



2017-03-17

Производственный процесс Fujifilm полностью основан на использовании ветровой энергии

Fujifilm выполняет свои обязательства в сфере социальной ответственности за счет применения природосберегающих возобновляемых источников энергии. Мы расширяем партнерские отношения с энергетической компанией Eneco.

Fujifilm использует электричество, генерируемое исключительно за счет ветровой энергии. В 2016 г. пять наших ветроэнергетических установок, размещенных рядом с производственными объектами, позволили получить 24 млн кВт/ч электроэнергии, а остальные 68 млн кВт/ч мы получили от внешних ветровых электростанций.

Переведя часть своего производства на ветровую энергию в 2011 г., сегодня Fujifilm при поддержке голландского поставщика электроэнергии Eneco



MAKE
IT AN
Original

полностью перешла на этот источник на своем заводе в Тилбурге. Ветровые турбины, обеспечивающие производство, расположены на территории предприятия и неподалеку от провинции Зеландия. Они генерируют 100 ГВт/ч — этого количества электроэнергии достаточно для освещения 30 тыс. домов.

Питер Стройк, генеральный директор Fujifilm Europe B.V.: «Мы гордимся тем, что нам представилась возможность реализовать этот проект при поддержке Eneco. Fujifilm уделяет большое внимание охране окружающей среды. Мы стремимся достичь оптимального баланса между экологичностью и экономической эффективностью».

Марк ван дер Линден, член правления группы компаний Eneco: «Этот проект стал важнейшим этапом нашего многолетнего сотрудничества с Fujifilm. Нас объединяет общее понимание того, что необходимо пользоваться экологически чистой энергией, получаемой как можно ближе к конечному потребителю».

На 2017 г. перед компанией стоит задача сократить общий уровень энергопотребления еще на 1,6 %.



MAKE
IT AN
Original