

*В диссертационный совет 10.02
на базе Московского государственного
университета имени М.В.Ломоносова*

Отзыв

на автореферат диссертации Трищенко Наталии Дмитриевны
«Трансформация системы научных журналов по массовой коммуникации под
влиянием открытого доступа», представленной на соискание учёной степени
кандидата филологических наук
по специальности 10.01.10– Журналистика

Диссертационная работа Трищенко Н.Д. посвящена актуальной проблеме открытого доступа к научному знанию, которая в настоящее время имеет высокий политический уровень в мире, в связи с принятием Плана S Евросоюзом и рядом других стран. Это первое диссертационное исследование в России, посвященное этой проблеме, и оно особенно актуально, в связи с тем, что Россия на правительственном уровне не поддержала ни одной международной инициативы по открытому доступу. Отсутствие официальной Российской инициативы (декларации) по открытому доступу к научному знанию, привело к тому, что мизерное количество российских организаций подписали Берлинскую декларацию 2013 года и OA2020Initiative, которая предшествовала принятию Плана S. Несмотря на это российские научные и библиотечные организации достаточно активно используют инструменты открытого доступа, создавая журналы и репозитории открытого доступа. На середину этого года в международном регистре DOAJ находилось около 340 российских журналов открытого доступа, а два года назад в это же время года – около 190. Такой скачок связан с активной работой общественных организаций АНРИ и НЭИКОН. Намного хуже обстоят дела по регистрации российских репозитариев открытого доступа в мировых регистрах ROAR и DOAR (на середину 2019 года их было зарегистрировано в этих регистрах, соответственно, 65 и 35), а также по регистрации политик открытого доступа для научных организаций (ROAR MAP), издательств (SHERPA RoMEO) и финансирующих организаций (SHERPA Juliet).

Так как автор изучает трансформацию системы научных журналов, то он детально исследует журналы открытого доступа из регистра DOAJ и подписные журналы из баз данных Web of Science и Scopus на предмет следования принципам открытого доступа в своей предметной области. Эмпирическая база исследований достаточно широкая – изучение

традиционных и альтернативных метрик статей 2015 – 2017 гг. коммуникационного профиля в 32 – х международных журналах, индексированных в базах данных Web of Science и Scopus, для анализа трансформации сегмента открытых научных журналов в области массовой коммуникации в августе-сентябре 2018 г. были изучены данные регистра DOAJ и сайты 181 журнала, из этой выборки опрошены редакции 66 журналов, изучены сайты 86 подписных WoS&Scopus-журналов в категории Communication на предмет следования критерием регистра DOAJ, проведено 17 экспертных интервью.

В первой главе диссертации “Воздействие движения за открытый доступ на глобальную систему научных журналов” показано, что половина рынка научной периодики находится под контролем пяти крупнейших международных издательств во главе с издательством Elsevier, и что в сегменте социальных и гуманитарных журналов экспансия этих издательств проводится наиболее агрессивно. Также показано, что для поддержки системы научных журналов ключевую роль играет наличие мировых наукометрических баз данных. Сделан вывод о том, что развитие российской системы научных журналов следует в русле мировых тенденций, но происходит с запаздыванием. Показано, что в открытом доступе публикуется около 15-20 % научных статей, но реальное их число по данным сервера OQ DOI достигает 40%, причем пиратские сервисы, в первую очередь Sci-Hub, дают доступ к около 80 % всех статей. Объясняется почему в социальных и гуманитарных областях открытый доступ развивается значительно менее интенсивнее, чем в естественных и точных науках.

Во второй главе диссертации “Экспертные оценки влияния открытого доступа на современные научные коммуникации” выявлены и классифицированы проблемы и слабые места подписной системы научных журналов (не эффективность механизма рецензирования, дефицит доступной информации для практики, медленная скорость публикации статей, привязка к формальным наукометрическим показателям, дороговизна подписной бизнес-модели). Рассмотрены интересы и отношения к открытому доступу участников системы информационного обеспечения науки, дана оценка новых возможностей и рисков, связанных с распространением открытого доступа, приведены возможные сценарии развития системы научной коммуникации и роли ее участников в трансформационном процессе этой системы. По данным экспертных интервью идентифицированы наиболее перспективные формы издательского бизнеса в условиях открытого доступа - мегажурналы, платиновые журналы, платформы открытого доступа.

В третьей главе диссертации «Влияние открытого доступа на систему научных журналов по массовой коммуникации» описываются результаты эмпирических исследований (анализ интервью и статистических данных), что позволило провести анализ специфики недавно созданного сектора журналов открытого доступа в изучаемой предметной области, описать его отличие от традиционного сектора подписных журналов, выявить изменения в этом секторе, которые принес в него открытый доступ, а также изучить влияние открытого доступа на наукометрические индикаторы и «видимость» научных статей.

Несмотря на проделанное, фундаментальным образом, исследование по трансформации системы научных коммуникаций в условиях открытого доступа, оно не лишено, как и любое исследование, своих недостатков. Перечислим их.

1. В автореферате следовало бы привести, хотя бы частично, исходный эмпирический и расчетный материал, учитывая, что в самой диссертации он хорошо представлен (31 таблица, 4 диаграммы).
2. 17 анонимных интервью необходимо было бы классифицировать по типам организаций и как-то показать значимость экспертов.
3. Несмотря на то, что в работе изучается система научных журналов, в общем описании процессов и механизмов открытого доступа надо было бы уделить внимание репозиториям открытого доступа, его международным регистрам, международным регистрам политик открытого доступа для научных организаций, издательств и фондов, а также основным международным инициативам открытого доступа.
4. В некоторых местах автореферата диссертации, изучаемая система научных журналов называется еще системой научных коммуникаций. Следовало бы пояснить, что понятие системы научных журналов эквивалентно понятию системы формальных научных коммуникаций.

Но высказанные замечания не снижают ценности диссертационного исследования. В целом считаю, что представленная к защите диссертационная работа на тему «Трансформация системы научных журналов по массовой коммуникации под влиянием открытого доступа» представляет собой законченное научное исследование, соответствует п.5.6 «Положения о присуждении учёных степеней», а ее автор, Трищенко Н.Д.,

заслуживает присуждения ей учёной степени кандидата филологических наук по специальности 10.01.10 – Журналистика.

Московкин Владимир Михайлович
Доктор географических наук, директор
Центра развития публикационной
активности, профессор кафедры мировой
экономики Белгородского государственного
национального исследовательского
университета



Контактная информация: 308015, Белгород, ул. Победы 84,
кафедра мировой экономики НИУ «БелГУ», e-mail:moskovkin@bsu.edu.ru,

800-200-1102/3346