографических пособий, путеводителей, картотек, каталогов и т. д.

Практической пользой от указателей библиографических пособий и других источников следует признать достаточно точный выбор и расширение круга пособий, обязательных для удовлетворения запросов.

Эффективность использования рассматриваемых источников зависит от библиографической обеспеченности опубликованных и неопубликованных библиографических пособий по отдельным отраслям, проблемам, темам. Необеспеченность библиографическими пособиями обуславливает необходимость сбора и анализа документов за последние год-два.

⁴ Показателями оценки библиографических ресурсов будет посвящена отдельная статья, см. также [5].

№ в/д в перечне (прим. 2)	Указатели библиогр. пособий	периодичность, год изд.	Охват библиогр. пособий													Хронолог. охват	Метод. приемы составления				
			темат.	текущ.	ретросп.	опубл.	неопубл.	отеч.	зарубеж.	указатели	списки	картотеки	путеводители	монографии	справочники		период. изд.	группировка	библиогр. характеристика	справ. аппарат	вспомогательные указатели
1 (1)	Библиография сов. библиографии	ежегод. 1939, 1946—	универс.	+	+	+	—	+	—	+	+	—	+	—	—	—	ежегод.	сист. для книгоиздания в СССР по издающ. орг.	библиогр. описание	списки журналов имеющ. постоян. библиогр. разд. списки наименований органов НТИ по индексам и алфавиту	наименований включ. изд.; предметный; назв. издающ. орг., коллективов; географический алф. указ. тематки
2 (2)	Издания органов науч.-техн. информ.: каталог	ежегод.	общетехн.	+	—	+	—	+	—	+	+	—	—	—	—	—	ежегод.	—	—	—	—
3 (4)	Путеводитель по изд. текущ. отеч. библиогр. информ. Вып. 3. Техника и др.	1976	—»—	+	—	+	—	+	—	+	+	—	—	—	—	—	по 1975	сист.	библиогр. описание аннот. (содерж.)	—	алф. указ загл. включ. изд.; алф. указ. назв. издающ. орг.; предметный
4 (7)	Каталог библиогр. указ. по технике сост. б-ками СССР	№ 12 1965	—»—	+	+	+	+	+	—	+	+	+	—	—	—	—	текущ.	—»—	библиогр. описание	перечень орг.	Годов. алф.-предметный
5 (8)	Свод. каталог библиогр. работ, выполн. в СССР. Естеств. и физ.-мат. науки	№ 4 1962	общенауч.	+	+	+	+	+	—	+	+	+	—	—	—	—	текущ.	—»—	—»—	—	предметный; коллективов; географический; имен
6 (9)	Каталог библиогр. указ. и списков лит., сост. б-ками автомоб. пром-сти	ежегод. 1936—	узкоотрасл.	+	+	+	+	+	—	+	+	+	—	—	—	—	ежегод.	—»—	библиогр. описание	перечень орг.	—
7 (14)	Путеводитель по иностр. библиогр. техн. лит.	1957	общетехн.	+	+	+	—	—	+	+	—	—	+	+	—	+	1945—1956	—»—	библиогр. описание на яз. эриг. Пер. аннот.	табл. основ. сведений о текущ. библиогр. изд.	предметный; алф. авторов; загл.; стран; орг.
8 (15)	Библиогр. иностр. библиогр. по технике	1968	—»—	+	+	+	—	—	+	+	+	+	+	—	—	+	1956—1966	—»—	библиогр. описание на яз. ориг.	список сокращен. услов. обозначений б-к и их адресов	алфавит. названий период. и продолж. изд.; авторов, редакторов и загл. отд. изд.; орг.; стран; предметный
9 (16)	Библиогр. сов. техн. библиогр.	1959	—»—	+	+	+	—	—	+	+	+	+	+	—	—	+	1917—1959	—»—	библиогр. описание аннот.	—	авторов; загл.; предметный
10 (22)	Библиогр. сов. библиогр. по химии и химич. технологии	1968	отрасл.	+	+	+	—	—	+	+	+	+	+	+	+	+	1917—1965	—»—	библиогр. описание	указ. к журн. и продолж. изд.	авторов; список источников
11 (26)	Ж.-д. трансп.: Указ. библиогр. источников	1967	узкоотрасл.	+	+	+	—	—	+	+	—	+	+	—	—	+	1865—1935	—»—	библиогр. описание аннот.	—	алфавитный
12 (31)	Библиогр. иностр. библиогр. по химии	1956—1979	отрасл.	+	+	+	—	—	+	+	+	—	+	+	+	+	1930—1974	БК	библиогр. описание	ссылоч.-отсылоч.	предметный; авторов и загл.

* Кроме собственно указателей библиографических пособий используются путеводители и издания, частично их заменяющие, например, каталоги издающих информационных центров.

