

Ветроэнергетика Дании

8.4.2013

Дания на данный момент производит 25 % электроэнергии с помощью ветроустановок и планирует удвоить это значение к 2020 году.

Для достижения намеченной цели датчане собираются принять также целый комплекс энергосберегающих мероприятий. Помимо прочего, это поможет сократить выбросы углекислого газа на 40 % к 2020 году.

Стратегическая цель страны – полностью отказаться от использования невозобновляемых источников энергии к 2050 году.

У Дании есть все шансы выполнить обещанное. Уже сейчас показатели опережают установленный график. Только в прошлом году в правительственном докладе говорилось о получении 35 % электроэнергии за счет альтернативной энергетики. Недавняя установка современной ветроутурбины на Анхольте позволила приблизить один из пяти важнейших ветропарков Дании к цифре 400 МВт.

Датчане в целом благоприятно относятся к такой инициативе государства. Проведенные опросы показывают, что большая часть населения страны поддерживает расширение использования ветроэнергетики, а 85 % считают, что строительство ветропарков должно осуществляться в районах их проживания.