

ПРОТОКОЛ № 32
заседания диссертационного совета Д 212.038.18
от 16 декабря 2019 г.

Состав диссертационного совета утвержден в составе 20 чел.

Присутствовали 14 чел.:

д.ф.н., проф. Тулупов В.В., д.ф.н., доц. Новичихина М.Е., к.ф.н. Кажикин А.А., д.и.н., проф. Грабельников А.А., д. культурологии, доц. Дьякова Т.А., д.ф.н., проф. Короченский А.П., д.ф.н., доц. Млечко А.В., д.ф.н. Колобов В.В., д.ф.н. Кондратенко А.И., д.ф.н., доц. Сапунов В.И., д.ф.н., проф. Стернин И.А., д.ф.н., проф. Хорольский В.В., д.ф.н., доц. Чугунов Д.А., д.ф.н., проф. Шестерина А.М.

Повестка дня: защита диссертации Дабежи Виктории Владимировны «Феномен вирусной информации в современных сетевых СМИ», представленной на соискание ученой степени кандидата филологических наук по специальности 10.01.10 – Журналистика.

Официальные оппоненты:

1. Калмыков Александр Альбертович, доктор филологических наук, доцент, ФГБОУ ВО «Российский государственный гуманитарный университет», кафедра теории и практики общественных связей, профессор;
2. Мухин Олег Витальевич, кандидат филологических наук, ООО «Коммерсантъ – Черноземье», заместитель главного редактора.

Ведущая организация: ФГБОУ ВО «Пермский государственный национальный исследовательский университет».

Вопросы по защищаемой диссертации задали:

1. д. культурологии., доц. Дьякова Т.А.;
2. д.ф.н., доц. Млечко А.В.;
3. д.ф.н., проф. Короченский А.П..

В дискуссии приняли участие:

1. д.ф.н., доц. Млечко А.В.;
2. д.ф.н., доц. Новичихина М.Е.

(Стенограмма заседания совета прилагается).

Результаты голосования по вопросу присуждения ученой степени кандидата филологических наук Дабеже Виктории Владимировне:

за - 14,

против - нет,

недействительных бюллетеней - нет.

(Протокол счетной комиссии прилагается).

Зам. председателя диссертационного совета, д.ф.н., доц.



Novichikhina M.E.

Новичихина М.Е.

Ученый секретарь диссертационного совета к.ф.н.

Kazhikin A.A.

Кажикин А.А.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА
Д 212.038.18, СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНОБРНАУКИ РОССИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ
УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

Аттестационное дело № _____

Решение диссертационного совета от 16 декабря 2019 г., протокол № 32

О присуждении Дабеже Виктории Владимировне, гражданке Украины, ученой степени кандидата филологических наук.

Диссертация «Феномен вирусной информации в современных сетевых СМИ» по специальности 10.01.10 – Журналистика принята к защите 30 сентября 2019 г. (протокол заседания № 23) диссертационным советом Д 212.038.18, созданным на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный университет» Минобрнауки России, (394018, г. Воронеж, Университетская пл., д. 1, приказ Минобрнауки РФ № 618/нк от 7 октября 2013 г.).

Соискатель Дабежа Виктория Владимировна, 1981 года рождения, работает старшим преподавателем на кафедре журналистики филологического факультета в государственном образовательном учреждении высшего образования «Приднестровский государственный университет им. Т. Г. Шевченко», Министерство просвещения Приднестровской Молдавской Республики.

В 2003 году окончила Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко.

В 2018 году окончила очную аспирантуру ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет», Минобрнауки России.

Диссертация выполнена на кафедре рекламы и дизайна факультета журналистики ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет», Минобрнауки России.

Научный руководитель – доктор филологических наук Тулупов Владимир Васильевич, профессор ФГБОУ ВО «Воронежский

государственный университет», факультет журналистики, кафедра рекламы и дизайна, заведующий.

