И.П. ТИКУНОВА

Национальная стандартизация в области библиотечного дела и библиографической деятельности: современное состояние и проблемы развития

Реферат. В современном мире стандартизация имеет огромное значение, в том числе для развития библиотечного дела как отрасли экономики. Среди действующих на территории России документов технического регулирования можно выделить 23 стандарта, регламентирующих библиотечное дело и библиографическую деятельность. Все они входят в Систему стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу (СИБИД). Анализ состава этих стандартов показывает, что среди них большую долю составляют национальные стандарты, а межгосударственные, признанные в качестве национальных на территории Российской Федерации, составляют лишь пятую часть. Более половины библиотечных стандартов разработаны и приняты в 2014—2023 годах. Анализируемые стандарты были разработаны разными организациями и находятся в ведении разных подкомитетов Технического комитета по стандартизации 191. Ведущую роль в разработке библиотечных стандартов играет подкомитет 2 «Библиотечное дело и библиография» (базовая организация — Российская государственная библиотека). Содержательный анализ стандартов показывает, что стандартизацией охвачены все основные направления библиотечного дела, но глубина охвата стандартизацией для каждого из них различна: наиболее полно стандартизованы библиографическая деятельность и работа с документным фондом. В последнее пятилетие особое внимание было уделено актуализации терминологических стандартов. По результатам анализа отмечена необходимость разработки стандартов, устанавливающих общие нормы и правила библиотечно-библиографической деятельности в цифровой среде; регламентирующих процедуры и критерии оценки качества библиотечных услуг и продукции, современные технологические процессы библиотечной работы. Для успешного развития национальной стандартизации в области

библиотечного дела и библиографической деятельности, определения ее приоритетов и ресурсного обеспечения на среднесрочную и долгосрочную перспективы потребуется решение целого комплекса проблем.

Ключевые слова: библиотечное дело, библиографическая деятельность, национальная стандартизация, национальные стандарты, межгосударственные стандарты, Российская государственная библиотека, Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу, СИБИД, Технический комитет по стандартизации 191, научно-техническая информация, библиотечное и издательское дело, управление документами.



Ирина Петровна Тикунова, Российская государственная библиотека, Управление научной и методической деятельности, начальник, Центр по исследованию проблем развития библиотек в информационном обществе, заведующая Воздвиженка ул., д. 3/5, Москва, 119019, Россия кандидат философских наук ORCID 0000-0001-5185-6931; SPIN 6424-5694 TikunovaIP@rsl.ru

Для цитирования: *Тикунова И.П.* Национальная стандартизация в области библиотечного дела и библиографической деятельности: современное состояние и проблемы развития // Библиотековедение. 2024. Т. 73, № 5. С. 402—412. DOI: 10.25281/0869-608X-2024-73-5-402-412.

В современном мире стандартизация имеет огромное значение. Невозможно найти область деятельности человека, которой не коснулась бы стандартизация. Стандарты являются одной из важных составляющих построения экономики и формирования взаимовыгодных торгово-экономических отношений. В социальном развитии общества деятельность в сфере стандартизации направлена на разработку нормативов, определяющих уровень качества продуктов и услуг, а в конечном счете уровень жизни населения.

Различают несколько уровней стандартизации: международный, региональный и национальный. Стандартизация на международном уровне предполагает возможность участия любого государства в разработке международных стандартов. Ведущую роль в этом играет Международная организация по стандартизации (англ. — ISO, рус. — ИСО), которая была создана в 1946 г. [1]. Корпус международных стандартов необходим в качестве признанной на международном уровне единой методической основы для разработки новых и совершенствования действующих региональных и национальных систем качества и их сертификации. Стандартизация на региональном уровне предполагает разработку стандартов при участии национальных органов по стандартизации стран, входящих в один географический регион мира, например территория Содружества Независимых Государств (СНГ).

На национальном уровне стандартизация находится в ведении государства. В России эта норма закреплена в Конституции Российской Федерации (статья 71, пункт «р») [2]. Деятельность по национальной стандартизации регулируется федеральным законом «О стандартизации в Российской Федерации» от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ [3]. В соответствии с этим законом первоочередным участником работ по национальной стандартизации является федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере стандартизации: выполнение этих функций возложено на Министерство экономического развития Российской Федерации (Минэкономразвития России). Для организации деятельности по национальной стандартизации в рамках утвержденной государственной политики учрежден федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации — Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт). Для успешной реализации своих функций Росстандарт обладает полномочиями по созданию технических комитетов, представители которых занимаются разработкой и экспертизой документов по стандартизации на национальном, региональном и международном уровнях.

