

Ксендзова Н.Г., студ. гр. 532 ФИДК  
БГУКИ  
Научный руководитель – Касап В.А.,  
канд. пед. наук доцент,

## **ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ ПО СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ БЕЛАРУСИ ЗА 2006 – 2010 гг.**

Агропромышленный комплекс – это экономически и социально значимая сфера народного хозяйства Беларуси, которая динамично развивается и имеет стабильные результаты работы. В текущий период одной из главных социально-экономических и политических задач нашего общества является интенсивное развитие всех отраслей АПК, разработка и внедрение новейших технологий в сельскохозяйственное производство.

Учитывая тот факт, что Беларусь встала на путь инновационного развития национальной экономики, нельзя не подчеркнуть и обойти стороной важность роли информационных ресурсов по сельскому хозяйству и смежным отраслям, которые с каждым годом приобретают большую значимость, а может и более значимое место наряду с кадровыми, материальными и природными ресурсами. Информация становится стратегическим запасом государства и каждой организации. Она содействует разработке перспективных планов развития народного хозяйства, внедрению прогрессивных технологий, освоению новых рынков.

Успешность решения этих задач ставит перед библиотеками и органами научно-технической информации (НТИ) новые требования в сфере информационного обеспечения ученых и специалистов сельского хозяйства, качество которого во многом определяется уровнем подготовки и выпуска отечественной сельскохозяйственной литературы, организацией доступа к зарубежным информационным ресурсам по сельскому хозяйству.

Текущий период (2006 – 2010 гг.) развития АПК характеризуется достаточно низким уровнем информационного обеспечения. Несмотря на ежегодное увеличение количества документов по сельскому хозяйству на 10-

12%, их число на данный момент не может в полной мере обеспечить АПК страны и удовлетворить информационные потребности специалистов сельскохозяйственной сферы деятельности. Для улучшения сложившейся ситуации в первую очередь необходимо проанализировать и изучить весь массив документных ресурсов по сельскому хозяйству Беларуси, что позволит предпринять меры по его улучшению и стабилизации.

Рынок печатных изданий Беларуси последних десятилетий весьма активно развивается, и поток документных ресурсов в Республике Беларусь ежегодно увеличивается. Соответственно возрастает и число документов по сельскому хозяйству. В текущий период массив сельскохозяйственной литературы отличается видовым многообразием: книжные издания, периодика, патентные и неопубликованные документы, ТНПА. По количественным показателям на первое место выходят книги (44%), на второе – периодические издания (28%), на третье – ТНПА(13%), патентные (8%) и неопубликованные документы (6%) на последней позиции.

Стабильностью характеризуется выпуск книжных и периодических изданий по вопросам АПК. Несмотря на это, их доля в общем документном потоке страны остается незначительной (книги – 3%, периодика – 10%). В связи с этим возникают проблемы в информационном обеспечении АПК, особенно в текущий период, когда политика государства направлена на интенсивное развитие всех отраслей АПК.

Так, количество книжных изданий сельскохозяйственной тематики в среднем ежегодно составляет около 3% от общего числа книжных документов, что свидетельствует об их незначительной доле в общем массиве книжных изданий, выходящих в Республике Беларусь. С каждым годом в Беларуси выходит в свет на 5-7% больше книг по сельскому хозяйству относительно предыдущего года. Однако, в сопоставлении с общим массивом книг который также увеличивается каждый год, показатели остаются фактически неизменными. Видо-типологическая структура книжных изданий по сельскому хозяйству тоже из года в год остается

прежней. С каждым годом растет количество научной литературы по сельскому хозяйству, что в первую очередь свидетельствует о развитии науки в отрасли АПК, новых разработках и достижениях в сельском хозяйстве. Эта же тенденция наблюдается и в выпуске производственно-практической литературы, что объясняется ростом информационных потребностей специалистов-практиков всех отраслей АПК.

