

Ученые из Техасского университета обнаружили 20 новых видов бактерий, которые используют метан и бутан в качестве источника для получения энергии и роста. В перспективе такие организмы смогут снизить концентрацию парниковых газов в атмосфере и очистить почву от загрязнения нефтью.

Подробнее: <https://hightech.fm/2018/11/28/deep-baktery>

Подробнее: https://www.eurekalert.org/pub_releases/2018-11/uota-ndd112618.php