

О.В. Решетникова

# Библиографическая информация онлайн: возможности и перспективы (опыт Российской государственной библиотеки)

**Реферат.** В статье рассматриваются роль и место электронной библиографической информации, представленной онлайн, в структуре современного информационного общества. Ставится вопрос о снижении роли библиотек в поиске и получении информации, необходимой для профессиональной деятельности и личностного развития. Предполагается, что Интернет может потеснить или даже заменить библиотеки не только в получении информации о печатных и электронных изданиях, но и в предоставлении пользователям самих изданий. Одним из путей решения этой проблемы может стать инновационный подход к информационно-библиографической деятельности различных видов библиотек. Занять достойное место в системе библиографического поиска они могут, превратившись в реального посредника между читателями и книгой. Для этого следует не только своевременно размещать в открытом доступе качественные информационно-библиографические ресурсы и предоставлять онлайн-услуги, но и делать их удобными и привлекательными для современных пользователей.

На примере Российской государственной библиотеки рассматриваются возможности создания электронных библиографических ресурсов и новые способы их представления в Интернете. Показано, что применение онлайн-технологий при создании библиографической информации позволяет библиографам непосредственно взаимодействовать с читателями, учитывать их пожелания, обсуждать интересные вопросы. Определены перспективы объединения усилий библиотек по созданию и отражению в Интернете библиографических ресурсов, доступных в открытом доступе.

**Ключевые слова:** библиографическая информация, электронные библиографические ресурсы, информационные технологии, онлайн-библиография, информационно-библиографический поиск, современные библиотеки, электронные библиотеки, Российская государственная библиотека, координация библиографической деятельности.

**Для цитирования:** Решетникова О.В. Библиографическая информация онлайн: возможности и перспективы (опыт Российской государственной библиотеки) // Библиотековедение. 2016. Т. 65, № 4. С. 403—408.

**С**тремительное развитие информационных технологий и средств коммуникации открыло новые перспективы в получении информации, что повлекло за собой ряд негативных последствий, связанных, в первую очередь, с ее избытком. Информацией нельзя в полной мере воспользоваться из-за ограниченных возможностей ее переработки. С этим современный человек регулярно сталкивается, заходя в Интернет. Именно там он ищет и находит данные, необходимые для профессиональной деятельности и удовлетворения потребностей в личностном развитии.

В отличие от стабильного и контролируемого фонда изданий и документов, размещенных в библиотеках, в Интернете мы имеем дело с гигантским и непрерывно меняющимся несистематизированным массивом информации, ориентация в котором



**Ольга Васильевна Решетникова,**  
Российская государственная библиотека,  
Научно-исследовательский  
отдел библиографии,  
старший научный сотрудник  
Воздвиженка ул., д. 3/5,  
Москва, 119019, Россия  
E-mail:  
ReshetnikovaOV@rsl.ru

является весьма и весьма сложным процессом. Существующую ситуацию, связанную с самостоятельным информационным поиском в глобальной сети,

специалисты сравнивают с нахождением иголки в стоге сена. Часто сведения, представляющие огромную ценность, остаются невостребованными из-за проблем, возникающих при их поиске. Зато взамен можно получить множество второстепенных, часто дублирующих друг друга данных.

Трудности поиска в Интернете необходимой информации, в том числе публикаций, обусловлены двумя главными причинами. Во-первых, число источников информации там чрезвычайно велико; по данным, относящимся к концу 2001 г., самые приблизительные подсчеты указывали ориентировочную цифру в 7,5 млрд документов, размещенных на серверах по всему миру [1]. Во-вторых, массив информации в Интернете крайне динамичен.

### **Интернет или все же библиотека?**

Если в «доцифровую» эпоху основным общедоступным институтом получения информации были библиотеки, то сейчас успешность выполнения ими этой функции ставится под сомнение. Основная претензия, предъявляемая им, — консервативность и «архаичность». Считается, что Интернет вполне может потеснить или даже заменить библиотеку, взяв на себя ведущую роль в предоставлении необходимой информации [2, 3].

Новое поколение пользователей информации, в том числе библиографического характера, постепенно перестает рассматривать библиотеку как источник знаний о книгах (да и самих книг), предпочитая собственный поиск в Интернете. На сайтах электронных сетевых библиотек существуют регулярно обновляемые аннотированные обзоры новых поступлений, тематические подборки литературы, отсылки к другим аналогичным ресурсам. Многие из электронных библиотек вовлекают читателей в активное взаимодействие, предлагая им не только участвовать в их комплектовании, но и становиться экспертом и критиком.

