

Ученые из Университета Ватерлоо в Онтарио, Канада, создали новый порошок, способный улавливать углекислый газ, который мог бы стать новым инструментом в борьбе с изменением климата. Порошок может фильтровать и удалять CO₂ на электростанциях и заводах, работающих на ископаемом топливе, до его выброса в атмосферу, и он более эффективен, чем традиционные методы.

Подробнее: <https://www.ecobyт.ru/news/4242/>