

## Программные средства нового поколения в деятельности вузовских библиотек.



технологий, провела научно-практический семинар «Современные средства автоматизации, информационные ресурсы и сервисы как инструмент реализации ключевой роли библиотек в информационном обеспечении образовательной и научной деятельности».

23 ноября 2016 г. читальный зал НТБ НГТУ принимал ведущих специалистов ООО «Дата Экспресс» (Москва) – создателей автоматизированной интегрированной библиотечной системы (АИБС) «МегаПро», обладающей принципиально новыми возможностями и преимуществами. В семинаре также участвовали специалисты Центрального коллектора библиотек «БИБКОМ» (Москва), ООО «Национальный цифровой ресурс РУКОНТ» и компании «Антиплагиат» (Москва).

Семинар открылся вступительным словом директора НТБ НГТУ им. Р. Е. Алексеева Веры Петровны Хорунжий. Она отметила, что такая встреча – это важное событие в практике работы университетских библиотек. Обсуждение проблем ведущими специалистами и разработчиками современных отечественных программных продуктов поможет решению вопросов использования и развития автоматизированных библиотечных систем вузовских библиотек.

Вопросы использования программных средств нового поколения для автоматизации информационно-библиотечной деятельности и управления ресурсами были затронуты в презентации В.Т.Грибова, генерального директора ООО «Дата Экспресс», к.э.н., действительного члена Международной академии информатизации. В докладе он подробно рассказал о возможностях АИБС «МегаПро», её преемственности при переходе на АИБС нового поколения, особенности поставки и внедрения АИБС «МегаПро». Исполнительный директор ООО «Дата Экспресс» Л.В.Левава представила эффективные решения и новые возможности АИБС «МегаПро» и демонстрацию ее использования в работе библиотек, которая вызвала большой интерес участников семинара.

Директор центра регионального развития Центрального коллектора библиотек «БИБКОМ» Е.Н.Банахевич и заместитель генерального директора ООО «Национальный цифровой ресурс РУКОНТ» Е.В.Фомин в своём выступлении предложили возможности интеграции электронной библиотечной системы РУКОНТ с информационными системами учебных заведений, а также рассказали об информационных сервисах проекта РУКОНТекст.



Информационную систему «Научный архив» как единую цифровую коллекцию первоисточников научных работ удостоверенного качества представил М.Заббаров, руководитель проекта «Научный архив».

В работе семинара приняли участие около пятидесяти представителей из пятнадцати высших и средних учебных заведений Нижнего Новгорода и области.