Неоспоримо, что стандартизация играет важную роль и для успешного функционирования библиотечного дела как самостоятельного сектора экономики культуры. Это подтверждают многочисленные статьи, представляющие результаты изучения состояния национальной стандартизации в библиотечном деле [4: 5] и корпуса библиотечных стандартов как части СИБИД [6; 7], а также публикации, характеризующие проблемы и перспективы развития стандартов СИБИД [8] и их роль для развития библиотечного дела [9]. В 2023 г. была издана монография И.В. Тимошенко «Стандартизация информационных видов деятельности. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу», в том числе посвященная вопросам разработки и применения стандартов разных уровней [10].

Стандарты СИБИД

Практически все стандарты по библиотечному делу и библиографической деятельности, относящиеся к документам технического регулирования и действующие на территории России, являются составной частью Системы стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу (СИБИД)¹. Межотраслевой и вневедомственный характер стандартов СИБИД придает этой системе особое значение для социального и экономического развития страны. По мнению специалистов, почти половина этих стандартов максимально соответствует требованиям соответствующих международных стандартов ИСО [11].

История СИБИД связана с созданием в СССР в 1964 г. Государственной системы научно-технической информации (ГСНТИ). На рубеже 1960—1970-х гг. в рамках ГСНТИ были утверждены первые 13 стандартов, объединенных в серию «Система информационно-библиографической документации» (СИБД). В основу СИБД легли стандарты по библиографической деятельности, устанавливающие правила составления библиографической записи на печатную продукцию. В 1977 г., когда были утверждены и введены первые стандарты по научно-технической информации, библиотечной и издательской деятельности, серия получила другое название — «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу» (СИБИД) [12].

Новый этап развития системы начался в 1990-е годы. В соответствии с постановлением Госстандарта СССР № 28 от 9 августа 1990 г. на базе Всероссийского института научной и технической информации Российской академии наук был образован Технический комитет по стандартизации «Научно-техническая информация, библиотечное и издательское дело»² (ТК 191), основными направлениями деятельности которого были разработка стандартов СИБИД и поддержка функционирования ГСНТИ [13].

После распада СССР в 1991 г. на территории Российской Федерации стандарты СИБИД, как ранее принятые, так и утвержденные позднее Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации СНГ, активным действующим членом которого является Россия, получили статус межгосударственных, а деятельность по их разработке и утверждению стала относиться к региональной стандартизации.

Однако в начале 2000-х гг. в результате возрастающего расхождения в законодательном регулировании и ослабления межгосударственных связей в сфере стандартизации между государствами — участниками СНГ в России началась разработка национальных стандартов³. По итогам 2023 г. национальная СИБИД объединяет 93 стандарта, среди которых национальные стандарты составляют две трети от общего количества, а межгосударственные стандарты, признанные в качестве национальных на территории Российской Федерации, — только третью часть [14].

С целью ликвидации необоснованного дублирования начался и продолжается до сих пор процесс замещения устаревших межгосударственных стандартов новыми национальными. Так, в 2020—2023 гг. по этой причине на территории России было отменено действие 12 межгосударственных стандартов СИБИД, из них 9 — по библиотечному делу и библиографической деятельности, в том числе:

- ГОСТ 7.0—99 «СИБИД. Информационно-библиотечная деятельность, библиография. Термины и определения»;
- ГОСТ 7.1—2003 «СИБИД. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления»;
- ГОСТ 7.9—95 «СИБИД. Реферат и аннотация. Общие требования»;
- ГОСТ 7.20—2000 «СИБИД. Библиотечная статистика»;
- ГОСТ 7.66—92 «СИБИД. Индексирование документов. Общие требования к координатному индексированию»;
- ГОСТ 7.76—96 «СИБИД. Комплектование фонда документов. Библиографирование. Каталогизация. Термины и определения»;
- ГОСТ 7.80—2000 «СИБИД. Библиографическая запись. Заголовок. Общие требования и правила составления»;
- ГОСТ 7.82—2001 «СИБИД. Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов. Общие требования и правила составления»;
- ГОСТ 7.87—2003 «СИБИД. Книжные памятники. Общие требования».

Библиотечные стандарты

Среди действующих стандартов СИБИД можно выделить достаточно условно 23 стандарта (см. табл.), регулирующих библиотечное дело и библиографическую деятельность (далее — библиотечные стандарты). Условность критериев для отбора связана с тесной близостью предметных областей и глубоким пересечением сфер применения стандартов СИБИД. При отборе были исключены стандарты, регламентирующие издательское дело и деятельность, связанную с созданием машиночитаемой информации и разработкой автоматизированных библиотечно-информационных систем.

Среди отобранных для анализа библиотечных стандартов, так же как в СИБИД в целом, преобладают национальные стандарты, а межгосударственные, признанные в качестве национальных на территории Российской Федерации, составляют еще меньшую, чем в СИБИД в целом, пятую часть (табл.).

