

**Швейцарський банк не виключає, що до 2050 р. частка сонячної енергії у світовому енергобалансі може сягнути 50 %.**

Відповідно до останнього аналізу найбільшого швейцарського банку UBS, сонячна енергетика може вже незабаром витіснити як вугілля, так і ядерну енергію. «У співпраці з MIT (Массачусетський технологічний інститут. – У. Е.), ми досліджуємо основні обмеження на “розширення” частки сонячної енергії (земля, сировина, соціальний тиск по тарифах) і зробили висновок, що сонячна енергетика потенційно може залишити всю планету без землі або залишити дуже мало місця», – ідеться у звіті.

У ньому розглядається чотири сценарії розвитку альтернативної енергетики: низький рівень сонячного проникнення (5 % світового виробництва), середній сценарій (10 % проникнення), оптимістичний сценарій (25 %) і сценарій «Мрія» (50 %).

Аналітики зазначають, що навіть за умов реалізації оптимістичного сценарію, ринок сонячних панелей може збільшитися в 14 разів від поточних рівнів. За цим сценарієм, інвестиції в сонячний сектор сягнуть 14 трлн дол., за сценарієм «Мрія» – 14 трлн дол. ***(Швейцарський банк не виключає, що до 2050 року частка сонячної енергії в світовому енергобалансі може сягнути 50 % // Українська енергетика (<http://ua-energy.org/post/53324>). – 2015. – 17.06).***