

ВИЭ в Германии обошли по мощности электростанции на угле и газе

Written by Administrator

Wednesday, 05 December 2018 10:14 - Last Updated Wednesday, 05 December 2018 10:16

В 2017 году возобновляемые источники энергии в Германии впервые обошли традиционные электростанции по объемам установленных мощностей. Из 217,6 ГВт на чистую энергетику теперь приходится 112,5 ГВт, в то время, как на ископаемое топливо — 105,1 ГВт. Доля потребления энергии из чистых источников в энергобалансе страны продолжает расти. В 2017 она составила 36%, а в этом году должна достигнуть 39%. Для полного отказа от ископаемого топлива была разработана стратегия перехода на чистую энергетику Energiewende, которую Германия планирует поэтапно реализовывать вплоть до 2050-х годов.

Подробнее:

<http://greenbelarus.info/articles/03-12-2018/vie-v-germanii-oboshli-po-moshchnosti-elektrostan-cii-na-ugle-i-gaze>