Таблица

Перечень действующих межгосударственных и национальных стандартов по библиотечному делу и библиографической деятельности (на 01.01.2024)

№ π/π	Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Направление библиотечно- библиографической деятельности	Объекты стандартизации	Подкомитет ТК 191
1	ГОСТ 7.11—2004	СИБИД. Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на иностранных европейских языках	Библиографическая деятельность	Продукция, услуги	1
2	ΓΟCT 7.48-2002	СИБИД. Консервация документов. Основные термины и определения	Работа с документным фондом	Термины	2
3	ΓΟCT 7.50-2002	СИБИД. Консервация документов. Общие требования	Работа с документным фондом	Техника работы	2
4	ГОСТ 7.59—2003	СИБИД. Индексирование документов. Общие требования к систематизации и предметизации	Библиографическая деятельность	Техника работы	1
5	ГОСТ 7.69—95	СИБИД. Аудиовизуальные документы. Основные термины и определения	Работа с документным фондом	Термины	4
6	ГОСТ Р 7.0.2—2006	СИБИД. Консервация документов на компакт- дисках. Общие требования	Работа с документным фондом	Техника работы	2
7	ГОСТ Р 7.0.5—2008	СИБИД. Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления	Библиографическая деятельность	Продукция, услуги	3
8	ГОСТ Р 7.0.12—2011	СИБИД. Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на русском языке. Общие требования и правила	Библиографическая деятельность	Продукция, услуги	3
9	ГОСТ Р 7.0.20—2014	СИБИД. Библиотечная статистика: показатели и единицы исчисления	Библиотечно- информационная деятельность в целом	Организационные аспекты деятельности	2
10	ГОСТ Р 7.0.66—2010	СИБИД. Индексирование документов. Общие требования к координатному индексированию	Библиографическая деятельность	Техника работы	1
11	ГОСТ Р 7.0.76—2022	СИБИД. Библиографирование. Библиографические ресурсы. Термины и определения	Библиографическая деятельность	Термины	2
12	ГОСТ Р 7.0.80—2023	СИБИД. Библиографическая запись. Заголовок. Общие требования и правила составления	Библиографическая деятельность	Продукция, услуги	3

Окончание таблицы

№ п/п	Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Направление библиотечно- библиографической деятельности	Объекты стандартизации	Подкомитет ТК 191
13	ГОСТ Р 7.0.87—2018	СИБИД. Книжные памятники. Общие требования	Работа с документным фондом	Техника работы	2
14	ГОСТ Р 7.0.93—2015	СИБИД. Библиотечный фонд. Технология формирования	Работа с документным фондом	Библиотечно- информационные технологии	2
15	ГОСТ Р 7.0.94—2022	СИБИД. Библиотечный фонд. Термины и определения	Работа с документным фондом	Термины	2
16	ГОСТ Р 7.0.96—2016	СИБИД. Электронные библиотеки. Основные виды. Структура. Технология формирования	Работа с документным фондом	Библиотечно- информационные технологии	2
17	ΓΟCT P 7.0.99—2018	СИБИД. Реферат и аннотация. Общие требования	Библиографическая деятельность	Продукция, услуги	1
18	ГОСТ Р 7.0.100—2018	СИБИД. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления	Библиографическая деятельность	Продукция, услуги	2
19	ГОСТ Р 7.0.102—2018	СИБИД. Профиль комплектования фондов научных библиотек. Структура. Индикаторы комплектования	Работа с документным фондом	Организационные аспекты деятельности	1
20	ГОСТ Р 7.0.103—2023	СИБИД. Библиотечно- информационное обслуживание. Термины и определения	Библиотечно- информационное обслуживание	Термины	2
21	ΓΟCT P 7.0.104—2019	СИБИД. Библиотечно- информационные услуги научной библиотеки. Виды, формы и режимы предоставления	Библиотечно- информационное обслуживание	Продукция, услуги	1
22	ГОСТ Р 7.0.107—2022	СИБИД. Библиотечно- информационная деятельность. Термины и определения	Библиотечно- информационная деятельность в целом	Термины	2
23	ГОСТ Р 7.0.108—2022	СИБИД. Библиографическая ссылка на электронные документы, размещенные в информационно- телекоммуникационных сетях. Общие требования к оформлению	Библиографическая деятельность	Продукция, услуги	3

Анализ распределения библиотечных стандартов по году принятия показывает, что более половины из них (14 стандартов) разработаны и приняты в последнее десятилетие (2014—2023), в том числе 7 стандартов — в последние пять лет (2019—2023). Только 9 стандартов относятся к предыдущим хронологическим периодам утверждения (до 2014 г.), в их числе все межгосударственные стандарты, самый ранний из которых был утвержден в 1995 г. (табл.).

