

Технология прямого захвата воздуха (DAC) предназначена для извлечения углерода из воздуха с использованием химикатов. Компания Climeworks планирует хранить углерод под землей, а также разрабатывает партнерские программы с исландской компанией Carbfix. Завод будет способен извлекать 36 тыс. тонн углерода ежегодно, с целью достижения более низкой стоимости за тонну к 2050 году.

Подробнее: <https://dailynews.ru/2024/05/11/v-islandii-nachal-rabotu-krupnejshij-v-mire-zavod-dlja-vytjagivaniya-zagrjaznenij-atmosfery.html>