

## **Проект по созданию электронной картотеки и электронной библиотеки отчётов о НИР как научный ресурс экологической информации**

*М. В. Пархоменко*

*Библиотечно-издательский комплекс  
Тюменского индустриального университета,  
Тюмень, Россия*

Библиотечно-издательский комплекс Тюменского индустриального университета приступает к реализации проекта по созданию электронной картотеки и электронной библиотеки отчетов о научно-исследовательской деятельности, который может выступать научным информационным ресурсом по вопросам экологии, природопользования (в числе прочих отраслевых направлений). БИК ТИУ рассчитывает на разноплановую и разнонаправленную эффективность проекта, приглашает коллег к обсуждению, совместному участию, а также надеется привлечь внимание потенциальных пользователей нового информационного ресурса.

Библиотечно-издательский комплекс Тюменского индустриального университета приступает к реализации проекта по созданию электронной картотеки и электронной библиотеки отчетов о научно-исследовательской деятельности, который может выступать научным информационным ресурсом по вопросам экологии, природопользования (в числе прочих отраслевых направлений). БИК ТИУ рассчитывает на разноплановую и разнонаправленную эффективность проекта, приглашает коллег к обсуждению, совместному участию, а также надеется привлечь внимание потенциальных пользователей нового информационного ресурса.

В современном цифровом университете необходимо уделять больше внимания поддержке научной деятельности цифровыми сервисами. Кроме того, цифровые сервисы и инструменты позволяют актуализировать некоторые направления при меньших затратах и большей доступности.

Библиотека традиционно глубоко задействована в информационном сопровождении научного процесса вуза, но есть моменты, которые можно усилить. Для своей библиотеки мы выделяем развитие цифровых сервисов в электронной библиотеке, создание электронной картотеки и электронной библиотеки отчетов о научно-исследовательской деятельности.

Необходимость этого направления была видна давно, и, нам кажется, в настоящий момент сложились все условия, чтобы сделать этот проект актуальным. Это уникальный научный контент (отчёты о НИР не только вуза, но и других организаций, переданных нам после их ликвидации). Мы готовы не только к актуализации и повторному введению в активный научный оборот НИР прошлых лет, но и к предложению вузу актуализировать и продвигать НИР последних лет.

С начала 2000-х гг. отмечаем тенденцию возобновления интереса к исследованиям прошлых лет, которые по разным причинам были сочтены менее перспективными в своё время, но, по прошествии иногда нескольких десятилетий, вновь стали выходить на первый план в связи с изменившимися условиями, выработкой месторождений и т.д. Особенно это касается научно-исследовательских работ по геологии, геодезии, геологоразведке, природопользованию, пользованию недрами, экологии.

В БИК ТИУ также есть готовая платформа для размещения и предоставления доступа к информации. Многие комплексные вопросы мы решаем на основе АБИС ИРБИС 64+, 2018.1. Так, из основных преимуществ мы можем отметить:

1. Широкие возможности в качестве «единого окна» доступа (и поиска) к собственным и внешним информационным ресурсам на базе ЭК.
2. Возможность организации дифференцированного доступа к ресурсам (в том числе с учётом договорных обязательств).
3. Возможность прописать бесшовную авторизацию.
4. Хорошо интегрируется в ЭИОС вуза.
5. Готовое решение востребовано и удобно пользователям, соответствует всем требованиям ФГОС.

6. Широкие возможности по сбору статистических данных (в том числе в режиме реального времени). При автоматизации всех рабочих процессов эти возможности приближаются к максимальным.

7. Относительная дешевизна; стабильность.

Мы видим возможный научный и экономический интерес к новому типу информационного сервиса не только внутри вуза, науки и отрасли в целом, но и со стороны производства, финансово-кредитных организаций, инвесторов и других участников рынка; также видим перспективу развития проекта на межвузовском, межрегиональном, межотраслевом, международном уровне (в частности, он может быть интересен в СНГ, ЕАЭС, странам-участникам бывшего Варшавского договора). Другие библиотеки и организации могут выступить и в роли участников-партнеров проекта, (если являются держателями фондов отчётов о НИР), так в роли пользователей электронной библиотеки. Партнерство может предусматривать размещение материалов на нашей платформе (в разном формате: размещение только библиографического описания или же описание вместе с электронной копией). Возможно также партнерство на условиях распределённого доступа (действующий опыт в таком проекте у нашей библиотеки есть, и с каждым годом доказывает свою эффективность, дешевизну, простоту и возможность соблюдения как требований законодательства, так и других нормативных ограничений).

Все имеющиеся на данный момент ресурсы будут служить базой проекта, способствовать его продвижению, гармонично развиваться и выходить на новый уровень.

Достигнутый БИК уровень автоматизации, задействованность и востребованность в научном направлении деятельности вуза, наличие готовой платформы доступа будет способствовать оперативному развитию проекта, будет решать ряд сопутствующих задач, в том числе способствовать поддержке и продвижению бренда вуза.