Анализ объектов стандартизации в области библиотечного дела демонстрирует, что в настоящее время действуют стандарты:

- на продукцию и услуги, в основном библиографической деятельности (8 стандартов);
- на термины понятийного аппарата библиотечно-информационной деятельности (6 стандартов);
- на технику работы, в том числе описание основных требований к ее выполнению (5 стандартов);
- на библиотечно-информационные технологии формирования библиотечно-информационных ресурсов (2 стандарта);
- на организационные аспекты библиотечно-информационной деятельности (2 стандарта).

Следует отметить, что библиотечные стандарты были разработаны разными организациями и находятся в ведении разных подкомитетов ТК 191. Особую роль в разработке библиотечных стандартов играет один из четырех структурных подразделений ТК 191 подкомитет 2 «Библиотечное дело и библиография» (ПК 2) [15]. С момента создания ПК 2 функционировал на базе Российской государственной библиотеки (РГБ), для которой стандартизация отнесена к стратегическим направлениям развития [16]. За ПК 2 закреплено более половины стандартов, в том числе 10 национальных и 2 межгосударственных. Остальные документы находятся в ведении других подкомитетов ТК 191: 6 стандартов закреплено за подкомитетом 1 «Научно-техническая информация» (базовая организация — Государственная публичная научно-техническая библиотека России); 3 стандарта — за подкомитетом 3 «Издательское дело и книгораспространение» (базовая организация до 2023 г. — филиал ИТАР-ТАСС «Российская книжная палата», с 2023 г. — некоммерческая организация «Ассоциация научных редакторов и издателей»); 1 стандарт — за подкомитетом 4 «Управление документацией» (базовая организация — Всероссийский научно-исследовательский институт документоведения и архивного дела).

За последнее десятилетие РГБ инициировала подготовку и выступила в качестве головного разработчика 9 новых библиотечных стандартов (в том числе 4 стандарта были утверждены в 2019—2023 гг.) [17; 18], а также участвовала в разработке еще 2 национальных стандартов, инициированных другими организациями. Для того чтобы обеспечить объективное отражение научных и практических достижений российского библиотечного сообщества, к работе по составлению проектов национальных стандартов РГБ привлекала представителей крупнейших библиотек России и вузов культуры — флагманов в строительстве современного библиотечного дела.

В числе ведущих участников национальной стандартизации по библиотечному делу и библиографической деятельности 2013—2023 гг. следует также назвать Институт научной информации по общественным наукам Российской академии наук, который возглавлял разработку 3 стандартов, и филиал ИТАР-ТАСС «Российская книжная палата», руководивший подготовкой 2 стандартов. В 2023 г. к деятельности по стандартизации подключилась Российская национальная библиотека (РНБ), которая начала работу по пересмотру стандартов по консервации документов.

Содержательный анализ стандартов показывает, что стандартизацией охвачены библиотечно-информационная деятельность в целом и такие базовые направления библиотечного дела, как работа с документным фондом, библиотечно-информационное обслуживание, библиографическая деятельность (табл.). Вместе с тем глубина охвата стандартизацией для каждого тематического направления различна.

Как и прежде, наиболее полно стандартизована библиографическая деятельность [19, с. 69]: ее регламентируют 10 стандартов, в том числе на продукцию (на библиографическую запись, библиографическую ссылку, реферат и аннотацию), технику работы (индексирование), термины.

Чуть меньшее количество стандартов регламентирует работу с документным фондом — 9 стандартов, в том числе на термины, технику работы с фондом, на библиотечно-информа-

ционные технологии (формирование фонда, электронной библиотеки), организационные аспекты работы с фондом.

За последнее десятилетие в корпусе документов нормативно-технического регулирования появилось два стандарта по библиотечно-информационному обслуживанию: один из них — терминологический, другой — технологический, но для ограниченной группы библиотек. Как отмечают специалисты, такое значительное сужение сферы применения противоречит принципам стандартизации, которая должна быть ориентирована не только на унификацию терминологических и технологических направлений в библиотечной сфере, но и на взаимодействие со смежными отраслями [20].

В третьем десятилетии XXI в. особое внимание уделяется актуализации терминологических стандартов, что обосновано возросшей потребностью в установлении языковых норм в инновационных направлениях библиотечной работы, необходимостью унификации понятийного аппарата для усиления эффективности научного и методического обеспечения библиотек [21].

Вместе с тем значительная часть действующих стандартов (почти треть) требует актуализации или гармонизации с международными документами по стандартизации. К ним, например, относятся стандарты, разработанные в середине второго десятилетия XXI в. на электронные виды документов и новые информационные технологии.

Приходится признать, что одной из причин недостатка в стандартах на технологические процессы библиотечной работы можно считать высокий уровень разнообразия используемых технологий, отсутствие единых подходов и организационно-технических условий выполнения этих технологических (трудовых) процессов даже в библиотеках, подведомственных одному учредителю.

