

**Историческая память молодого поколения россиян о СССР: опыт  
формализованного анализа сетевых дискуссий**

**Научный руководитель – Шibaев Михаил Алексеевич**

*Михайлов Артем Андреевич*

*Студент (магистр)*

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Исторический факультет, Кафедра исторической информатики, Москва, Россия

*E-mail: artemprofil@gmail.com*

Настоящая работа выполнена в рамках исследовательского направления *memory studies*, в русле которого изучается историческая память, то есть символическая репрезентация исторического прошлого. [2] Это направление, зародившись в конце XX века, продолжает динамичное развитие. Повышенный исследовательский интерес к исторической памяти связан с тем, что она является важным элементом самоидентификации индивида и социальных групп. Из-за этого различные силы - прежде всего, политические - стремятся повлиять на ее формирование. В случае с Россией одним из наиболее конфликтных мест памяти является советский период отечественной истории. В этом контексте особый исследовательский интерес представляет память о СССР постсоветского поколения, под которым понимается поколение, не заставшее советское время в сознательном возрасте, иначе говоря, родившееся либо на излете Советского Союза, либо уже после его распада, в связи с чем представления молодых людей о советском прошлом опосредованы либо коммуникацией со старшим поколением, либо теми концепциями и интерпретациями, которые задаются мнемоническими акторами. Поэтому целью данного исследования стала попытка системно проанализировать и описать основные представления постсоветского поколения о СССР и определить степень их конфликтности.

Для решения поставленной цели был разработан и применен формализованный метод изучения комментариев молодых людей в социальных сетях. Выбор социальных сетей как объекта исследования определен двумя факторами - во-первых, их популярностью - лишь 3 процента молодых людей в возрасте от 18 до 29 лет не пользуются социальными сетями. [1] Во-вторых, современные социальные сети предоставляют возможность любому пользователю публично выразить свое мнение, чем значительная часть юзеров активно пользуются, например, оставляя комментарии.

Для анализа комментариев этого нами была разработана собственная методика с применением свободно распространяемого программного обеспечения, а также открытой для публичного доступа библиотеки методов работы с собственной базой данной социальной сети Вконтакте. Выбор в качестве объекта исследования сети Вконтакте обусловлен ее лидерством по популярности в России. [3]

Первоначально, с помощью созданного программного скрипта для автоматизированного отбора контента нами была сформирована база данных, собравшая в себя более 3 миллионов комментариев, оставленных молодыми пользователями (от 14 до 30 лет) в интервале между 2015 и 2018 годом в 10 наиболее популярных новостных группах (среднее число подписчиков более 1,3 миллионов человек) социальной сети Вконтакте («РИА новости», «Первый канал», «Лентач», «LIFE», «РТ», «Мэш», «РБК», «ВЕДОМОСТИ», «ТАСС», «Медуза»). Вместе с тем, фокус на комментариях именно в информационных сообществах опосредован тем, что они определяют актуальную информационную повестку в социальных сетях, которая зачастую стимулирует обсуждение исторических тем, и,

несмотря на значительное число подписчиков, в этих сообществах открыты комментарии, что дает возможность пользователям активно вести полемику.

Далее в несколько этапов был проведен анализ собранных комментариев. На первом этапе с помощью «MySQL» по базе данных был проведен поиск и отбор комментариев, в которых упоминались ключевые слова во всех возможных падежах и формах, отражающие персонально-событийный ряд советского периода отечественной истории. Ключевые слова, как правило, соответствовали имени или названию изучаемого объекта советского прошлого, например, ключевым словом для отбора комментариев с упоминанием Октябрьской революции в качестве инструмента поиска использовался запрос «Октябрьск\*+революц\*». Стоит добавить, что первоначально событийно-персонального ряда из 72 объектов был составлен после ознакомления с историографией по теме. Однако в ходе пилотного анализа и сбора комментариев, было отсеяно более половины объектов, так как они упоминались менее, чем в 7 комментариях или отбор оказался затруднен из-за большого числа слов омонимов. Таким образом, удалось отобрать более 13 тысяч комментариев с упоминанием ключевых слов, оставленных молодыми людьми более чем из 430 поселений России.

