

ИЗУЧЕНИЕ НАУЧНЫХ КОММУНИКАЦИЙ НА ОСНОВЕ АНАЛИЗА ДОКУМЕНТАЛЬНОГО ИНФОРМАЦИОННОГО ПОТОКА

Дидыч А. А., г. Краснодар

Научные коммуникации являются важным фактором развития науки. Профессиональное взаимодействие ученых осуществляется через непосредственные связи – личные беседы, очные научные дискуссии, устные доклады; через связи, опосредованные техническими средствами тиражирования информации – публикации; а также смешанные связи – научные семинары, конференции, симпозиумы, научно-технические выставки и др. Многие исследователи рассматривают Интернет и предоставляемые им возможности разнообразных научных коммуникаций как новую современную среду и средство научных исследований.

Публикация научной информации является одним из наиболее распространенных средств научных коммуникаций. Массив публикаций образует особое информационное поле, продуцируемое конкретным научным сообществом.

В данном исследовании был проанализирован массив публикаций, изданных в журнале «Делопроизводство» за период с 1997 по 2010 гг. Мы исследовали одну из форм организации научной работы – соавторские коллективы, на основе изучения которых мы можем получить представление о принципах разделения труда в науке, выявить имена наиболее активных исследователей, а также научные школы, в рамках которых работают ученые.

Нами выделено 7 научных школ, представляющих объединение ученых в различных территориально-удаленных учебных заведениях. Самый большой коллектив соавторов работает в Пензенском государственном университете и состоит из 50 человек. Наибольшее количество статей в данном коллективе принадлежит Л. Р. Фионовой – заведующей кафедрой информационного обеспечения управления и производства. Основное направление исследований – документирование различных видов деятельности, процедур, процессов; автоматизированные системы документационного обеспечения управления; информационные технологии в подготовке документоведов.

В Пермском государственном институте искусства и культуры работает коллектив соавторов, состоящий из 10 человек. Наибольшее количество статей в данном коллективе принадлежит профессору А. И. Исаченковой. Рассматриваемый коллектив занимается решением ряда вопросов, а именно:

документирование различных видов деятельности, процедур, процессов, автоматизация делопроизводства, а также подготовка документоведов.

Поволжская академия государственной службы им. П. А. Столыпина представлена научной школой, включающей Ермолаеву А. В., Бунину Е. Н., Агаркову Е., Кутилину Н., Столыпину П. А., Маликову Н., Ниженко Т., Ланденюк М., Брагину Е. Больше всего статей у профессора Ермолаевой А. В. Основное направление исследований – документирование деятельности органов государственной власти и местного самоуправления, изучение различных видов правовых документов.

Среди вопросов, рассматриваемых научным коллективом Самарского государственного университета, включающим Устину Л. Н., Кутукова Р. А., Чувашову С. Ю., Дудочкину Е., Капицыну В. А., Мамышеву Э. Р., Плошкину Е. С., Байзарову А. В., – информационное обеспечение управления, внедрение информационных технологий в сферу документационного обеспечения управления. Наиболее активный исследователь – Устина Л. Н.

Научная школа Казанского государственного энергетического университета представлена такими исследователями как: Двоеносова Г. А., Султанова Э. Р., Галимова Р. Х., Крылова Д. А., Гайдученко Т. Н., Двоеносова М. В., Залеева Д. Р. Наибольшее количество статей принадлежит Двоеносовой Г. А. Основные объекты исследований – новые технологии в сфере документационного обеспечения управления, криминалистическое документоведение, биометрия.

Проблемы документирования деятельности, архивного дела, автоматизированных технологий в архивном деле являются объектом изучения научного коллектива Оренбургского государственного университета, состоящего из 6 человек: Сухачева Ю. В., Ермуханова А. У., Аносова Т. Г., Москвина Н. Н., Глазеева С. А., Попова С. В. Наиболее активный исследователь – Сухачева Ю. В.

Основоположником научных исследований выступает Историко-архивный институт РГГУ. Научная школа объединяет таких известных ученых как: Алексеева Е. В., Афанасьева Л. П., Бурова Е. М., Осичкина Г. А., Косов И. А., Минаев В. В. Автор наибольшего количества статей – Алексеева Е. В. Основное направление исследований – архивоведческие аспекты в делопроизводстве, проблемы взаимосвязи делопроизводства и архивного дела, архивное право, информатизация архивного дела.

Таким образом, проведенный анализ документального информационного потока позволяет вывить исследователей и авторские коллективы, а также уточнить их взаимодействия в области документоведения.