



## Отели Греции могут перейти на возобновляемые источники энергии



фото : Manwlis \ Nemo enim ipsam voluptatem

Ежегодный рост туропотока в Грецию, а также популяризация страны в качестве направления 365 ведет к увеличению потребления электроэнергии в индустрии отдыха, что отрицательно влияет на экологию. Для борьбы с этим феноменом Министерство энергетики Греции планирует стимулировать локальные отели к переходу на возобновляемые источники энергии.

Ежегодный рост туропотока в Грецию, а также популяризация страны в качестве направления 365 ведет к увеличению потребления электроэнергии в индустрии отдыха, что отрицательно влияет на экологию. Для борьбы с этим феноменом Министерство энергетики Греции планирует стимулировать локальные отели к переходу на возобновляемые источники энергии.

Глава министерства Йоргос Статакис уже представил долгосрочный план господдержки тех отелей страны, которые решат использовать для своих нужд возобновляемые источники энергии. Если план будет утвержден, то, по словам министра, это позволит значительно сократить выбросы углерода в атмосферу в турсекторе.

Наряду с этим Статакис также предложил комплекс стандартов по установке энергосберегающих систем в туристических зонах и настаивает на использовании биоклиматических материалов и технологий в новых конструкциях.

Напомним, что [опубликованный пару месяцев](#) назад отчет оперирующей в сфере ветроэнергетики ассоциация WindEurope гласит, что к 2020 году объемы производимой ветровыми мельницами Греции электроэнергии возрастут ровно вдвое.