

01.10.2019.

Литовцы смогут вырабатывать электроэнергию на «виртуальной» солнечной электростанции

Жители, проживающие не только в индивидуальных, но и в многоквартирных домах, уже могут производить электричество. <...> Запущена доступная всем домашним хозяйствам страны удалённая платформа солнечных электростанций Ignitis saules parka ([The Baltic Course](#)).

Государственная *Ignitis grupe* (ранее *Lietuvos energija*) утверждает, что это – первая подобная платформа в мире. Она открыта всем, кто занимается развитием солнечных электростанций, сообщило предприятие группы *Ignitis* (ранее – *Lietuvos energijos tiekimas*). «Это первая в мире открытая энергетическая платформа, которая позволяет любому домашнему хозяйству в стране приобрести виртуальную электростанцию по интернету. Мы первые в мире, кто сделал это. Мы видим очень большой интерес», – заявил на пресс-конференции Дарюс Майкштенас, генеральный директор *Ignitis grupe*.

Планируется, что первая такая электростанция начнёт производить электричество уже в марте 2020 года, а его первыми владельцами смогут стать около 1500 жителей. *Ignitis* прогнозирует, что благоприятные условия и поддержка быстро увеличат количество потребителей-производителей – ожидается, что к концу следующего года их число перевалит за 10 тыс.