

Таяние вечной мерзлоты, вызванное климатическими изменениями, может подвергнуть население Арктики воздействию опасного газа радона. К такому выводу пришел профессор Пол Гловер из Университета Лидса, который предполагает, что вечная мерзлота ранее была своеобразным защитным барьером, блокирующим выход радона на поверхность. Опасность радона заключается в том, что он способен вызывать одну из десяти смертей от рака легких. «Невидимый убийца» не имеет цвета или запаха, потому местное население и животные подвержены большой опасности.

Подробнее: [https://ria-m.tv/news/276987/nevidimyy\\_ubiysa](https://ria-m.tv/news/276987/nevidimyy_ubiysa)

[globalnoe\\_poteplenie\\_mojet\\_vyizvat\\_opasnuyu\\_bolezn.html](#)