Серьезной проблемой национальной стандартизации по библиотечному делу следует назвать возрастающую потребность в техническом регулировании библиотечно-библиографической деятельности в цифровой среде, а также процедур и критериев оценки качества библиотечных услуг и продукции. Разработка таких стандартов включена в число приоритетных мероприятий Стратегии развития библиотечного дела в Российской Федерации на период до 2030 г. [22].

Проблемы и перспективы развития стандартизации

Результаты проведенного анализа позволяют определить основные направления национальной стандартизации по библиотечному делу и библиографической деятельности на перспективу:

- разработка новых стандартов, устанавливающих общие требования к работам, услугам, продукции, в том числе в цифровой среде, и позволяющих оценивать их качество;
- проведение экспертизы с целью выявления стандартов, требующих актуализации, и их обновление для возможного применения в современных условиях;
- перевод на русский язык новых международных стандартов как основы для освоения и оценки российским профессиональным сообществом достижений международного библиотечного дела и разработки новых национальных стандартов.

В соответствии с федеральным законом «О стандартизации в Российской Федерации» (ст. 23) планирование работ по стандартизации осуществляется на краткосрочную, среднесрочную и долгосрочную перспективу, а основными участниками работ по формированию программ национальной стандартизации (ПНС) являются Минэконмразвития России, Росстандарт, а также технические комитеты по стандартизации. Технические комитеты разрабатывают предложения в ПНС, а Росстандарт составляет и утверждает ПНС, обеспечивая реализацию государственной политики в сфере стандартизации.

Подкомитет 2 ТК 191 активно участвует в краткосрочном планировании работ по национальной стандартизации, ежегодно формируя и направляя в ТК 191 одно-два предложения о разработке или изменении национальных стандартов в области библиотечного дела и библиографической деятельности для включения в ПНС.

В настоящее время РГБ как базовая организация ПК 2 совместно с двумя другими национальными библиотеками России (РНБ и Президентской библиотекой им. Б.Н. Ельцина) приступили к разработке предложений в ПНС на период до 2030 года. Принятие программы развития национальной стандартизации в области библиотечного дела и библиографической деятельности на долгосрочную перспективу позволит выстроить приоритеты в ликвидации существующих лакун нормативного поля,

оценить и правильно распределить имеющиеся интеллектуальные ресурсы и эффективно использовать накопленный научный потенциал.

Подготовка предложений в ПНС на среднесрочный и долгосрочный периоды связана с решением целого комплекса проблем. При разработке предложений в ПНС важно реально представлять и оценивать, кто и в каком объеме сможет их реализовать. Прежде всего в программу должны быть включены мероприятия по подготовке стандартов на работы (услуги, продукцию), имеющие прочную научную основу (апробированную на практике теорию или глубоко исследованную практику).

К сожалению, несмотря на то что разработка новых и экспертиза действующих стандартов требуют значительных затрат интеллектуального и управленческого труда, эти виды научной деятельности не входят в перечень государственных работ, выполняемых на бюджетные средства, и поэтому не всегда поддерживаются руководителями организаций. Другой серьезной негативной тенденцией, препятствующей развитию стандартизации по библиотечному делу, является все более ускоряющееся сокращение количества ученых-библиотековедов и опытных библиотечных специалистов для участия в национальной стандартизации.

Таким образом, стандартизация библиотечного дела и библиографической деятельности в Российской Федерации находится на этапе устойчивого развития: она относится к приоритетам государственной библиотечной политики и охватывает все основные (специфические) направления библиотечного дела; в деятельности по стандартизации с разной степенью активности участвуют крупнейшие библиотеки России.

Для успешного развития национальной стандартизации в области библиотечного дела и библиографической деятельности, решения существующих проблем, определения ее приоритетов и ресурсного потенциала на среднесрочную и долгосрочную перспективы необходимо участие не только представителей библиотечной науки и практики, но и государственных органов власти.

Примечания

- ¹ Образовательные и профессиональные стандарты к СИБИД не относятся.
- ² С 2021 г. базовой организацией ТК 191 является Государственная публичная научно-техническая библиотека России, с 2022 г. утверждено новое

- наименование ТК 191 «Научно-техническая информация, библиотечное и издательское дело, управление документами».
- ³ В соответствии с ГОСТ Р 1.5—2012 для обозначения национального стандарта Российской Федерации используют индекс «ГОСТ Р».