Затем полученные после поиска и отбора комментарии были отсортированы по рубрикам и подсчитаны. Рубрики соответствовали объектам установленного персонально-событийного ряда. Таким образом нами были установлены наиболее актуальные объекты советского персонально-событийного ряда в рамках виртуальных дискуссий молодых людей.

На втором этапе комментарии молодых людей были проанализированы качественно. Данный этап исследования проводился с применением созданного нами веб-ресурса, а также программы «Microsoft Office Excel». Веб-ресурс представлял из себя страницу в сети Интернет, через которую комментарии анализировались, сортировались и группировались в соответствии с их содержанием и эмоциональной тональностью. Далее комментарии, проанализированные через веб-страницу, комплектовались в excel-таблицу. В этой таблице они сортировались по тематическому содержанию и эмоциональной тональности высказывания. После чего подсчитывалось количество негативных, положительных и нейтральных комментариев о каком-либо объекте советской истории, на основе чего он классифицировался либо как объект позитивного или негативного консенсуса, либо как конфликтный или бесконфликтный объект. Критерием распределения являлось количество эмоциональных оценок - в случае преимущественно негативных высказываний, описываемое событие или персона относились к объектам негативного консенсуса, в случае значительного преобладания позитивных оценок - к объектам позитивного консенсуса. Если присутствовали как негативные, так и позитивные оценки объекта прошлого, то он определялся как конфликтный. Тогда же, когда большинство комментариев были нейтральными или высказываний об объекте было мало, он классифицировался как бесконфликтный.

В итоге нам удалось оценить степень конфликтности объектов персонально-событийного ряда советского прошлого, а также, за счет частотного анализа и изучения содержания комментариев по каждой рубрике, определить наиболее распространенные объекты истории СССР среди молодых пользователей о СССР и советской истории. Результаты исследования представлены в иллюстрациях.

### Источники и литература

- 1) Пользование сайтом // Сайт Левада-Центра [Электронный ресурс]. - URL: [www.levada.ru/2018/01/18/polzovanie\\_internetom/](http://www.levada.ru/2018/01/18/polzovanie_internetom/)

- 2) Репина Л.П. Историческая наука на рубеже XX–XXI вв.: социальные теории и историографическая практика. М., 2011.
- 3) Социальные сети // Сайт Левада-Центра [Электронный ресурс]. - URL: [www.levada.ru/2018/03/06/sotsialnye-seti/](http://www.levada.ru/2018/03/06/sotsialnye-seti/)