ПЕРЕЧЕНЬ
УПОМИНАЕМЫХ В ТЕКСТЕ ИСТОЧНИКОВ
ВЫЯВЛЕНИЯ
БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ПОСОБИЙ

1. Библиография советской библиографии. 1939, 1946 / Всесоюз. кн. палата.— М., 1941, 1948—
2. Издания органов научно-технической информации: Каталог.— М.: Союзпечать, 1976—
3. Путеводитель по изданиям текущей отечественной библиографической информации. Вып. 2. Естественные науки / БАН СССР.— Л., 1976.— 183 с.
4. Путеводитель по изданиям текущей отечественной библиографической информации. Вып. 3. Техника. Сельское хозяйство. Медицина / ГПНТБ СССР.— М., 1976.— 308 с.
5. Иениш Е. В. Библиографический поиск в научной литературе: Справ. пособие-путеводитель / Гос. публ. б-ка им. М. Е. Салтыкова-Щедрина.— М.: Книга, 1982.— 247 с.
6. Иениш Е. В. Ретроспективный поиск технической литературы: Справ. пособие-путеводитель / Гос. публ. б-ка им. М. Е. Салтыкова-Щедрина.— М.: Книга, 1980.— 230 с.
7. Каталог библиографических указателей по технике, составленных библиотеками СССР / ГПНТБ СССР.— М., 1965—
8. Сводный каталог библиографических работ, выполненных в Советском Союзе. Естественные и физико-математические науки / БАН СССР.— Л., 1962—
9. Каталог библиографических указателей и списков литературы, составленных библиотеками автомобильной промышленности за 1986 год / М-во автомоб. пром-сти СССР, ЦНТБ.— М., 1987.— 28 с.
10. Указатель библиографических пособий БССР: Гос. библиогр. указ. 1986 / Гос. кн. палата БССР.— Минск, 1987.— 289 с.
11. Указатель библиографических пособий по Сибири и Дальнему Востоку. 1986 г. / ГПНТБ СО АН СССР.— Новосибирск, 1987.— 111 с.
12. Темникова Т. И., Черкасова В. А. Справочная литература по органической химии.— 2-е изд.— Л.: Изд-во ЛГУ, 1961.— 91 с.
13. Левин В. Л., Левина В. Г., Лебедев Д. В. Путеводитель для биологов по библиографическим изданиям: Справ. пособие. Л.: Наука, 1978.— 480 с.
14. Зильберминц Л. В. Путеводитель по иностранной библиографии технической литературы (1945—1956) / Гос. публ. б-ка им. М. Е. Салтыкова-Щедрина.— Л., 1957.— 300 с.
15. Иениш Е. В. Библиография иностранных библиографий по технике. 1956—1966 / Гос. публ. б-ка им. М. Е. Салтыкова-Щедрина.— Л., 1968.— 380 с.
16. Зильберминц Л. В. Библиография советской технической библиографии. 1917—1959 / Гос. публ. б-ка им. М. Е. Салтыкова-Щедрина.— Л., 1959.— 505 с.
17. Путеводитель по Реферативному журналу ВИНТИ.— 2-е изд. / ВИНТИ.— М., 1972.— 51 с.
18. Научно-техническая информация ВИНТИ в области металлургии и сварки / ВИНТИ.— М., 1977.— 227 с.
19. Фонды специальных видов технической литературы и документов: Путеводитель.— 2-е изд. / ГПНТБ СО АН СССР.— Новосибирск, 1985.— 73 с.
20. Лукомская А. М. Библиография отечественной литературы по математике и физике: Обзор библиогр. источников / БАН СССР.— М.— Л., 1961.— 157 с.
21. Бугельская Л. В. Библиография отечественных библиографий по геологии. XVIII в.— 1973 г.: Аннот. указ. / Б-ка по естеств. наукам АН СССР.— М., 1976—1977.— С. 326, 408.
22. Библиография советской библиографии по химии и химической технологии. 1917—1965 гг. / БАН СССР.— Л., 1968.— 382 с.
23. Кибернетика: Библиогр. указ. отеч. изд. / БАН СССР.— Л., 1983.— 440 с.
24. Библиография советской библиографии по радиоэлектронике (1950—1959) / Ин-т радиотехники и электроники.— М., 1961.— 145 с.
25. Библиография советской библиографии по установкам вычислительной техники (1950—1960) / АН СССР; Б-ка отд-ния техн. наук.— М., 1961. [3], 21 с.
26. Железнодорожный транспорт: Указ. библиогр. источников. 1865—1965 гг. / М-во путей сообщ. СССР, ЦНТБ.— 211 с.
27. Библиография библиографий по легкой промышленности: Указ. изд. ЦНТБ лег. пром-сти. 1940—1972 / ЦНТБ лег. пром-сти.— М., 1972.— 52 с.
28. Материалы вторичной патентной информации в фондах Библиотеки АН СССР: каталог новых поступлений / БАН СССР.— Л., 1968—
29. Лукомская А. М. Основные иностранные библиографические источники по физике. 1931—1955 г. / БАН СССР.— М.— Л., 1959.— 114 с.
30. Молодцова Э. А., Новак З. К., Панова З. А. Библиография иностранной библиографии по физике. 1956—1970 / БАН СССР.— Л., 1978.— 214 с.
31. Библиография иностранной библиографии по химии / БАН СССР.— М.— Л., 1966—1979. 1930—1964 гг. В 2-х вып.— 1966—1971. 1966—1974 гг. В 2-х ч. 1979.
32. Общесоюзный сводный каталог зарубежных периодических изданий: Естественные науки. Техника. Сельское хозяйство. Медицина / ГПНТБ СССР.— М., 1973—
33. Общесоюзный сводный каталог зарубежных книг: Естественные науки. Техника. Сельское хозяйство. Медицина / ГПНТБ СССР.— М., 1971—

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Нестеров П. В. Информатизация советского общества: информационный аспект // НТИ. Сер. 1.— 1989.— № 11.— С. 2—8.
2. Ракитов А. И. Информатизация советского общества — реальность и перспективы // Там же.— С. 8—15.
3. Сумароков Л. Н. Перестройка и система научно-технической информации // Там же.— 1987.— № 9.— 40.— С. 2—5.
4. Гедримович Г. В. Типология библиографических пособий по технике // Науч. и техн. б-ки СССР.— 1990.— № 2.— С. 14—20.
5. Гедримович Г. В. Изучение документальных потоков для оценки библиографических пособий // Документальные потоки по естествознанию и технике и проблемы библиографии: Сб. науч. тр. / Ленингр. гос. ин-т культуры им. Н. К. Крупской.— Л., 1983.— С. 26—65.