Список источников

- 1. *Ефанова И.Б.* Как была создана международная организация по стандартизации // Стандарты и качество. 2017. № 2. С. 6—10.
- 2. Конституция Российской Федерации: принята всенародным голосованием 12.12.1993, с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020 // Законодательство России: Государственная система правовой информации. 2022. 06 октября. Номер опубликования: 0001202210060013. URL: http://publication.pravo.gov.ru/document/0001202210060013 (дата обращения: 17.07.2024).
- О стандартизации в Российской Федерации: Федеральный закон от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ // Собрание законодательства Российской Федерации. 2015. 6 июля. № 27, ст. 3953.
- 4. *Майстрович Т.В.* Национальная стандартизация: проблемы и решения // Независимый библиотечный адвокат. 2015. № 1. С. 3-10.
- Козлова Е.И. Состояние и тенденции развития стандартизации в библиотечном деле // Библиотековедение. 2017. Т. 66, № 1. С. 13—18. DOI: 10.25281/0869-608X-2017-66-1-13-18.
- 6. Сухорукова Е.М., Сухоруков К.М. ГОСТы СИБИД в ТК 191 // Библиография и книговедение. 2022. № 2. С. 155-160.
- 7. Зайцева Е.М. Особенности тематического комплекса стандартов СИБИД по библиотековедению и библиотечно-информационной деятельности // Книга. Культура. Образование. Инновации: сборник докладов Седьмого Международного профессионального форума Судак-Сочи-Транзит. Москва, 2023. С. 97—103.
- 8. *Сухоруков К.М.* СИБИД: состояние, проблемы, перспективы // Библиография и книговедение. 2018. № 1. С. 34—43.
- Козлова Е.И. Международные и национальные стандарты как показатель трансформации библиотечной среды // Труды ГПНТБ СО РАН. 2019. № 2. С. 24—28. DOI: 10.20913/2618-7515-2019-2-24-28.
- Тимошенко И.В. Стандартизация информационных видов деятельности. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу: монография. Москва: Знание-М, 2023. 230 с.

- 11. Дьяконова О.А., Корноушенко Н.Ф. Техническому комитету 46 «Информация и документация» Международной организации по стандартизации (ИСО/ТК 46) 60 лет // Библиотековедение. 2009. № 2. С. 80—89.
- 12. Дмитриева Е.Ю., Тимошенко И.В. Система стандартов информационной, библиотечной и издательской деятельности: современное состояние и задачи развития // Научно-техническая информация. Серия 1: Организация и методика информационной работы. 2021. № 9. С. 35—44. DOI: 10.36535/0548-0019-2021-09-4.
- 13. Тимошенко И.В., Дмитриева Е.Ю. Национальные стандарты СИБИД в редакционно-издательской деятельности: текущее состояние // Научный редактор и издатель. 2022. Т. 7, № S1. С. 47—54. DOI: 10.24069/SEP-22-13.
- 14. Зайцева Е.М., Смирнов Ю.В. Состав системы стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу и тенденции ее развития // Румянцевские чтения 2021 : материалы Международной научно-практической конференции : в 2 ч. Москва : Пашков дом, 2021. Ч. 1. С. 313—318.
- 15. Тикунова И.П. Стандартизация библиотечного дела и библиографии в Российской Федерации: современное состояние и тенденции развития // Румянцевские чтения 2023: материалы Международной научно-практической конференции: в 3 ч. Москва: Пашков дом, 2023. Ч. 3. С. 140—145.
- 16. Научные исследования в библиотеках: тематика, организация, представление результатов:

- монография / Российская государственная библиотека, Российская национальная библиотека, Президентская библиотека им. Б.Н. Ельцина; отв. ред. А.Ю. Самарин; предисл. В.В. Дуда. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Пашков дом, 2023. 326 с.
- 17. *Дворкина М.Я.* Разработка национального стандарта «Библиотечно-информационное обслуживание»: проблемы и решения // Библиотековедение. 2018. Т. 67, № 4. С. 367—373. DOI: 10.25281/0869-608X-2018-67-4-367-373.
- Левин Г.Л., Масловская Н.С. Стандартизация библиографической терминологии: развитие и современность // Библиосфера. 2019. № 4. С. 23—32. DOI: 10.20913/1815-3186-2019-4-23-32.
- 19. *Майстрович Т.В.* Программа национальной стандартизации в области библиотечного дела и библиографии // Библиотечная жизнь Кузбасса. 2015. № 4. С. 69—76.
- 20. *Козлова Е.И.* Узкопрофильные стандарты: за и против // Библиотековедение. 2019. Т. 68, № 6. С. 576—582. DOI: 10.25281/0869-608X-2019-68-6-576-582.
- 21. *Козлова Е.И., Цветкова В.А.* Терминологические аспекты в процессах стандартизации библиотечно-информационной деятельности // Научные и технические библиотеки. 2020. \mathbb{N}^2 3. C. 11-22. DOI: 10.33186/1027-3689-2020-3-11-22.
- 22. Стратегия развития библиотечного дела в Российской Федерации на период до 2030 года // Информационный бюллетень Российской библиотечной ассоциации. 2021. № 92. С. 35—49.

