

ОТЗЫВ

официального оппонента
кандидата филологических наук, доцента
Маркиной Юлии Валерьевны
о диссертации Листопадова Ильи Юрьевича
«Специализированные СМИ атомной отрасли РФ: особенности
функционирования и перспективы развития»,
представленной на соискание ученой степени
кандидата филологических наук по специальности
5.9.9. Медиакоммуникации и журналистика,
(Краснодар, 2024)

1. Актуальность избранной темы.

Диссертация посвящена актуальной и малоисследованной проблеме медийного сопровождения такой сложной отрасли, как атомная промышленность. Современная научная журналистика в атомной отрасли переживает не лучшие времена: коммуникация с общественностью оказалась в состоянии кризиса. Однако именно диалог, освещение актуальных проблем и тенденций должны привлекать в отрасль новые кадры и мотивировать молодое поколение вступать в данную сферу деятельности. Выявление новых тенденций в развитии такого диалога между научным сообществом и населением, изучение прошлого и настоящего журналисткой практики в научной области в сложившихся непростых общественно-политической условиях современного медиапространства представляются чрезвычайно важными и актуальными в современном научно-журналистском дискурсе.

В настоящее время таким комплексным отраслям, как атомная индустрия, зачастую мало только говорить об основных достижениях ядерной промышленности, но также необходимо использовать современные инструменты для настраивания коммуникаций с потенциальными пользователями научной информации.

Ядерная энергетика представляет собой важнейшую и основополагающую отрасль для нашей страны. Благодаря новым открытиям и технологиям, компания «Росатом» активно преобразует мир, создавая экономичные и экологически чистые источники энергии, что в свою очередь, способствует формированию новых, более устойчивых политических отношений с Россией. В этой связи корректным представляется выбор вектора диссертационного исследования: И.Ю. Листопадов фокусирует внимание именно на проработке новых путей формирования коммуникационных связей между отраслевыми специалистами, компаниями и изданиями с их целевой аудиторией.

В свете сказанного ценность диссертации трудно переоценить: исследование Листопадова Ильи Юрьевича – прекрасный пример того, как гуманитарные теории реализуются практиками, поскольку, будучи нерушимым и устойчивым мостом между отдельной отраслью и читателем специализированные СМИ завязаны на профессионализме и осведомленности автора новостных статей, которые, не только передают достоверную и многогранно проанализированную информацию, но и реализуют функцию привлечения внимания молодого поколения к проблематике отрасли.

2. Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Обоснованность научных положений, выводов и рекомендаций, содержащихся в диссертации И.Ю. Листопадова, определяется логической структурой исследования. Сформулированные в исследовании научные положения являются обоснованными.

Автор последовательно исследует изучает Диссертация И.Ю. Листопадова является фундаментальной исследовательской работой, в которой изучаются развитие отраслевых СМИ, особенности функционирования пула массовой информации атомной отрасли, эффективные формы подачи информации и работы с целевой аудиторией специализированных СМИ атомной отрасли на примере интернет-изданий «Атомная энергия 2.0» и «Страна Росатом».

Общетеоретический уровень основательной методологической базы исследования отражает сформированность научно-исследовательских компетенций диссертанта. Анализ эмпирического материала свидетельствует о научной эрудиции и высоком уровне профессиональной подготовки автора данного исследования.

Выносимые на защиту научные положения основаны на адекватных, аргументированных и достоверных выводах, полученных диссертантом самостоятельно в ходе проведения исследования.

Обоснованность научных положений, выводов и рекомендаций подтверждена апробацией результатов исследования на научно-практических конференциях, полным отражением основных результатов диссертационной работы в опубликованных автором научных трудах, рекомендованных ВАК, других научных сборниках.

3. Достоверность и новизна исследования, полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Проведенное И.Ю. Листопадовым исследование выполнено на высоком методическом уровне, полученные результаты, выводы и рекомендации оригинальны. Вопросы анализа теории массмедиа и истории развития, а также типология средств массовой информации нашли свое обоснование и опору в многочисленных трудах отечественных исследователей.

Анализ богатого эмпирического материала – различных российских медиаресурсов, которые связаны с формированием теории журналистики, типологии СМИ и массовых коммуникаций, различных аспектов функционирования специализированных изданий, научные исследования по проблемам атомной энергетики – позволил диссертанту получить полную и объективную картину. Современные исследования используют существующие научные подходы при рассмотрении новых ракурсов в изучении различных аспектов функционирования специализированных изданий.