Развитая сеть книжных интернет-магазинов (как правило, имеющая свои «странички» на популярных тематических сайтах) тоже предоставляет пользователям регулярно обновляемую информацию о новинках литературы и возможность их приобретения. Что касается журнальных и газетных статей, то каждое уважающее себя издание предпочитает иметь собственную доступную электронную версию, при этом ее наличие для научных журналов сегодня является необходимым условием для их включения в международные системы цитирования.

Перечисленные факторы неизбежно приводят к тому, что роль самих библиотек отходит для массового читателя на второй план. Это нельзя не учитывать при организации информационно-библиографической деятельности библиотек, а главное, при ее представлении в Интернете.

В структуре информационных институтов современного общества роль библиотек меняется.

Специалисты считают, что библиотека выгодно отличается от хаотического собрания информации в Интернете тем, что предоставляет пользователю результаты проведенной аналитико-синтетической обработки входящего информационно-документального потока, включая каталогизацию, систематизацию, предметизацию и подготовку библиографических указателей. Научные библиотеки осуществляют и более глубокую обработку источников (создание реферативных, обзорно-аналитических и прогностических ресурсов) [4—6]. По мнению Н.И. Гендиной, именно библиотеки могут гарантировать «общедоступность, предоставление бесплатной, систематизированной и структурированной информации самого широкого профиля. <...> Несмотря на ряд проблем и противоречий, библиотека продолжает оставаться важным информационным институтом, одним из главных субъектов деятельности и в реальном, и в виртуальном информационном пространстве, поскольку не только продолжает собирать и сохранять различные виды социально значимой информации в исторически существующих формах ее фиксации, но и пополняет виртуальную часть документного пространства» [7].

Активное функционирование библиотеки в сетевом пространстве, в том числе постоянное расширение поисковых и сервисных возможностей электронных каталогов, развитие доступа к информационным и библиографическим источникам, увеличение их количества и разнообразия форм, обеспечение обратной связи с сотрудниками библиотеки и другими пользователями открывают перед читателями новые перспективы быстрого поиска необходимой информации [8, 9]. Речь идет о широком использовании интерактивных форм взаимодействия пользователей с информационно-библиографической средой библиотек, что позволяет не только активно использовать их ресурсы, но и размещать собственные комментарии, добавлять свои рекомендации и, при желании, самим составлять и располагать на сайте библиотеки информационные и библиографические продукты и многое другое.

### **Электронные библиографические ресурсы Российской государственной библиотеки**

Занять свое достойное место в системе информационно-библиографического поиска библиотека может единственным способом: она должна постараться стать реальным посредником между читателями и книгой. А для этого нужно не только своевременно предоставлять в открытом доступе на собственных сайтах качественные информационно-библиографические продукты и услуги, но и делать их удобными и привлекательными для современных искушенных пользователей.

Наличие на сайте библиотеки в свободном доступе электронных библиографических ресурсов

(по мнению Г.Л. Левина, термин «библиографические ресурсы» наиболее точно характеризует современную библиографическую продукцию [10]) способствует организации тематического информационного поиска специалистами, а также формирует интерес к чтению у всех, кто интересуется той или иной областью знания или тематикой.

В 2004 г. в Российской государственной библиотеке (РГБ) началась работа по созданию электронных библиографических изданий с последующим выставлением их на портале «Открытая русская электронная библиотека» (OREL), на котором с 1999 г. размещались электронные издания. Кроме оперативности создания и доступности для пользователей этих форм библиографической информации, инновационным стало то, что многие из них начали отражать не только печатные издания, но и ресурсы Интернета.

Библиографическая продукция РГБ размещалась специалистами этого проекта в формате HTML. Отчасти поэтому возможности предоставления информации с использованием различных современных технологий были крайне ограничены, впрочем такая задача и не ставилась. Главным было представить нужные тексты в открытом доступе. Часть из этих работ по-прежнему доступна пользователям на сайте библиотеки.

