

ОТЗЫВ
научного руководителя
о диссертации Пинчук Ольги Васильевны
«Специфика детского интернет-радио как СМИ с точки зрения его
аудитории, структурно-содержательных компонентов, типологических
характеристик»
на соискание ученой степени кандидата филологических наук
по специальности 10.01.10 – «Журналистика»

Пинчук Ольга Васильевна начала работу над диссертацией на соискание ученой степени кандидата филологических наук в качестве аспирантки очной формы обучения кафедры телевизионной и радиожурналистики факультета журналистики ФГОУ ВПО «Воронежский государственный университет» в 2011 году.

Исследование Пинчук О.В. посвящена детскому радиовещанию в современной его форме – интернет-радио. Автор досконально исследовал несколько аспектов, касающихся указанного явления: аудиторию, опыт советского радиовещания для детей, современное состояние детского интернет-радио.

Несмотря на то, что основополагающие труды по детскому радиовещанию были созданы в конце XX – начале XXI вв., О.В. Пинчук смогла соотнести опыт прошлых лет с современным состоянием радио. В работе детально рассматривается трансформация структурно-содержательных элементов детского радио. Теоретическая значимость исследования заключается в том, что полученные данные вносят вклад в общее развитие теории журналистики, представляют выделенный автором диссертации почти не изученный сектор детской периодики – детское интернет-радио – как новый тип СМИ.

Исследования, послужившие основой для анализа современного состояния детской аудитории, ее информационных запросов и потребностей, большей частью были проведены непосредственно диссертантом. Таким образом, аргументы и выводы, касающиеся особенностей аудитории детского интернет-радио вполне обоснованны и достоверны. Анализ конкретных

интернет-радиостанций охватывает внушительный массив эмпирического материала.

Таким образом, не оставляет сомнений личный вклад автора в исследование темы на всех этапах создания диссертационного исследования.

В ходе работы Пинчук Ольга Васильевна проявила себя как ответственный, инициативный, целеустремленный исследователь, способный организовать практическую «полевую» деятельность с помощью социологических методов. Не подлежит сомнению наличие у диссертантки научной компетентности, позволяющей системно и планомерно проводить работу над теоретической основой исследования, а также способности корректно и аргументированно сопоставлять различные точки зрения теоретиков и практиков журналистики, находить точки соприкосновения по дискуссионным вопросам.

Базовые идеи и положения, результаты и выводы исследования прошли апробацию в ходе выступлений на Всероссийских и Международных конференциях, в том числе на международном виртуальном форуме в Японии. По материалам исследования опубликовано 11 материалов, из них 3 статьи изданы в журналах, соответствующих Перечню ВАК при Минобрнауки РФ.

Нельзя не отметить, что научная работа диссертанта получила признание на Международной научно-практической конференции студентов и аспирантов факультета журналистики МГУ им. М.В. Ломоносова «Ломоносов-2013», где доклад Пинчук О.В. был признан организаторами конференции лучшим в секции «Журналистика» среди всех выступивших в рамках данного направления. Кроме того, за усердную научную деятельность на втором году обучения в аспирантуре Администрация г. Воронежа присудила диссертанту именную стипендию.

Вышеперечисленные факторы дают основания считать диссертационное исследование «Специфика детского интернет-радио как СМИ с точки зрения его аудитории, структурно-содержательных

компонентов, типологических характеристик», выполненное Пинчук Ольгой Васильевной полностью завершенным. Считаю возможным рекомендовать диссертационное исследование к защите по специальности 10.01.10. – «Журналистика».

Лебедева Татьяна Васильевна,
доктор филологических наук,
профессор, ФГБОУ ВПО
«Воронежский государственный
университет», кафедра телевизионной и
радиожурналистики факультета
журналистики.

Адрес: ул. Хользунова, 40а, Воронеж,
394068

Тел: +7 (473) 275-43-92

E-mail: tatyana-lebedeva-27@mail.ru

«11» марта 2015 г. *Т. Лебедева*

