

Секция «Конфликты в «цифровом обществе»: природа, специфика, механизмы решения»

Виртуальные технологии конфликтной мобилизации в социально-экологическом конфликте "Шиес", Архангельская область

Научный руководитель – Манойло Андрей Викторович

Есиев Эльдар Таймуразович

Аспирант

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Факультет политологии, Кафедра российской политики, Москва, Россия

E-mail: essiroble@gmail.com

Социально-экологические конфликты в России приобрели статус одних из наиболее острых, вызывающих полемику в обществе, а также приводящих к реальным политическим последствиям. Причиной одного из таких конфликтов стал проект создания экотехнопарка «Шиес» в Архангельской области. Строительство объекта началось летом 2018 года. Реакция общества, на тот момент уже осведомленного о проблемах обращения с отходами в Московской области, не заставила себя ждать, и уже через месяц после начала строительства экотехнопарка, в августе 2018 года, началось активное противодействие планам реализации проекта со стороны граждан.

Данный конфликт, продолжающийся уже второй год, интересен не только для анализа самого процесса противоборства населения, органов муниципальной и региональной власти, а также инициаторами проекта, но также и для исследования виртуальных технологий конфликтной мобилизации.

В результате проведенного анализа удалось выявить срежиссированность противодействия реализации проекта в социальных сетях. Как показали итоги исследования, была создана единая структура распространения информации, ориентированная не только на местных жителей, но и на граждан и правительства других государств, в частности Финляндии, Швеции и Норвегии.

В рамках социально-экологического конфликта, связанного с проектом экотехнопарка Шиес, были применены виртуальные технологии конфликтной мобилизации. В частности, технология сетевой структуры управления конфликтом, основанная на создании множества групп в социальных сетях, посвященных единой проблеме. Данная технология позволила привлечь не только местных жителей к проблеме, но и перевести конфликт на федеральный и международный уровень.

Помимо прочего, сторонниками реализации проекта были отработаны методы противодействия упомянутой технологии. Они позволили начать процесс деэскалации конфликта, предоставив пользователям социальных сетей альтернативную точку зрения о проекте. При этом нельзя говорить о полном успехе данного противодействия, так как у конфликта продолжает оставаться высокий уровень социальной напряженности, о чем свидетельствуют комментарии местных жителей в социальной сети «ВКонтакте», а также их реальные действия по остановке реализации проекта.

Таким образом, можно констатировать, что социально-экологический конфликт, связанный со строительством экотехнопарка «Шиес» в Архангельской области, стал площадкой для отработки сценариев и технологий конфликтной мобилизации в интернете, а также методов противодействия им. В рамках данного конфликта были выявлены признаки развития подобных технологий на ранних стадиях, что позволит в короткие сроки замечать аналогичные технологии в других социально-политических конфликтах.