**Новые формы и методы работы библиотеки Брянского**

**государственного аграрного университета**

Инновационная деятельность – это ведущее направление работы научной библиотеки Брянского ГАУ, имеющее своей целью поиск, оценку, разработку и применение библиотечных новшеств. Источниками инноваций в библиоте­ке являются передовая библиотечная практика и новые ин­формационные технологии.

**Компьютеризация библиотечных процессов**

Научная библиотека Брянского ГАУ активно занимается библиотечной автоматизацией, для читателей на базе читального зала создан электронный читальный зал, в котором функционируют 17 компьютеров с выходом в Интернет. На всей территории библиотеки доступенWi-Fi. Модернизируются рабочие места библиотекарей, в 2016 году приобретено одно многофункциональное устройство и два книжных сканера.

**Формирование справочно-поискового аппарата**

Библиотека использует в своей работе автоматизированную библиотечную систему «MARCSQL 1.6». Электронный каталог насчитывает свыше 107 тысяч записей, в 2016 году он пополнился на 9949 записей. Электронный каталог позволяет осуществлять быстрый поиск необходимой литературы в библиотеке по поисковым признакам: автору, заглавию, ключевым словам, индексу, издательству, месту хранения и другим словарям и формировать списки литературы к научным, дипломным, курсовым работам.

**Формирование фонда библиотеки. Развитие и расширение**

**ресурсной базы**

Одной из основных задач в работе библиотеки является приобретение доступа к электронным библиотечным системам (ЭБС) и обеспечение каждого обучающегося университета возможностью использования удаленного неограниченного доступа к ЭБС. На сегодняшний момент библиотека обеспечивает доступ к пяти электронным библиотечным системам: ЭБС «Лань», ЭБС «Руконт», ЭБС «Book.ru», ЭБС «Информио» и ЭБС «AgriLib», что дает возможность использовать в учебном процессе 113660 сетевых удаленных документов.

За отчетный период активно осуществлялась консультационная и методическая помощь профессорско-преподавательскому составу в использовании научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU и информационно-аналитической системы SCIENCE INDEX, проводились обучающие семинары по умению управлять авторским профилем. Благодаря этой работе значительно улучшились показатели публикационной активности университета в целом и каждого автора в отдельности.

**Маркетинговая деятельность. Реклама библиотеки.**

Широко представлены на сайте университета в разделе «Научная библиотека» информация о библиотеке и её информационные услуги для неограниченного удаленного доступа.