

Быт финнов должен в корне измениться, чтобы страна достигла углеродной нейтральности

Written by Administrator

Tuesday, 13 November 2018 11:00 - Last Updated Tuesday, 13 November 2018 11:15

Согласно экспертной оценке, Финляндия способна достичь углеродной нейтральности уже в 2035 году, то есть на 10 лет быстрее, чем планирует правительство. Углеродная нейтральность означает нулевой баланс выбросов парниковых газов. По мнению группы специалистов, Финляндия также в состоянии к 2035 году сократить национальные годовые выбросы до 22 млн. тонн диоксида углерода, что на 70 % ниже уровня 1990 года. Прямых рекомендаций эксперты не дают, а лишь описывают, какие меры необходимы для достижения цели в 1,5 градуса.

Подробнее:

[http://argumentua.com/novosti/eksperty-po-klimatu-byt-finov-dolzhen-v-korne-izmenitsya-chtoby-strana-dostigla-uglerodnoi-n /](http://argumentua.com/novosti/eksperty-po-klimatu-byt-finov-dolzhen-v-korne-izmenitsya-chtoby-strana-dostigla-uglerodnoi-n/)