За последние 10 лет ситуация кардинально изменилась. Прежде всего, был усовершенствован сайт РГБ, в разделе «Электронные ресурсы» появилась специальная страничка «Библиографические пособия» (см.: <http://www.rsl.ru/ru/s3/s331/s3314677/>). Сейчас там можно найти следующие аннотированные обзоры книг и электронных изданий: «История России в Рунете», «Психология для всех: обзор печатных изданий по психологии и психологических ресурсов Интернета», «В мире юридических знаний», «Политическая наука (политология)», «Литература и искусство», «Обзор интернет-ресурсов о Великой Отечественной войне», «Обзор интернет-ресурсов о местном самоуправлении», «Военная литература», «Обзор интернет-ресурсов о семье», «Вторая мировая война», «Великая Отечественная война», «Династия Романовых в книгах русского зарубежья. К 400-летию дома Романовых», «Премии отечественных литературно-художественных журналов: 1990—2009», «Дом Романовых в русской истории», «PR и реклама», «Евразийство в философско-исторической и политической мысли русского зарубежья 1920—1930», «Идейно-политические течения русской эмиграции 1920—30-х гг.», «Реформа ЖКХ», «К 70-летию снятия блокады Ленинграда», «К 70-летию сражения на Курской дуге», «К 100-летию начала Первой мировой войны», «Сталинградская битва (к 70-летию сражения)».

Представлены и библиографические указатели («Москва (указатель книг, статей из журналов и сборников на русском языке, опубликованных с XVIII века по 1900 год включительно)», «Тысяча

лучших произведений мировой художественной литературы в русских переводах, рекомендованных для комплектования школьной библиотеки», «Литературные премии России», «Православные монастыри в истории, культуре и современной жизни России»), и биобиблиографические («Владимир Высоцкий (1938—1980): поэт, актер, бард», «Владимир Иванович Даль: жизнь и творчество», «Николай Петрович Румянцев: жизнь и деятельность (1754—1826)» «П.П. Ершов: жизнь, деятельность, творчество», «Творчество А.П. Чехова в панораме мнений»).

О перспективах появления новой информационно-библиографической продукции пользователи могут узнать из размещенной на сайте «Сводной таблицы библиографической продукции, разрабатываемой подразделениями РГБ». Большинство из этих библиографических ресурсов представляет собой аннотированные библиографические указатели и обзоры по актуальной для пользователей тематике. Определялась она по результатам опросов читателей РГБ и статистических данных, имеющихся в Интернете.

Начиная с 2011 г., после утверждения «Положения об официальном сайте РГБ в сети Интернет», специалисты НИО библиографии начали тесно сотрудничать с представителями отдела редакции сайтов РГБ. Вся подготовительная работа по предпечатной подготовке электронных библиографических изданий, включая их форматирование, расстановку внутритекстовых и гиперссылок, была возложена на составителей пособий. Они сами определяли возможности оформления и представления работ в электронном виде, продумывали дополнительные способы осуществления поиска, ориентации в издании, а также удобные варианты поиска нужной информации, быстрый переход от одного раздела к другому, возврат к содержанию, выход на другие ресурсы Интернета. Эта работа дала положительные результаты: теперь размещенные на сайте библиографические ресурсы имеют одинаковое оформление, представлены в единой стилистике. А главное — они стали «живыми» и активными, что позволяет быстро находить в них нужную информацию.

В обзорах, рекомендующих сетевые ресурсы, используется система гиперссылок, с помощью которых можно быстро открыть заинтересовавшее издание. Для работ, отражающих печатную продукцию, используются отсылки к электронному каталогу РГБ, где можно заказать их онлайн или же (при отсутствии электронной записи в библиотеку) узнать их шифр и прочитать при непосредственном посещении библиотеки.

Электронные библиографические ресурсы привлекают внимание пользователей еще и тем, что в них широко представлен изобразительный ряд: фотографии, иллюстрации, включая обложки изданий. Возможности сайта позволяют отслеживать количество обращений к каждому из них

(счетчик обращений), на основании чего можно сделать вывод о целесообразности продолжения выпуска тех или иных пособий. Все это способствовало тому, что библиографические издания РГБ, размещенные в открытом доступе, стали пользоваться популярностью не только у специалистов, но и у широкого круга пользователей, что подтверждается данными статистики обращений.

К сожалению, одно только размещение электронных библиографических указателей на сайте РГБ не решало проблемы популяризации этих изданий, поскольку знали о них лишь немногие. Поэтому с 2012 г. специалисты НИО библиографии в качестве эксперимента начали вести блог «Книжная полка». В нем регулярно публиковалась информация о новых библиографических ресурсах, представленных на сайте РГБ. С помощью существующей системы отсылок можно было обращаться не только ко всему пособию, но и к отдельным его разделам, а также к изданиям, на которые библиографы хотели бы обратить особое внимание читателей. В блоге «Книжная полка», существовавшем на базе Blogger.com (популярная бесплатная платформа для создания и ведения блогов от компаний Google), можно было вести активный диалог с читателями, обсуждать различные проблемы, отвечать на вопросы, вступать в полемику.

