

В настоящее время появился ряд технологических компаний, поддерживаемых научным сообществом, которые меньше озабочены ограничением выбросов, а вместо этого изобретают способы их отвода — процесс, который обычно называют «улавливанием углерода». Далее CO₂ можно закопать под землю на длительное хранение или использовать в промышленности и химических процессах для производства топлива, пластика и других материалов. Проекты подобного рода не приветствуются в секторе устойчивых технологий. Эксперты данной направленности критикуют новоявленную концепцию как дорогостоящее отвлечение от предотвращения выбросов, а также как потенциальную отговорку для компаний, не желающих применять экологичные методы ведения производства.

Подробнее: <http://www.ecocommunity.ru/news.php?id=46072>