Из общего числа периодических изданий на долю сельскохозяйственных приходится 6-8%. Так же как и количество книжных изданий, их число ежегодно увеличивается. Характерно, что тенденцию этого роста определяют журналы, а не газеты. В сельскохозяйственной периодике преобладают научно-популярные и научно-практические журналы. В последнее время особенно активно выходят массовые издания, рассчитанные на широкого пользователя.

По итогам исследования можно говорить о ежегодном увеличении примерно на 3% количества патентных документов в потоке информационных ресурсов по АПК. Особенно за последние годы возросло число заявок на изобретения и патентов на изобретения, но резко снизилась доля патентов на промышленные образцы. Учитывая экономическую ситуацию в стране, связанную с реализацией ряда государственных программ развития АПК, вероятнее всего, данная тенденция будет сохраняться и в последующие годы.

С каждым годом увеличивается число неопубликованных документов и технических нормативно-правовых актов по сельскому хозяйству. Ежегодный прирост ТНПА по всем отраслям сельского хозяйства происходит в основном благодаря увеличению количества ГОСТов и СТБ. Особенно резко возросла доля СТБ в 2008 г. – примерно на 40% относительно 2006 г. В целом, ТНПА среди всего массива сельскохозяйственных документных ресурсов по количественному признаку занимает третью позицию после книжных и периодических изданий, а по видовому составу отличается, пожалуй, наибольшим многообразием. Однако

в условиях инновационного развития и тесного сотрудничества с мировым рынком от специалистов всех отраслей АПК требуется хорошее знание потока не только государственной системы ТНПА, но и основных положений ТНПА других стран мира, а в особенности стран-сотрудников. Также в системе ТНПА наблюдается увеличение числа технических регламентов, что свидетельствует об активном участии Беларуси в международном торговом рынке и стремлении соответствовать его требованиям к качеству предлагаемой продукции.

Большинство документных ресурсов в период с 2006 по 2010 годы вышло на русском языке (90%). Изменения в языковом составе наблюдаются только в периодике: с каждым годом выходит все больше периодических изданий на белорусском языке. Доля изданий на иностранных языках незначительна. Она составляет около 2%.

Таким образом, несмотря на их ежегодный прирост на 10-12%, их число на данный момент не может в полной мере обеспечить АПК страны и удовлетворить информационные потребности специалистов сельскохозяйственной сферы деятельности.

Подводя итог всему вышесказанному, необходимо подчеркнуть, что без знания и использования информационных ресурсов трудно говорить о возможности осуществления эффективной инновационной деятельности, так как каждый из ее этапов, начиная от разработки новой идеи до внедрения в производство, невозможно осуществлять без использования информационных ресурсов. Поэтому, вступив на путь инновационного развития, очень важно в первую очередь предоставить качественные информационные ресурсы, на должном уровне организовать доступ к мировым документным ресурсам, создавать и развивать информационные центры и библиотеки не только в Минске и областных центрах, при учебных заведениях, но и в регионах, на средних и небольших предприятиях.

Список использованной литературы:

1. Сухорукова, Р.Н. Информационные ресурсы по науке и технологиям и повышение эффективности их использования в Белоруссии/ Р.Н. Сухорукова// Информационное обеспечение науки и производства: потребности и реальность: материалы Междунар. конф., Минск, 21 – 22 ноября 2001 г. – Мн., 2002. – С. 425 – 450.
2. Ятусевич, А. И. Настоящее и будущее/ А.И. Ятусевич, А.М. Субботин, В.А. Самсонович// Белорусское сельское хозяйство. – 2006. – №3. – С. 21 – 27.
3. Шабарашова, В.Н. Информационное пространство библиотеки – работникам сельского хозяйства/ В.Н. Шабарашов// Сельская библиотека на путях выхода из кризиса: тез. докл. науч.-практ. конф. – СПб., 2002. – С. 103 – 104.

РЕПОЗИТОРИЙ БГУКИ