А. В. Боронец, гл. библиограф

отдела краеведения СахОУНБ

**Информационно-библиографическая деятельность библиотек**

**в современных условиях**

Сегодня, как и всегда, ни одна из библиотек не может полноценно функционировать без работников, которые способны огромный поток информации представить перед пользователем в максимально удобном виде с проверенным содержанием. Многосторонняя значимость библиографической деятельности не снижается, она расширяется, приобретая новые формы.

Традиционная трудовая функция «Библиографическая и информационно-аналитическая деятельность в библиотеке» раньше включала в себя: справочно-библиографическое и информационное обслуживание пользователей библиотеки, а также участие в издательской деятельности библиотеки.

В профессиональном стандарте «Специалист по библиотечно-информационной деятельности» (2022) справочно-библиографическое и информационное обслуживание осуществляется теперь не только в стационарном, но и в дистанционном режимах. Библиографы помимо традиционных знаний и умений должны применять цифровые технологии в процессах поиска, обработки, анализа, структурирования и передачи документов, консультировать пользователей библиотеки по работе с онлайн-сервисами организаций, электронными библиотеками, а также использовать современный ГОСТ на библиографическое описание печатных и электронных документов разных типов и видов, представления метаданных.В информационной поддержке и сопровождении научных исследований добавились: проверка текста на заимствования; предоставление услуг по проведению поиска библиометрической информации в наукометрических аналитических системах, по публикационным рейтингам; осуществление библиометрического мониторинга.

Участие библиографов в издательской деятельности библиотеки расширилось до создания библиографических, аналитических, полнотекстовых, мультимедийных библиотечных информационных продуктов. Как мы знаем, информационный продукт может быть как в бумажном, так и в электронном виде. В формировании краеведческих библиотечно-информационных ресурсов библиографы продолжают использовать методики и технологии создания краеведческих библиографических пособий различных типов, форм, читательского и целевого назначения. При формировании контента электронного информационного продукта нужно уметь создавать гипертекст, гиперссылки, использовать методики и технологии создания фактографических и полнотекстовых баз данных, электронных библиотек и цифровых коллекций различного пользовательского назначения. Сегодня библиографы участвуют в формировании и организации массива библиографических записей в электронном каталоге, в ведении универсальной фактографической краеведческой базы данных в библиотеке, ведут краеведческие разделы/страницы на официальных сайтах библиотек и краеведческие аккаунты в социальных сетях. Подробно об этом написано в «Руководстве по краеведческой деятельности центральной библиотеки субъекта РФ» (2017) и «Руководстве по краеведческой деятельности общедоступных (публичных) библиотек РФ» (2018).

Какова сегодня готовность библиографов Сахалинской области к новому профессиональному стандарту?

Сначала об участии ЦБС в корпоративном проекте «Сводный каталог Краеведение. Аналитика библиотек Сахалинской области». Нерегулярно предоставляют записи специалисты Александровск-Сахалинской, Невельской, Курильской, Северо-Курильской ЦБС, что идёт в разрез с п. 3.12 «Положения о сводном краеведческом каталоге статей библиотек Сахалинской области «Краеведение. Аналитика». С начала формирования сводного каталога остаётся проблемой умение формулировать справочную аннотацию у таких ЦБС, как: Смирныховская, Тымовская, Долинская, Охинская. Нужно не забывать, что сводный каталог доступен для удалённого пользователя всей страны. Практически у всех ЦБС видны мелкие ошибки: лишние или отсутствующие пробелы, опечатки, неправильно построенные фразы, неверные падежные окончания, отсутствующие знаки препинания и так далее. В этом особенно отличились: Смирныховская, Тымовская, Долинская, Корсаковская, ЦБС. Ряд записей удаляется редактором по причине несоответствия критериям отбора по содержанию. Зафиксированы случаи создания аналитической библиографической записи на статью, не содержащую краеведческую информацию. Лучшими среди участников проекта можно назвать специалистов Анивской, Южно-Курильской, Поронайской, Углегорской ЦБС, записи которых практически не требуют редактирования. **Коллеги, обращаю ваше внимание.** Нельзя рассчитывать на автоматическое приобретение опыта по мере увеличения стажа. Важно стимулировать интерес к опыту коллег, способность к профессиональной рефлексии и придерживаться принципам корпоративной этики в совместной работе редактора и участников сводного каталога. Электронные технологии требуют строгого соблюдения принятых методических решений и дисциплины при ведении корпоративных библиографических баз данных.

За счёт повышения качества сайтов библиотек, расширения их функционала растёт число обращений удалённых пользователей и, как следствие, рост общего показателя по посещениям в библиотеках. На начало 2023 года выявлено. На официальных сайтах ЦБС Сахалинской области замечены технически неактивные и устаревшие документы. При размещении электронных копий библиографических продуктов, созданных за последние четыре года, одни специалисты применяют Гост 7.0.100–2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления», а другие – нет. Электронные библиотеки с собственными изданиями и сахалинских авторов, полученных на договорной безвозмездной основе, из 18 ЦБС формируют 9.

4 ЦБС имеют локальные электронные краеведческие БД без удалённого доступа. Это Поронайская, Томаринская, Корсаковская. В Анивской ЦБС кроме центральной библиотеки 4 сельских филиала активно используют свои электронные ресурсы в обслуживании. Только Ногликская ЦБС с 2022 года имеет собственную краеведческую базу данных для удалённого пользования – электронный «Русско-нивхско-английский аудиословарь». Сайт позволяет переводить слова с русского и английского языка на нивхский язык. В подготовке принимал участие писатель В. Санги.

Интересен опыт Южно-Сахалинской ЦБС. Запущен электронный подкаст «Книжный Южный» – разговор по душам с читателями о книгах, событиях и людях. За год вышло 12 выпусков. Создаются веблиографические продукты: путеводитель «Нескучный Южно-Сахалинск», справочник «Навигатор абитуриента – 2022», энциклопедия «Вокруг медведя», информационное издание «Белые росы – гордость Сахалина», справочник «Звезда кристальная : всё о снежинках». Всем рекомендую познакомиться с этими продуктами.

На современном этапе у библиографов ЦБС Сахалинской области с трудовой функцией «создание библиографических, аналитических, полнотекстовых, мультимедийных библиотечных информационных продуктов» дело обстоит не очень хорошо. Некачественно выполняется функция «формирование краеведческих библиотечно-информационных ресурсов, создание и продвижение краеведческой библиографической информации».

Для достижения целевых показателей регионального проекта «Цифровизация услуг и информационного пространства в сфере культуры» в рамках реализации федерального проекта «Цифровая культура» качественное представительство библиотек в интернете невозможно без квалифицированных кадров библиографов. Это влияет на количество обращений к цифровому контенту библиотеки, в том числе на увеличение обращений учёных, преподавателей, что обеспечивает библиотечное обслуживание в свете «Цифровой экономики РФ». В соответствии со «Стратегией развития библиотечного дела Сахалинской области на период до 2030 года» библиотеки области должны участвовать в расширении номенклатуры электронных ресурсов собственной генерации и увеличении объёма краеведческого контента на сайте. По мере развития цифровых технологий библиографы будут непосредственно участвовать в разработке систем, сервисов, программ и приложений, ориентированных на предоставление библиотечно-информационных продуктов и услуг, – для того, чтобы традиционные библиографические принципы, ценности и этика были изначально заложены и сохранены в инновационных технологиях.