

Корпорация PowerLight при финансовой поддержке компании General Electric приступила к строительству крупнейшей в мире солнечной электростанции. Электростанция разместится в одном из самых солнечных районов Европы - в 200 км к юго-востоку от столицы Португалии Лиссабона. Станция будет состоять из 52000 фотогальванических модулей, размещённых на едином участке площадью 60 га и способных менять своё положение вслед за движущимся Солнцем. Финансирование проекта на сумму 75 миллионов долларов осуществит GE Energy Financial Services. Суммарная мощность уже построенных PowerLight в Европе солнечных станций достигнет 177 МВт. Строительство данной электростанции станет начальным этапом государственной программы по частичной замене ископаемого топлива на альтернативные источники энергии. Источник: "Компьютерра"