

Через 35 лет потребности планеты в энергии могут быть покрыты за счет возобновляемых источников

23.09.2015

Исследователи Международной экологической организации «Гринпис» считают, что к 2050 году население земного шара сможет полностью отказаться от ископаемого топлива в энергетике, перейдя на генерацию на основе ВИЭ. Это поможет человечеству экономить, в среднем, 70 млрд долларов в год, даже при условии, что среднегодовые инвестиции в развитие альтернативной энергетики составят 1 трлн долларов.

При этом развитие генерации на основе возобновляемых источников позволит обеспечить занятость для миллионов людей. Только на производстве солнечных панелей к 2030 году может работать до 10 млн человек. В энергетике, основанной на ветрогенерации, за 15 лет количество рабочих мест может вырасти до 8 млн.

По расчетам «Гринпис», при достаточном объеме финансовых вложений в альтернативную энергетику доля возобновляемых источников в мировой электрогенерации за 15 лет утроится, достигнув показателя в 64%.

Адрес страницы: <http://kpmed.mos.ru/presscenter/news/detail/2176251.html>

[Московская энергетическая дирекция](#)