National Standardization in the Field of Librarianship and Bibliographic Activities: Current State and Problems of Development

Irina P. Tikunova,

Russian State Library, 3/5 Vozdvizhenka Str., Moscow, 119019, Russia ORCID 0000-0001-5185-6931; SPIN 6424-5694; TikunovaIP@rsl.ru

Abstract. In the modern world standardization is of great importance, including for the development of librarianship as a branch of the economy. Among the documents of technical regulation in force in Russia there are 23 standards regulating librarianship and bibliographic activities. All of them are

part of the System of Information, Library and Publishing Standards (SIBID). Analysis of the structure of these standards shows that a large proportion of them are national standards, and only one fifth are interstate standards recognized as national in the territory of the Russian Federation. More than half of library standards were developed and adopted in 2014–2023. The analyzed standards were developed by different organisations and are under the jurisdiction of different subcommittees of the Technical Committee on Standardization 191. The leading role in the development of library standards is played by subcommittee 2 "Library Science and Bibliography" (base organisation — Russian State Library). Content analysis of the standards shows that standardization covers all the main areas of librarianship, but the depth of standardization for each of them is different: bibliographic activities and work with the document collection are the most fully standardized. In the last five years, special attention was paid to the updating of terminological standards. According to the results of the analysis, it is necessary to develop standards that establish general norms and rules of library and bibliographic activity in the digital environment; regulating procedures and criteria for assessing the quality of library services and products, modern technological processes of library work. The successful development of national standardization in the field of librarianship and bibliographic activity, determination of its priorities and resource support for the medium and long term will require the solution of a whole set of problems.

Key words: library science, bibliographic activity, national standardization, national standards, interstate standards, Russian State Library, System of Standards for Information, Library and Publishing, SIBID, Technical Committee for Standardization 191, scientific and technical information, library and publishing, document management.

Citation: Tikunova I.P. National Standardization in the Field of Librarianship and Bibliographic Activities: Current State and Problems of Development, *Bibliotekovedenie* [Russian Journal of Library Science], 2024, vol. 73, no. 5, pp. 402—412. DOI: 10.25281/0869-608X-2024-73-5-402-412.

References

- Efanova I.B. How the International Organization for Standardization Was Founded, *Standarty i kachestvo* [Standards and Quality], 2017, no. 2, pp. 6–10 (in Russ.).
- 2. Constitution of the Russian Federation: Adopted by Popular Vote on December 12,1993, with Amendments Approved by All-Russian Vote on July 1, 2020, Zakonodatel'stvo Rossii: Gosudarstvennaya sistema pravovoi informatsii [Legislation of Russia: State System of Legal Information]. 2022, October 06. Publication No. 0001202210060013. Available at: http://publication.pravo.gov.ru/document/0001202210060013 (accessed 17.07.2024) (in Russ.).
- 3. On Standardization in the Russian Federation: Federal Law of June 29, 2015, no. 162-FZ, *Sobranie zakonodatel'stva Rossiiskoi Federatsii* [Collected Legislation of the Russian Federation], 2015, July 6, no. 27, art. 3953 (in Russ.).
- 4. Maistrovich T.V. National Standardization: Problems and Solutions, *Nezavisimyi bibliotechnyi advokat* [Independent Library Advocate], 2015, no. 1, pp. 3—10 (in Russ.).
- 5. Kozlova E.I. Present Status and Development Trends of Standartization in Librarianship, *Bibliotekovedenie*

- [Russian Journal of Library Science], 2017, vol. 66, no. 1, pp. 13—18. DOI: 10.25281/0869-608X-2017-66-1-13-18 (in Russ.).
- 6. Sukhorukova E.M., Sukhorukov K.M. GOSTs of the System of Standards on Information, Librarianship and Publishing in the Technical Committee 191 of Rosstandard, *Bibliografiya i knigovedenie* [Bibliography and Bibliology], 2022, no. 2, pp. 155–160 (in Russ.).
- 7. Zaitseva E.M. Characteristics of SIBID Standards in the Thematic Complex of Librarianship and Library Information Activities, *Kniga. Kul'tura. Obrazovanie. Innovatsii: sbornik dokladov Sed'mogo Mezhdunarodnogo professional'nogo foruma Sudak-Sochi-Tranzit* [Book. Culture. Education. Innovations: Proceedings of the Seventh International Professional Forum Sudak-Sochi-Transit]. Moscow, 2023, pp. 97—103 (in Russ.).
- 8. Sukhorukov K.M. SIBID: Current State, Problems, Perspectives, *Bibliografiya i knigovedenie* [Bibliography and Bibliology], 2018, no. 1, pp. 34–43 (in Russ.).
- 9. Kozlova E.I. International and National Standards as an Indicator of Library Environment Transformation, *Trudy GPNTB SO RAN* [Proceedings