Официальные оппоненты:

Калмыков Александр Альбертович – доктор филологических наук, доцент ФГБОУ ВО «Российский государственный гуманитарный университет», кафедра теории и практики общественных связей, профессор;

Мухин Олег Витальевич – кандидат филологических наук, ООО «Коммерсант-Черноземье» (газета «Коммерсант» в Черноземье), заместитель главного редактора, – дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – ФГБОУ ВО «Пермский государственный национальный исследовательский университет» (г. Пермь) – в своем положительном заключении, подписанном Печищевым Иваном Михайловичем, кандидатом филологических наук, доцентом кафедры журналистики и массовых коммуникаций, указала, что представленная к защите диссертационная работа Дабежи В.В. безусловно актуальна по своему замыслу, поскольку изучаемый в ней феномен стал особенно интересен с появлением интернета: возникло множество информационных сервисов и платформ, предложение на рынке информации значительно превысило спрос, выросла конкуренция за аудиторию. Актуальность диссертации Дабежи В.В. заключается и в том, что анализ эмпирического материала осуществляется на материале публикаций сетевых СМИ Приднестровья, молодого независимого государства, в информационном пространстве которого наблюдается преобладание негативной вирусной информации, которая чаще всего достигает своих целей.

Работа соответствует требованиям пп. 9–10 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 года № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата наук по специальности 10.01.10 – журналистика.

Соискатель имеет 25 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 25 работ, из них в рецензируемых научных изданиях опубликованы 3 работы. Все работы посвящены изучению различных аспектов вирусной коммуникации, вклад автора – 100 %, общий объем – 10,4 п.л.

Наиболее значительные работы:

1. Дабежа, В.В. Вирусная информация и вирусное редактирование в сети Интернет [Текст] / В.В. Дабежа // Вестник Воронежского государственного университета. Сер. «Филология. Журналистика». – 2016. – № 2 (апрель-июнь). – С. 93–96.

2. Дабежа, В.В. Классификация вирусной визуальной информации в сети Интернет [Текст] / В.В. Дабежа // Вестник Воронежского университета. – 2016. – № 4. – С.97–99.

3. Дабежа, В.В. Взаимодействие вирусной и ядерной информации в приднестровском сегменте «Фейсбука» [Текст] / В.В. Дабежа // Вестник Воронежского университета. – 2018. – № 1. – С.95–98.

На диссертацию и автореферат поступили три отзыва от:

д. полит. н., профессора департамента медиа НИУ «Высшая школа экономики» Шомовой С.А. (указывает на дискуссионность отдельных посылов работы – в частности, те, в которых целевые установки всей целиком вирусной информации, генерируемой в процессе сетевой коммуникации, увязываются с негативными воздействиями – разрушением или изменением (первое положение, выносимое на защиту), а также просит уточнить трактовку понятия «ядерная информация» и обосновать деление мемов на негативные и позитивные);

д. филол. н., зав. кафедрой «Массовые коммуникации и прикладная лингвистика» ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения» Смеюхи В. В. (задает вопросы: «В работе рассматриваются и социальные сети. Относит ли их автор к СМИ? Можно ли считать, что вирусная информация является одной из технологий ведения информационной войны?»);

к. филол. н., старшего преподавателя кафедры новых медиа, фотожурналистики и медиадизайна ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет» Вершинина В. А.

Все представленные отзывы положительные, содержат рекомендации по присуждению В.В. Дабеже ученой степени кандидата филологических наук.

Выбор официальных оппонентов обосновывается их высокой компетентностью и общностью научно-исследовательских интересов в области теории журналистики и массовых коммуникаций, а также наличием публикаций по теме диссертации. Выбор ведущей организации обоснован ее широкой известностью как одного из ведущих центров изучения

журналистики, в котором работают доктора филологических наук, имеющие публикации по проблематике, представленной к защите диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

изучена история научного осмысления феномена вирусной информации; проанализированы факторы повышения виральности информации, взаимодействие вирусной и ядерной информации в процессе сетевой коммуникации;

выведено наиболее полное определение вирусного дизайна визуальной информации;

рассмотрен процесс вирусного редактирования информации в интернет-СМИ;

разработана классификация вирусной информации;

изучены механизмы распространения вирусной информации в приднестровском сегменте Интернета, а также негативная и позитивная вирусная информация в приднестровских интернет-СМИ.

