

«ЭКОЭНЕРГИЯ» ИННОВАЦИОННАЯ КОМПАНИЯ

Экология. Энергетика. Экономика

Since 1999г.

ecoenergy.com.ua



- ▶ Брикетирование мелкодисперсных материалов



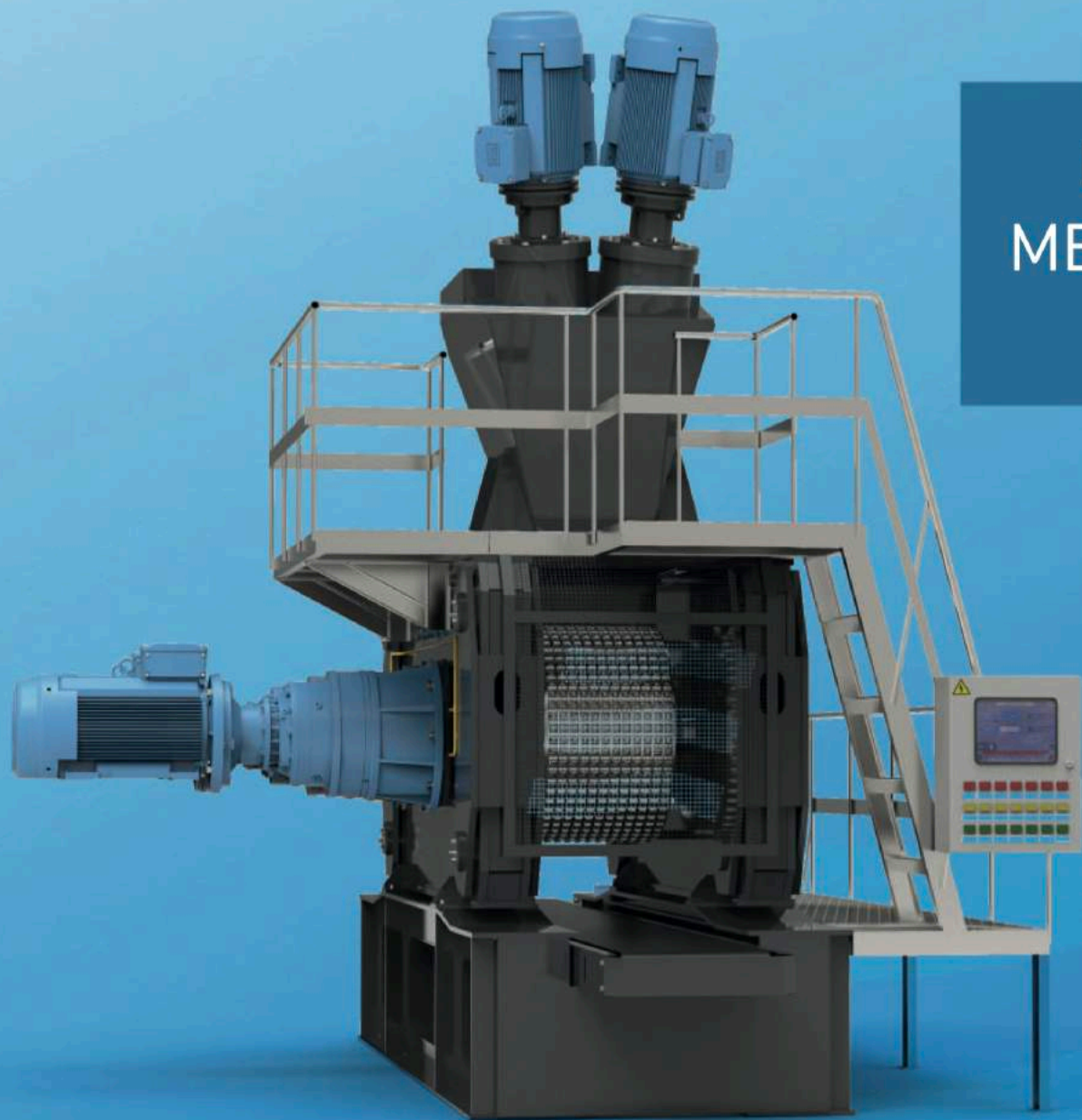
- ▶ Солнечная и ветровая энергетика



- ▶ Магнитные грузозахваты на постоянных магнитах

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ

БРИКЕТИРОВАНИЕ МЕЛКОДИСПЕРСНЫХ МАТЕРИАЛОВ



ТИПОВЫЕ ФОРМЫ
БРИКЕТОВ



- ▶ **1999-2006** г г. - разработка технологий и оборудования для брикетирования металлургических отходов ПАО «ДМК» и др.
- ▶ **2006** г – разработка и производство линии брикетирования угля ООО «Антрацит» (г. Снежное, Украина) мощностью до 85'0000 тонн брикетов в год.
- ▶ **2008** г – разработка технологии брикетирования мела для ОАО «Славянский Индустриальный Союз «Сода» (ISD, Украина)
- ▶ **2009** - производство валкового пресса БВУ-3 для брикетирования нефтекокса (Сахарный завод, Таджикистан) мощностью до 21'000 тонн брикетов в год.
- ▶ **2009** г. - разработка технологий брикетирования металлургических отходов для ПАО «Алчевский меткомбинат», (Украина, ISD), плавка опытной партии брикетов.

БРИКЕТИРОВАНИЕ



- ▶ **2010** г. - разработка технологий брикетирования отходов производства марганца для ПАО «Покровский ГОК» (Украина)
- ▶ **2010-2013** г – производство валковых прессов серий БВУ и БВМ для брикетирования древесного угля, ферросплавов и мелкого алюминия (Санкт-Петербург, Орел, Томск, Россия), с суммарной мощностью более 60'000 тонн брикетов в год.
- ▶ **2016** г. – разработка технологии брикетирования металлургических отходов ArcelorMittal Galati (Румыния)
