

Портал инноваций и исследований Европейской комиссии сообщает, что два смежных научно-исследовательских проекта GEOHEAL и GEOBACTICON подошли к завершению. В рамках проектов изучали строительные материалы с бактериальными компонентами, способные помочь при восстановлении разрушающихся памятников архитектуры. Продлевая эксплуатацию существующих и строящихся конструкций, удастся снизить воздействие строительной индустрии на экологию. А она отвечает ни много ни мало почти за 12% выбросов парниковых газов в мире.

Подробнее: <https://naked-science.ru/article/biology/zazhivlenie-arhitekturnyh-ran-stroitelnyj-rastvor-s-bakteriyami-podtverdil-svoju-effektivnost-pri-rekonstruktsii-staryh-sooruzhenij>