

Этой проблеме была посвящена международная конференция по Арктическому сотрудничеству России и Финляндии в области устойчивого развития и защиты окружающей среды, которая состоялась на этой неделе в Мурманске. Особенное внимание на конференции было уделено вопросам выбросов черного углерода. Одними из основных источников его выбросов являются Индия и Китай, а оседает он, в конечном счете, именно в Арктике. Существует несколько действенных способов существенно сократить выбросы сажи. Например, снизить объемы сжигания попутного нефтяного газа факелами при добыче нефти и газа, а также модернизировать устаревшие котельные.

Подробнее: <https://www.hibiny.com/news/archive/164773/>