Теоретическая значимость исследования обоснована следующим образом:

– выделены признаки вирусной информации как феномена: функциональный – мемы выполняют культуuroобразующую функцию, передают культурное наследие от одного члена социума к другому; формальный – вирусная информация распространяется главным образом в интернете, ее реципиентами могут быть пользователь интернета, группа пользователей или общество в целом; онтологический – вирусная информация в совокупности функционального и формального признаков является социально-культурным феноменом;

– определены главные характеристики информации, способствующие повышению ее виральности: визуальный компонент; оформление при помощи вирусного дизайна; интерактивность; интертекстуальность; эмоциональность; простота; небольшой размер (длительность) и распространение на «вирусных» сайтах и в социальных сетях (с учетом специфики их аудитории), а также при помощи мобильных приложений;

– выделены общие для всех видов вирусной информации функции: аффективная (вызвать эмоции), когнитивная (воздействовать на сознание),

манипулятивная, образовательная (например, инфографика как мем), развлекательная;

– описаны четырехчастные структуры мема и мемплекса как микро- и макроединиц вирусной информации;

– дано определение вирусного дизайна как инструмента вирусного редактирования.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что на основе сформулированного в научной работе определения вирусной информации разработана классификация вирусной информации в современных сетевых СМИ, изучены механизмы ее распространения в интернете в целом и в приднестровском его сегменте.

Положения диссертационного исследования могут найти применение в практической деятельности журналистов, PR-технологов, блогеров.

Материалы и выводы исследования будут полезны для разработки теоретических проблем культурологии, социологии, психологии, массовой коммуникации, журналистики, вопросов взаимодействия массовой и межличностной коммуникаций и функционирования различных жанров.

Применение материалов диссертационного исследования существенно для системы профессионального образования в области журналистики и интернет-коммуникации. Кроме того, автором диссертации разработана рабочая программа спецкурса «Вирусная информация в современных сетевых СМИ» для студентов-бакалавров I курса очной формы обучения.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория построена на известных, проверяемых данных, полученных в результате исследования информационной политики сетевых периодических изданий ПМР и проблемно-тематического анализа их публикаций; идея базируется на анализе и обобщении реальной практики внедрения вирусной информации в публикации региональных и местных интернет-СМИ Приднестровья; использованы результаты исследовательской работы по теории вирусного распространения информации, теории информационного общества, теории и методологии массовой коммуникации; установлено, что быстрое распространение – это не единственный признак вирусной информации. Во-первых, ее цель – изменение ядерной информации государства и личности. Во-вторых, постоянно повторяющиеся в СМИ темы публикаций, одни и те же формулировки, продвижение определенных

брендов и политических фигур, особенно в небольшом, замкнутом информационном пространстве, каким является, в частности, приднестровское, приводят к репликации и саморепликации фрагментов информации, превращая их в мемы, объединяющиеся в мемплексы.

Личный вклад соискателя Дабежи В.В. состоит в том, что она лично проводила исследование на всех его этапах: сбора, обработки и систематизации теоретического материала, формирования эмпирической базы исследования. Автор лично участвовал в апробации результатов исследования, выступая на международных, всероссийских и городских конференциях.

Диссертация, представленная на соискание ученой степени кандидата наук, является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи взаимодействия вирусной и ядерной информации в процессе сетевой коммуникации, имеющей большое значение для развития теории и методологии массовой коммуникации и теории вирусного распространения информации.

В диссертации Дабежи В.В. соблюдены установленные Положением о присуждении ученых степеней критерии, которым должна отвечать диссертация на соискание ученой степени кандидата наук.

В диссертации Дабежи В.В. отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем работах, в которых изложены основные результаты диссертации.

На заседании 16 декабря 2019 г. диссертационный совет принял решение присудить Дабеже В.В. ученую степень кандидата филологических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 14 человек, из них 13 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 20 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 14, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Зам. председателя
диссертационного совета
Д 212.038.18


Новичихина Марина Евгеньевна

Ученый секретарь
диссертационного совета
Д 212.038.18


Кажикин Александр Александрович

16 декабря 2019 г.