

По информации Всероссийского центра мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера МЧС России (Центр "Антистихия") таяние вечной мерзлоты на арктическом побережье России вследствие глобального потепления привело к эрозии берега Карского моря. В зону наибольшего риска также попадают Чукотка, бассейны верхнего течения Индигирки и Колымы, юго-восточная часть Якутии, значительная часть Западно-Сибирской равнины, Новая Земля, а также часть островной мерзлоты на севере Европейской России...

Источник:

https://rueconomics.ru/311858-antistihiya-bereg-karskogo-morya-ezhegodno-otstupaet-na-neskolko-metrov#from_copy

Активное таяние вечной мерзлоты на арктическом побережье России может привести к вскрытию старых скотомогильников с сибирской язвой, предупреждает Центр "Антистихия". Глобальное потепление влечет риски и по другим заболеваниям. Рост температур в целом повышает риск развития инфекционных заболеваний, так как возбудители многих инфекций активизируются именно при теплых погодных условиях. Потепление климата способствует смещению границы распространения клещей, из-за этого люди чаще стали болеть иксодовым клещевым боррелиозом и клещевым энцефалитом

Источник:

https://ria.ru/science/20180312/1516129697.html?referrer_block=index_daynews2_1