С появлением блога, посвященного библиографическим ресурсам РГБ, постепенно сформировалась цепочка, позволяющая библиографам иметь обратную связь, непосредственно взаимодействовать с читателями, учитывать их пожелания, обсуждать интересующие их вопросы. Пользователи, со своей стороны, могут прямо из блога быстро узнавать об изданиях по интересующей их тематике, иметь оперативный доступ к ним в Интернете.

Сейчас информация о новых пособиях НИО библиографии размещается в социальных сетях РГБ (<http://leninka-ru.livejournal.com/>, <https://www.facebook.com/Leninka.ru>, [https://vk.com/leninka\\_ru](https://vk.com/leninka_ru)).

### **Перспектива сотрудничества**

Возможности онлайн-библиографирования стали широко использоваться при создании ряда пособий научно-вспомогательной библиографии (прежде печатных, а поэтому малотиражных), что делает их доступными для широкого круга профессионалов (библиотекарей, библиографов), а также всех заинтересованных специалистов: «Библиографическая продукция РГБ (с 1992 г.)», «Издания и электронные ресурсы национальных библиотек государств — участников Содружества Независимых Государств», «Библиография русской библиографии, 1901—1916», «Российская государственная библиотека. Издания и электронные ресурсы. Публикации сотрудников» [11—14]. Обратившись к ним, читатели смогут оценить все преимущества онлайн-библиографии, поскольку

имеется возможность сразу же ознакомиться не только с полнотекстовыми изданиями, представленными в Интернете, но и с работами, размещенными в Электронной библиотеке РГБ (<http://elibrary.rsl.ru/>), в том числе с диссертациями.

Наметившаяся тенденция к превращению электронных библиографических ресурсов в реальных посредников между пользователями и электронными изданиями усиливается переходом библиотек на предоставление читателям доступа к электронным версиям печатных книг. На это направлены проекты по созданию бесплатных электронных библиотек: Электронная библиотека РГБ, научная электронная библиотека «Кибер-Ленинка», «НЭБ — Национальная электронная библиотека».

О последнем проекте хочется сказать особо. Национальная электронная библиотека (НЭБ, <http://нэб.рф/>) объединяет фонды публичных библиотек России федерального, регионального и муниципального уровней, научных библиотек и образовательных учреждений для предоставления читателям свободного доступа к их фондам. Все они размещаются в электронном формате и имеют единую поисковую систему. В структуре НЭБ есть раздел «Библиографические указатели». А поскольку это постоянно пополняемый проект, есть надежда, что туда войдут и все печатные библиографические издания библиотек — участников проекта.

Это позволит существенно расширить возможности использования библиографических ресурсов, поскольку децентрализация в деятельности библиотек России и связанная с ней утрата координации выпуска информационно-библиографической продукции привела не только к нарушению взаимодействия различных библиотек при осуществлении информационно-библиографической деятельности, но и к отсутствию достоверной информации о наличии в них библиографических ресурсов.

Определенные шаги в рамках интеграции усилий библиографов уже делаются. В Российской национальной библиотеке (РНБ) продолжается работа над созданием электронного путеводителя по справочным и библиографическим ресурсам (см.: <http://www.nlr.ru/res/inv/guideseria/index.php>). В его основу положен принцип полноты отражения библиографических ресурсов российских библиотек в открытом доступе для пользователей Интернета. Наряду с «Путеводителем по общим библиографическим пособиям и справочникам», в рамках данного проекта создаются и отраслевые путеводители, часть из которых уже представлена на сайте РНБ.

В РГБ начата работа над электронным аннотированным справочником «Общие универсальные и краеведческие библиографические ресурсы как источник для формирования национального библиографического репертуара России». Он создается как средство планирования и мониторинга деятельности по формированию национального

библиографического репертуара, а также библиографоведческих исследований. Справочник адресован, прежде всего, специалистам библиотечно-информационной сферы, но может быть полезен и конечным пользователям — ученым и специалистам различных отраслей знания и практической деятельности.