Научная новизна диссертационного исследования не вызывает сомнений и представляется убедительной. Таким образом, диссертация отличается многоаспектной аргументацией, что позволило сформулировать значимые с точки зрения научной новизны выводы: впервые в данной диссертации проводится комплексная аналитика специализированных СМИ атомной отрасли, выявляются

эффективные формы подачи информации и работы с целевой аудиторией изданий атомной отрасли. Кроме того, предлагаются перспективные направления и пути развития таких медиа. Современные тенденции развития медиасистемы и трансформации медиапотребления движутся в сторону электронных форматов и два представителя отрасли, такие как независимый портал «Атомная энергия 2.0» и главная корпоративная газета Госкорпорации «Росатом» «Страна Росатом» реализуются в этом направлении. Однако, как выявлено в диссертационном исследовании И.Ю. Листопада, просто использовать такие ресурсы как социальная сеть «ВКонтакте», мессенджер «Телеграм», видеохостинг «YouTube», блог-платформа «Дзен» как очередной инструмент публикации основных тезисов и новостей отрасли – недостаточно. Поэтому отмечается важность использования специфики площадок. Для существующих передовых представителей отрасли издания атомного энергетике также предлагается развиваться в направлении увеличения интерактивности, необычных альянсов с другими авторами (например, с певцами и музыкальными группами атомных городов или студентами профильных учебных заведений), использования эффективной структуры, перспективных и необычных форматов, способных привлечь более широкую аудиторию, среди которых онлайн-трансляции, исчезающий контент, вовлекающие материалы, ток-шоу, VR-туры, иммерсивные спектакли, устные журналы, дебаты, научные дискуссии и т.д.

4. Значимость результатов, полученных автором, для науки и практики

Теоретическая значимость полученных результатов диссертационного исследования состоит в развитии положений по систематизации основных особенностей журналистики атомной отрасли, совершенствованию и выработке новых концепций качественной специализированной журналистики, способной создавать востребованный контент в СМИ.

Практическая ценность видится в возможности разработки элективных курсов по вопросам истории формирования и развития отечественных специализированных СМИ, принципах их функционирования, анализа характера воздействия текстов отраслевых изданий на общество, определения перспектив подобных специализированных СМИ в медийном пространстве.

Результаты, выводы и материалы диссертации могут быть использованы также в разработке спецкурсов, лекций и учебных обобщающих трудов по проблематике научной журналистики и атомной отрасли.

5. Оценка содержания диссертации, ее завершенность

В соответствии с формулировкой цели, конкретизации задач и общей логикой исследования автор последовательно рассматривает существующие точки зрения на значимые для исследования понятия, определяет круг дискуссионных проблем, избирает концепцию собственного исследования.

В соответствии с формулировкой цели, конкретизации задач и общей логикой исследования автор последовательно рассматривает существующие точки зрения на

значимые для исследования понятия, определяет круг дискуссионных проблем, избирает концепцию собственного исследования.

Несомненным достоинством данного исследования является историко-функциональное изучение прошлого и настоящего журналистской практики в научной области, начиная с популяризации научных знаний эпохи Петра I и развития научной публицистики М.В. Ломоносова. Автор рассматривает развитие отраслевых изданий сквозь призму истории советской периодики 1950-1960-х годов, на которые пришёлся расцвет научной журналистики, что, безусловно, повышает уровень объективности данной работы.

Заслуживает одобрения попытка автора представить комплексное предложение популяризации и развития отраслевых СМИ и информационных ресурсов атомной отрасли за счет использования видеохостингов, так как фокус внимания современного пользователя интернета смещается именно в эту сторону. Ресурсам предлагается двигаться в направлении улучшения систематичности публикации материалов, увеличения интерактивности, использования перспективных форматов.

Структура диссертации И.Ю. Листопадова с точки зрения композиции отражает внутреннее единство работы. В первой главе автор анализирует отечественные исследования, посвященные типологии специализированных средств массовой информации, а также исследует исторический путь формирования отраслевых изданий. Во второй главе соискатель выделяет ряд отличительных черт, свойственных специализированным изданиям атомной отрасли. Анализируются эти особенности как в исторической динамике (на примере первого специализированного СМИ атомной промышленности «Атомная энергия»), так и в современном контексте, изучая структурно-тематические и функциональные особенности данных изданий. В третьей главе автор предлагает перспективные формы подачи информации в специализированных СМИ атомной отрасли и определяет основные направления популяризации и развития информационных ресурсов и специализированных изданий этой сферы.

Личный вклад соискателя в исследование был значительным на всех его этапах. Особенно следует отметить выдвинутые диссертантом модельные формы подачи информации в специализированных СМИ атомной отрасли. Современные методы выхода изданий на электронные платформы и предложенные способы взаимодействия с аудиторией не только привлекают внимание профессионалов отрасли, но и способствуют привлечению широкой аудитории, включая молодых людей и тех, кто только начинает интересоваться этой тематикой. Это достигается благодаря универсальности и энциклопедичности изданий, которые содержат информацию обо всём, что связано с атомной отраслью или может быть ей интересно. Кроме того, издания имеют просветительскую направленность, что также способствует их популярности.

Выводы, к которым приходит диссертант в своем исследовании, являются достоверными, они получены в результате глубокого анализа, выбранного диссертантом корпуса теоретических и исследовательских текстов. Избранная автором методика анализа позволила аргументировать положения, выносимые на защиту и в итоге достичь поставленной цели.

