



ПРЕСС-РЕЛИЗ

10.07.2012

Activ Solar завершила строительство финальной очереди солнечной электростанции «Староказачье», Одесская область

Австрийская компания Activ Solar объявляет о завершении строительства второй, финальной очереди солнечной электростанции «Староказачье», расположенной в Одесской области. Вторая очередь проекта добавляет еще 21,77 МВт пик, в результате чего общая мощность проекта повысится до 42,95 МВт пик.

Солнечная электростанция «Староказачье» установлена на площади в 80 га и состоит из 185 952 мультикристаллических фотоэлектрических модулей и 41 инверторной станции. Станция будет генерировать 54 106 мегаватт-часов электроэнергии в год, что достаточно для обеспечения «чистой» электроэнергией около 11 000 домохозяйств и позволит сократить выбросы CO₂ до 44 000 тонн в год.

Солнечная электростанция «Староказачье» - это первый проект, построенный Activ Solar в Одесском регионе. Благодаря благоприятным условиям для развития фотовольтаики в регионе, компания продолжает заниматься разработкой и планированием строительства других солнечных парков.

Справка о компании:

«Актив Солар» (Activ Solar) – международная группа компаний со штаб-квартирой в Вене (Австрия), специализируется на разработке и производстве солнечных технологий. Основными направлениями деятельности компании являются производство кремниевых продуктов и развитие крупномасштабных фотоэлектрических солнечных парков. ЧАО «Завод полупроводников» (Запорожье) является дочерним предприятием Activ Solar, история производства поликремния на котором началась еще с 1964 года. Activ Solar занимается планированием, финансированием и реализацией крупномасштабных проектов солнечной энергетики, объединяя специалистов мирового класса, стратегических партнеров и ведущие технологии.

За дополнительной информацией обращайтесь:

Оксана Новак

пресс-секретарь Activ Solar

т: +38 044 537 21 86

моб.: +38 050 381 03 64

е: novak@activosolar.com