#### СПИСОК ИСТОЧНИКОВ

1. Профессиональный поиск информации в Интернет [Электронный ресурс]. URL: <http://textbook.vadimstepanov.ru/chapter2/glava2.html> (дата обращения: 10.06.2016).
2. Гендина Н.И. Интернет и библиотеки: апокалипсис или ренессанс? [Электронный ресурс] // Университетская книга 28.03.2015. URL: <http://www.unkniga.ru/biblioteki/bibdelo/4277-internet-i-biblioteki-apokalipsis-ili-recessans.html> (дата обращения: 10.06.2016).
3. Богомолов А.И., Невежин В.П. Информационное общество вещей: перспективы и угрозы // Крымский экономический вестник. 2014. № 11(08). С. 66—69.
4. Леонов В.П. Будущее библиотеки как предмет изучения // Научные и технические библиотеки. 2012. № 9. С. 51—68.
5. Соколов А.В. Зачем библиотеки информационному обществу? // Нева. 2011. № 9. С. 188—201.
6. Хабибулина Н.А. Эпоха перемен: меняйся или вымирай. Миссия библиотеки в изменяющемся мире // Совет ректоров. 2012. № 6. С. 42—46.
7. Гендина Н.И. Интернет и библиотеки: апокалипсис или ренессанс? Ч. 2 // Университетская книга. 2015. № 3. С. 36—42.
8. Теплицкая А.В. Будущее библиографии // Библиотекведение. 2015. № 6. С. 36—42.
9. Морешитерн И.Г. Аспекты развития электронной библиографии // Научные и технические библиотеки. 2004. № 8. С. 25—30.
10. Левин Г.Л. Традиционные типы библиографической продукции в электронной среде: проблемы теории и практика российских библиотек // Библиосфера. 2010. № 1. С. 7—13.
11. Библиографическая продукция РГБ (с 1992 г.) [Электронный ресурс] // Российская государственная библиотека. URL: <http://www.rsl.ru/ru/s3/s331/s122/d1243> (дата обращения: 10.06.2016).
12. Издания и электронные ресурсы национальных библиотек государств — участников Содружества Независимых Государств, 2004—2015 [Электронный ресурс] // Российская государственная библиотека. URL: <http://www.rsl.ru/ru/s3/s331/s122/s1224216/s12242167628> (дата обращения: 10.06.2016).
13. Библиография русской библиографии, 1901—1916 [Электронный ресурс] // Российская государственная библиотека. URL: [http://www.rsl.ru/datadocs/doc\\_4677na.pdf](http://www.rsl.ru/datadocs/doc_4677na.pdf) (дата обращения: 10.06.2016).
14. Российская государственная библиотека. Издания и электронные ресурсы. Публикации сотрудников: библиогр. указ., 2009—2015 [Электронный ресурс]. URL: [http://www.rsl.ru/datadocs/doc\\_4677xu.pdf](http://www.rsl.ru/datadocs/doc_4677xu.pdf) (дата обращения: 10.06.2016).

# Bibliographic Information Online: Capabilities and Prospects (Experience of the Russian State Library)

Olga V. Reshetnikova,

The Russian State Library, 3/5, Vozdvizhenka Str., Moscow, 119019, Russia

E-mail: ReshetnikovaOV@rsl.ru

**Abstract.** The article reviews the role and place of electronic bibliographic information, provided online, in the structure of modern informational society. There is discussed the question of reduction of libraries' involvement in search and retrieval of information, required for readers' professional activities and personal development. The Internet ability is assumed to reduce the role or even entirely replace the libraries not only in providing information on printed and electronic publications, but also in providing publications themselves to the users. One of the solutions to this problem may be an innovative approach to the information bibliographic activities of various types of libraries. To take a worthy place in the system of information search and retrieval, the libraries need to turn into the actual mediator between the readers and the book. To implement this goal the libraries need to not only timely post in open access the high quality information bibliographic resources and provide online services, but to make them comfortable and attractive to contemporary users.

On the example of the Russian State Library there are discussed the possibilities of creation of electronic bibliographic resources and, primarily, the new ways of their representation in Internet. It is shown

that the use of online technologies in creation of the bibliographic information allows the bibliographer to communicate directly with readers, getting feedback, considering the requests, discussing the topics, interesting for the users. There are determined the prospects of joining the efforts of libraries on creation and reflection in Internet of bibliographic resources, available in common access.

**Key words:** Bibliographic Information, Electronic Bibliographic Resources, Information Technologies, Online Bibliography, Bibliographic Information Retrieval, Modern Libraries, E-libraries, the Russian State Library, Coordination of Bibliographic Activities.

**Citation:** Reshetnikova O.V. Bibliographic Information Online: Capabilities and Prospects (Experience of the Russian State Library), *Bibliotekovedenie* [Library and Information Science], 2016, vol. 65, no. 4, pp. 403—408.

