***Я.В. Агеева***

*Магистрант 2 курса кафедры Экологической безопасности и устойчивого развития регионов Института Наук о Земле Санкт-Петербургского Государственного Университета, Санкт-Петербург*

[yaroslavna.ageeva@gmail.com](mailto:yaroslavna.ageeva@gmail.com)

**Перспективы взаимодействия общества и науки в Арктике через призму СМИ**

В докладе на основе контент-анализа локальных и федеральных СМИ были проанализированы взаимодействия между научным сообществом и различными стейкхолдерами Арктического региона: местными жителями, политиками, бизнесом и НКО. Важность СМИ в формировании дискурса и общественного мнения по тем или иным вопросом неоднократно отмечалась многими исследователями. В настоящее время дискурс об изменении климата и других ключевых процессах, происходящих в Арктике, приобретает особенное значение, поскольку с одной стороны, изменение климата в этом регионе происходит быстрее, чем в других частях мира, а с другой, именно в Арктическом регионе на ближайшее время запланированы крупные и амбициозные проекты: развитие Северного Морского Пути (СМП), добыча полезных ископаемых (в том числе и на шельфе), устойчивое развитие арктических поселений, масштабные научные исследования и т.д. В то же время Арктика сталкивается как с общими для многих регионов России проблемами, так и с уникальными – связанными с особенностями климата, историей развития и освоение региона, составом населения. Для успешной реализации программ, являющихся приоритетными для развития Российской Федерации, необходимо создать максимально эффективные условия взаимодействия между наукой и обществом.

В качестве метода исследования были выбраны контент- и дискурс-анализ печатных СМИ: локальных, выпускающихся в городах АЗРФ, и федеральных. Основными вопросами, направляющими данное исследование, стали следующие: Как в различных СМИ отображаются результаты научных исследований? Кто является основными экспертами в вопросах изменения климата в Арктике? Какие организации чаще всего упоминаются в статьях, посвященным научным исследованиям в Арктике? Какие темы составляют основу для построения фрейма научных исследований в регионе? Ответы на данные вопросы позволяют сформировать понимание того, как результаты исследований и само научное сообщество преподносится в глазах общественности, какие связи выстраиваются между наукой и другими сферами жизни, чей голос слышен в разговоре о проблемах Арктического региона. Так, были сделаны выводы о недостатке интерпретации и объяснения результатов научных исследований в локальных СМИ, слабой связи между научными разработками и промышленностью, в статьях мало прослеживается взаимодействие учёных и государства в вопросах изменения климата и других проблем Арктики и в поиске решений. Для соотнесения динамики изменений образа учёного и науки были также проанализированы статьи советских газет, посвященные Арктике и связанным с ней научным исследованиям.