

Проректор по научной работе Уральского государственного лесотехнического университета Валерий Фомин рассказал, что на следующем этапе проекта учёные будут решать, что делать дальше с этой древесиной, чтобы уменьшить углеродный след. По его мнению, задача учёных будет состоять в том, чтобы предложить решения по созданию продукции с длительным сроком хранения на основе растительного сырья. Кроме измерений и исследований углекислого газа учёные будут исследовать метан и водяной пар.

Подробнее: <https://nauka.tass.ru/nauka/14314777>