

Озеленение - это эффективный вариант смягчения последствий изменения климата в городских районах. В этом материале представлена количественная оценка в масштабах Европейского Союза (ЕС) преимуществ озеленения с точки зрения доступности экологически чистой воды, снижения затрат на охлаждение и связывания CO<sub>2</sub> из атмосферы для различных климатических сценариев. Озеленение городских поверхностей снизило бы их летнюю температуру на 2,5–6 °C, а уменьшение эффекта городского острова тепла, по оценкам, принесло бы чистую приведённую стоимость в 221 миллиард евро за период в 40 лет.

Подробнее: <https://www.nature.com/articles/s41598-021-88141-7>

<https://cc.voeikovmgo.ru/ru/novosti/novosti-partnerov/1233-nature-scientific-reports-vodnye-energeticheskie-i-klimaticheskie-preimushchestva-ozeleneniya-gorodov-po-vsej-evrope-pri-razlichnykh-klimaticheskikh-stsenariyakh>