## References

1. *Professional'nyi poisk informatsii v Internet* [Professional Information Search in the Internet]. Available at: <http://textbook.vadimstepanov.ru/chapter2/glava2.html> (accessed 10.06.2016).
2. Gendina N.I. Internet i biblioteki: apokalipsis ili renessans? [The Internet and Libraries: Apocalypse or Renaissance?], *Universitetskaya kniga* [University Book]. Available at: <http://www.unkniga.ru/biblioteki/bibdelo/4277-internet-i-biblioteki-apokalipsis-ili-renessans.html>. (accessed 10.06.2016).
3. Bogomolov A.I., Nevezhin V.P. Informatsionnoe obshchestvo veshhey: perspektivy i ugrozy [Informational Society of Things: Perspectives and Threats], *Krymskiy ekonomicheskiy vestnik* [Crimean Economic Bulletin], 2014, no. 11 (08), pp. 66—69.
4. Leonov V.P. Budushchee biblioteki kak predmet izucheniya [Future of the Library as a Subject of Study], *Nauchnye i tekhnicheskie biblioteki* [Scientific and Technical Libraries], 2012, no. 9, pp. 51—68.
5. Sokolov A.V. Zachem biblioteki informatsionnomu obshchestvu? [What for the Libraries are Required to the Information Society?], *Neva* [Neva], 2011, no. 9, pp. 188—201.
6. Khabibulina N.A. Epokha peremen: menyaysya ili vymiray. Missiya biblioteki v izmenyayushhemsya mire [Time of Changes: Change or Die. Mission of Library in Changing World], *Sovet rektorov* [The Council of Rectors], 2012, no. 6, pp. 42—46.
7. Gendina N.I. Internet i biblioteki: apokalipsis ili renessans? Ch. 2 [Internet and Libraries: Apocalypse or Renaissance? Part 2], *Universitetskaya kniga* [University Book], 2015, no. 3, pp. 36—42.
8. Teplitskaya A.V. Budushchee bibliografii [The Future of Bibliography], *Bibliotekovedenie* [Library and Information Science], 2015, no. 6, pp. 36—42.
9. Morgenshtern I.G. Aspekty razvitiya elektronnoy bibliografii [Development Aspects of Electronic Bibliography], *Nauchnye i tekhnicheskie biblioteki* [Scientific and Technical Libraries] 2004, no. 8, pp. 25—30.
10. Levin G.L. Traditsionnye tipy bibliograficheskoi produktsii v elektronnoi srede: problemy teorii i praktika rossiiskikh bibliotek [Traditional Types of Bibliographic Production in Electronic Environment. Problems of Theory and Practice of Russian Libraries], *Bibliosfera* [Biosphere], 2010, no. 1, pp. 7—13.
11. Bibliograficheskaya produktsiya RGB (s 1992 g.) [Bibliographic Production of the Russian State Library (since 1992)], *Russian State Library: Official Website*. Available at: <http://www.rsl.ru/ru/s3/s331/s122/d1243> (accessed 10.06.2016).
12. Zhukova L.V., Teplitskaya A.V., Reshetnikova O.V. (ed.) Izdaniya i elektronnye resursy natsional'nykh bibliotek gosudarstv-uchastnikov Sodruzhestva Nezavisimykh Gosudarstv, 2004—2015: bibliograficheskiy ukazatel'. *Russian State Library: Official Website*. Available at: <http://www.rsl.ru/ru/s3/s331/s122/s1224216/s12242167628> (accessed 20.06.2016).
13. Levin G.L., Knyazeva E.N. (ed.) Bibliografiya russkoy bibliografii, 1901—1916 [Bibliography of Russian Bibliography], *Russian State Library: Official Website*. Available at: [http://www.rsl.ru/datadocs/doc\\_4677na.pdf](http://www.rsl.ru/datadocs/doc_4677na.pdf) (accessed 20.06.2016).
14. Levin G.L. (ed.) Rossiyskaya gosudarstvennaya biblioteka. Izdaniya i elektronnye resursy. Publikatsii sotrudnikov. Bibliograficheskiy ukazatel', 2009—2015 [Russian State Library. Publishings and Electronic Resources. Staff Publications. Bibliographic Index, 2009—2015], *Russian State Library: Official Website*. Available at: [http://www.rsl.ru/datadocs/doc\\_4677xu.pdf](http://www.rsl.ru/datadocs/doc_4677xu.pdf) (accessed 10.06.2016).