Необходимо отметить, что диссертационная работа И.Ю. Листопадова представляет собой существенный вклад в развитие соответствующих сфер медиакоммуникаций и журналистики. В целом очень достойная работа вызывает, вместе с тем, вопросы, требующие доработки и пояснения:

1. В условиях продолжающегося роста цен на нефть и газ ядерная энергетика становится всё более привлекательной альтернативой. Это обусловлено совершенствованием конструкции реакторов, что делает ядерную энергию безопасным, эффективным и экономичным источником энергии. Однако возникает вопрос: насколько журналистика и независимые медиаисточники способны влиять на развитие отрасли с точки зрения экологии, экономики и общества? Возможно ли оценить такое влияние? И как оно соотносится с общественным мнением и работой пресс-центра ГК «Росатом»?

2. Насколько уместно обсуждать влияние социальных сетей, порталов и форумов как источников информации для широкой аудитории на атомную промышленность? И насколько сопоставимо это влияние с мощностью крупных и специализированных СМИ, обладающих значительными ресурсами?

3. В современном мире ядерной энергетике существуют различные международные организации, ассоциации и сообщества, в состав которых входят представители разных стран. К ним относятся МАГАТЭ (Международное агентство по атомной энергии), МЭА (Международное энергетическое агентство) и другие. Эти организации разрабатывают рекомендации, которые призваны помочь ядерному сообществу всего мира. В условиях глобализации ядерной энергетике возникает вопрос: будет ли создано новое журналистское сообщество, связанное с ядерной сферой? Будет ли оно функционировать в рамках существующих организаций или как отдельный независимый орган?

4. В условиях глобализации атомная промышленность не может оставаться незамеченной другими странами. Поэтому диссертанту стоило бы сделать больший акцент на проработку поставленных вопросов не только в рамках развития специализированных СМИ в нашей стране, но и ее развитие и влияние за рубежом.

Высказанные критические соображения, отражая научную дискуссию, не имеют принципиального характера и не снижают ценность и высокий уровень научной подготовки диссертанта.

Автореферат и публикации полностью соответствуют содержанию диссертационной работы.

5. Заключение о соответствии диссертации критериям, установленным Положением о порядке присуждения ученых степеней.

Диссертация И.Ю. Листопадова представляет собой самостоятельное и завершённое научное исследование, которое вносит существенный вклад в развитие научной журналистики, особенно в её направлении, связанном с атомной отраслью. Она также представляет интерес для изучения истории формирования специализированных СМИ в нашей стране и особенностей их функционирования.

Все поставленные в диссертационной работе задачи решены, заявленная цель исследования достигнута.

Автореферат и 9 публикаций диссертанта, в их числе 4 статьи в изданиях, рекомендованных ВАК РФ, в полной мере отражают содержание рецензируемой работы и свидетельствуют о широкой апробации проведенного исследования. По своей актуальности, научной новизне и теоретической значимости диссертационное исследование Листопадава Ильи Юрьевича «Специализированные СМИ атомной отрасли РФ: особенности функционирования и перспективы развития», представляет собой научно-квалификационную работу,

Проведенный анализ позволяет утверждать, что диссертация Листопадава Ильи Юрьевича «Специализированные СМИ атомной отрасли РФ: особенности функционирования и перспективы развития», является самостоятельной законченной научно-квалификационной работой, основные позиции и результаты которой отвечают квалификационной специальности 5.9.9. Медиакоммуникации и журналистика и области знаний – филологии. Диссертация отвечает требованиям п. 9, п. 10, п. 11, п.12, п. 13, п. 14 Положения о присуждении ученых степеней (утверждено постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842), а ее автор – Листопадов Илья Юрьевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата филологических наук по специальности 5.9.9. Медиакоммуникации и журналистика.

Официальный оппонент

кандидат филологических наук
(10.01.10 – журналистика), доцент,
доцент кафедры русского языка и культуры речи
факультета лингвистики и журналистики
ФГБОУ ВО «Ростовский государственный
экономический университет (РИНХ)»

Юлия Валерьевна Маркина

14 октября 2024 г.

Кафедра русского языка и культуры речи факультета лингвистики и журналистики
ФГБОУ ВО «Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)»
Индекс, почтовый адрес места работы: 344002, г. Ростов-на-Дону, ул. Большая
Садовая, 69, к. 217.

Тел.: 8 (863) 240-35-69

Сайт: <https://rsue.ru/fakultety/fliz/kaf-ryikr/>

E-mail: yulia_markina@list.ru



Против включения персональных данных, заключенных в отзыве, в документы, связанные с защитой диссертации и их дальнейшей обработкой, не возражаю.

Юлия Валерьевна / Маркина Юлия Валерьевна

С отзывом ознакомлен

Листопадов Илья Юрьевич

21.10.24г.