



В Германии выросли объемы электроэнергии, вырабатываемой из возобновляемых источников. За первые шесть месяцев 2012 года четверть совокупной потребности страны — 67,9 миллиарда киловатт-часов — была обеспечена "экологически чистым" электричеством. За тот же период прошлого года этот показатель еще составлял 56,4 миллиарда киловатт-часов.

Об этом 26 июля сообщило Федеральное объединение предприятий энерго- и водоснабжения BDEW.

При этом важнейший альтернативный источник энергии в Германии — по-прежнему ветер. Доля ветряных электростанций составила 9,2 процента (в 2011 году показатель равнялся 7,7 процента). На втором месте — биомасса (5,7 процента). Почти наполовину по сравнению с прошлым годом выросла доля солнечной энергии. В первом полугодии 2012 года на солнечные батареи пришлось 5,3 процента от общего объема производимой в ФРГ электроэнергии, на гидроэлектростанции — 4 процента. "Позитивный сигнал даже для скептиков"

По словам главы Федерального объединения ветроэнергетики BWE Херманна Альберса (Hermann Albers), этот результат является "позитивным сигналом", в том числе и для тех, кто сомневается в успехе перехода Германии на использование альтернативных источников энергии. *"Это показывает, что у нас есть хорошие шансы распрощаться как с ядерной, так и с угольной эпохой"*, — цитирует его слова агентство Reuters.

Напомним, власти Германии задались целью увеличить долю возобновляемых источников до 35 процентов к 2020 году.

renewita.com.ua по материалам depo.ua