

Климат и экология – основные проблемы, с которыми приходится сталкиваться при изучении и освоении Арктики. Об этом генеральный директор ФБУ «ГКЗ» (Государственной комиссии по запасам полезных ископаемых) Игорь Шпуров заявил на онлайн-конференции «Перспективы освоения нефтяных запасов в условиях кризиса». Её провело Агентство нефтегазовой информации. «Главная проблема — климатические условия. Вторая колоссальная проблема – экология. Нам необходимо сделать так, чтобы в этих суровейших климатических условиях не нарушить экологический баланс арктических территорий. Это основополагающая задача. Академик Алферов в свое время говорил, что технологии, которые должны применяться в Арктике, сравнимы с космическими, настолько они сложны и, соответственно, затратны. Именно в связи с этим, я считаю, так тяжело осваивать Арктику, а особенно арктический шельф», — отметил Игорь Шпуров.

Подробнее: <https://sever-press.ru/2020/04/17/klimat-i-jekologija-osnovnye-problemy-pri-osvoenii-arktiki-i-shelfa/>