- of the GPSTB SB RAS], 2019, no. 2, pp. 24—28. DOI: 10.20913/2618-7515-2019-2-24-28 (in Russ.).
- 10. Timoshenko I.V. *Standartizatsiya informatsionnykh vidov deyatel'nosti. Sistema standartov po informatsii, bibliotechnomu i izdatel'skomu delu: monografiya* [Standardization of Information Activities. System of Standards for Information, Library and Publishing Business: monograph]. Moscow, Znanie-M Publ., 2023, 230 p.
- 11. Diakonova O.A., Kornoushenko N.F. Technical Committee 46 "Information and Documentation" of the International Organization for Standardization (ISO/TC 46) Celebrates Its 60th Anniversary, *Bibliotekovedenie* [Russian Journal of Library Science], 2009, no. 2, pp. 80–89 (in Russ.).
- 12. Dmitrieva E.Yu., Timoshenko I.V. System of Standards for Information, Library and Publishing: Current State and Objectives of the Development, *Nauchno-tekhnicheskaya informatsiya. Seriya 1: Organizatsiya i metodika informatsionnoi raboty* [Scientific and Technical Information Processing], 2021, no. 9, pp. 35–44. DOI: 10.36535/0548-0019-2021-09-4 (in Russ.).
- 13. Timoshenko I.V., Dmitrieva E.Yu. State Standards in Editorial and Publishing Sphere: Current State, *Nauchnyi redaktor i izdatel'* [Science Editor and Publisher], 2022, vol. 7, no. S1, pp. 47–54. DOI: 10.24069/SEP-22-13 (in Russ.).
- 14. Zaitseva E.M., Smirnov Yu.V. The Structure of the System of Standards on Information, Librarianship and Publishing, and Its Development Trends, *Rumyantsevskie chteniya* 2021: materialy Mezhdunarodnoi nauchno-prakticheskoi konferentsii: v 2 ch. [Rumyantsev Readings 2021: Proceedings of the International Research and Practical Conference: in 2 parts]. Moscow, Pashkov Dom Publ., 2021, part 1, pp. 313—318 (in Russ.).
- 15. Tikunova I.P. The Librarianship Standardisation in the Russian Federation: Current State and Development Trends, *Rumyantsevskie chteniya* 2023: materialy Mezhdunarodnoi nauchno-prakticheskoi

- *konferentsii: v 3 ch.* [Rumyantsev Readings 2023: Proceedings of the International Research and Practical Conference: in 3 parts]. Moscow, Pashkov Dom Publ., 2023, part 3, pp. 140—145 (in Russ.).
- 16. Samarin A.Yu. (ed.) *Nauchnye issledovaniya v bibliotekakh: tematika, organizatsiya, predstavlenie rezul'tatov: monografiya* [Scientific Research in Libraries: Its Subject, Organization, Presentation of Results: monograph]. Moscow, Pashkov Dom Publ., 2023, 326 p.
- 17. Dvorkina M.Ya. Development of the National Standard "Library and Information Services": Problems and Solutions, *Bibliotekovedenie* [Russian Journal of Library Science], 2018, vol. 67, no. 4, pp. 367—373. DOI: 10.25281/0869-608X-2018-67-4-367-373 (in Russ.).
- 18. Levin G.L., Maslovskaya N.S. The Standardization of Bibliographical Terminology: Development and Present, *Bibliosfera* [Bibliosphere], 2019, no. 4, pp. 23–32. DOI: 10.20913/1815-3186-2019-4-23-32 (in Russ.).
- 19. Maistrovich T.V. Program of National Standardization in the Field of Librarianship and Bibliography, *Bibliotechnaya zhizn' Kuzbassa* [Library Life of Kuzbass], 2015, no. 4, pp. 69–76 (in Russ.).
- 20. Kozlova E.I. Narrow-Profile Standards: Pros and Cons, *Bibliotekovedenie* [Russian Journal of Library Science], 2019, vol. 68, no. 6, pp. 576—582. DOI: 10.25281/0869-608X-2019-68-6-576-582 (in Russ.).
- 21. Kozlova E.I., Tsvetkova V.A. Terminology Aspects in Standardization in the Area of Library and Information Activities, *Nauchnye i tekhnicheskie biblioteki* [Scientific and Technical Libraries], 2020, no. 3, pp. 11–22. DOI: 10.33186/1027-3689-2020-3-11-22 (in Russ.).
- 22. Strategy for the Development of Librarianship in the Russian Federation for the Period up to 2030, *Informatsionnyi byulleten' Rossiiskoi bibliotechnoi assotsiatsii* [Information Bulletin of the RLA], 2021, no. 92, pp. 35–49 (in Russ.).