

Специалисты из Университета Северной Каролины пришли к выводу, что улучшенные древесные изделия будут способствовать смягчению последствий изменения климата. В ходе исследования было обнаружено, что древесина способна удерживать углерод даже в заготовленном виде, близком к готовому изделию. Ученые пришли к выводу, что результаты исследования могут не только сократить выбросы, но и изменить традиционный подход к ведению лесного хозяйства.

Подробнее: <https://www.liga-pm.ru/news/izdeliya-iz-drevesiny-klyuch-k-borbe-s-izmeneniem-klimata-i-umensheniyu-vybrosov-ugleroda/>