### Иллюстрации

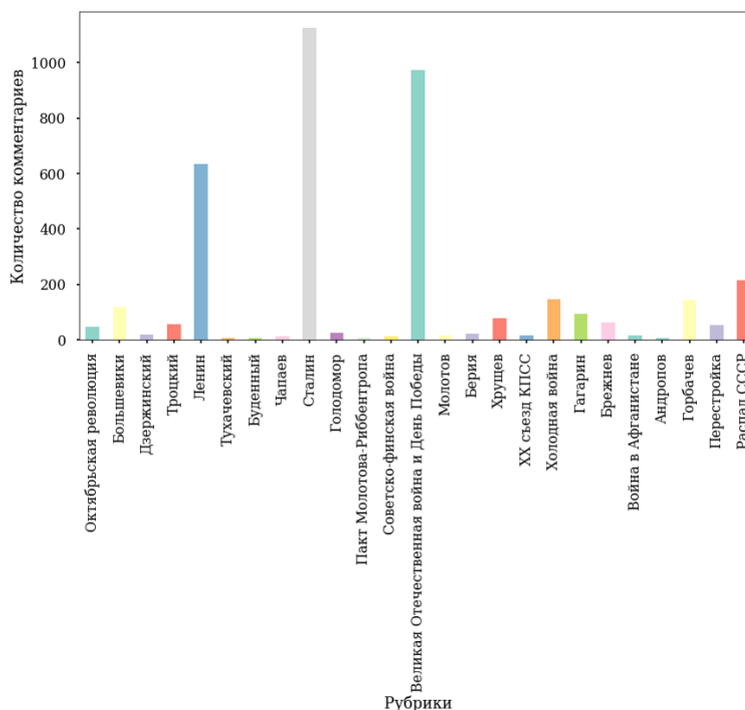


Рис. 1. Результаты подсчета комментариев в каждой из рубрик

Объект событийно-персонального ряда	Поисковая форма	Степень конфликтности
Октябрьская революция	Октябрьск* + революц*	Конфликтный
Троцкий	Троцк*	Негативный консенсус
Ленин	Ленин* - Ленинград*	Конфликтный
Сталин	Сталин* - сталинк*	Конфликтный
Голодомор	Голодомор*	Конфликтный
Военный период	Велик* + отечественн* + войн* + ВОВ...	Совмещение
Хрущев	Хрущев* - хрущевк*	Бесконфликтный
Гагарин	Гагарин*	Положительный консенсус
Брежнев	Брежнев*	Бесконфликтный
Горбачев, Перестройка и распад СССР	Горбачев*, Перестройк*, распад* + СССР*, распад* + советск*, развал* + СССР*...	Негативный консенсус

Рис. 2. Результаты классификации объектов событийно-персонального ряда по степени конфликтности

Название рубрики	Поисковые словоформы для сбора комментариев
Октябрьская революция	Октябрьск* + революц*
Большевики	Большевик* +
Дзержинский	Дзержинск*
Троцкий	Троцк*
Ленин	Ленин* - Ленинград*
Тухачевский	Тухачевск*
Буденный	Буденн*
Чапаев	Чапаев*
Сталин	Сталин* - Сталинград*
Голодомор	Голодомор*
Пакт Молотова- Риббентропа	Риббентроп* + Молотов*
Советско-финская война	Советск* + финск*, Зимн* + войн*, Советск* + финляндск*, войн* + Финлянд*
Великая Отечественная война и День Победы	Велик* + Отечественн* + войн*, Блокад* + Ленинград*, Невск* + пятач*, Битв* + за* + Москв*, Конев*, Сталинград*, Паульс*, Курск* + дуг*, Прохоровк*, Катюков*, 10* + сталинск* + удар*, 9* + мая, Велик* + Побед*, взят* + Берлин*, взят* + Рейхстаг*, Алекс* + Берест*, Михаил* + Егоров*, Мелитон* + Кантар*, капитуляц* + Герман*, парад* + Побед*, Побед* + СССР*, Побед* + советск*, Рокоссовск*
Молотов	Молотов*
Берия	Берия*
Хрущев	Хрущев*
XX съезд КПСС	20* + съезд*, XX* + съезд*, культ* + личност* + Сталин*
Холодная война	Холодн* + войн*, Карибск* + кризис*, Берлинск* + стен*
Гагарин	Гагарин*
Брежнев	Брежнев*
Война в Афганистане	СССР* + Афганистан*, Советск* + Афганистан*
Андропов	Андропов*
Горбачев	Горбачев*
Перестройка	Перестройк*
Распад СССР	Распад* + СССР*, распад* + Советск*, развал* + СССР*, развал* + Советск*

Рис. 3. Рубрики и используемые запросы

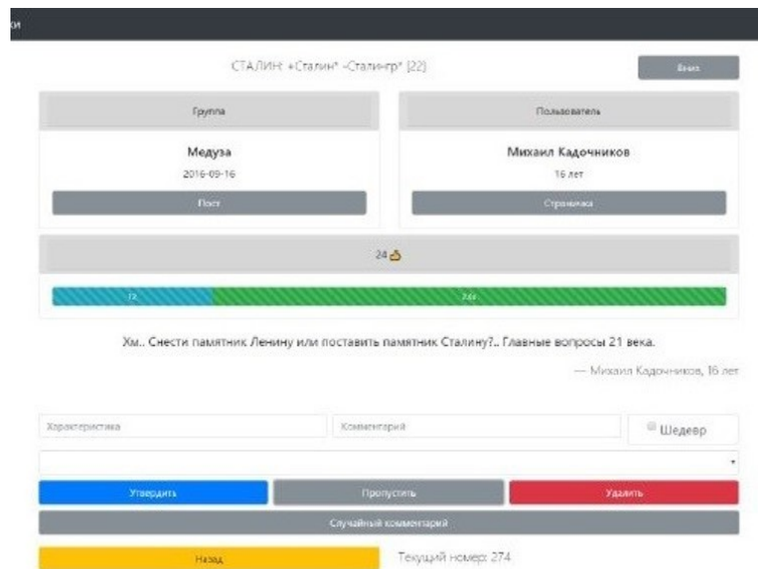


Рис. 4. Интерфейс созданного веб-ресурса