

10.01.2017

Китай инвестирует 360 млрд долл. в ВИЭ до 2020 года

Государственное управление по делам энергетики КНР сообщает, что власти КНР намерены вложить 2,5 трлн юаней (а это 361 млрд долл. США) в развитие возобновляемых источников энергии до 2020 г. ([Biowatt](#)).

Реализация плана позволит создать в энергетическом секторе 13 млн рабочих мест. Цель программы – доведение к 2020 г. доли возобновляемых источников в общем объеме выработки электроэнергии до 15 %, что эквивалентно 580 млн т угля. Планируется, что в целом на все возобновляемые источники, включая атомные и гидроэлектростанции, через три года будет приходиться половина вырабатываемой электроэнергии.

В июле 2016 г. экономисты из Китая, Великобритании и США пришли к выводу, что КНР начинает сокращение добычи и использования угля. Ученые назвали три основные причины этой тенденции: замедление экономического роста, спад в угольной промышленности и текущая экономическая политика по снижению зависимости от полезного ископаемого.

Китай является третьей страной мира (после США и России) по разведанным запасам угля и первой – по его потреблению. Использование природного ресурса позволило совершить промышленную революцию, однако в настоящее время экологические соображения приводят к отказу от него. Китай, как и другие страны мира, проводит переориентацию с угля на солнечную, ветряную, ядерную и гидроэнергетику.