- ▶ **2017** г – разработка проекта фабрики для брикетирования металлургических отходов ArcelorMittal Galati (Румыния), мощностью более 215'000 тонн брикетов в год.

БРИКЕТИРОВАНИЕ





СОЛНЕЧНАЯ И ВЕТРОВАЯ ЭНЕРГЕТИКА

- ▶ **2006** г. – патент на изобретение электрогенератор для ветроэлектростанции
- ▶ **2010** г. – разработка индукторного генератора для малых ветроэлектростанций мощностью: 10-100 кВт/ч
- ▶ **2016** г. – создание стартапа **WINDELECTRO** - ветрогенератор нового поколения *CROSS WIND*.
- ▶ **2017** г. – заявка на патент инновационного электрогенератора для ветро- и гидро-электростанций
- ▶ **2017-** г. - монтаж сетевых домашних солнечных электростанций суммарной мощностью более 0,250 МВт/ч
- ▶ **2018** г - диплом на выставке SOLAR UKRANE за двухосный солнечный трекер **SOLAROBOT**. Научная работа совместно с КНПУ (Украина)



СОЛНЕЧНАЯ И ВЕТРОВАЯ ЭНЕРГЕТИКА



МАГНИТНЫЕ ГРУЗОЗАХВАТЫ

- ▶ **2004** г – разработка и поставка грузозахватов для металлопроката на постоянных магнитах, ПАО «Днепропетровский агрегатный завод» (Украина)
- ▶ **2006** г – разработка автоматического магнитного захвата АМЗ-1000
- ▶ **2010** г - разработка автоматического магнитного захвата с дистанционным отжимом АМЗ-03, ОДО «МВЗ» (Украина)
- ▶ **2012** г – госрегистрация Технических Условий на выпуск грузозахватов на постоянных магнитах серии АМЗ-01, 02, 03.
- ▶ **2018** г - модернизация серии АМЗ-02 до грузоподъемности 30 т

МАГНИТНЫЕ ГРУЗОЗАХВАТЫ



Адрес:

пр-кт В.Стуса 12/13
г. Каменское,
Украина, 51900

ул. Н. Василенко, 7 оф. 709/3
г. Киев,
Украина, 03124

тел. +38 (068) 688-77-22

E-mail:

ic.ecoenergy@gmail.com

Skype:

[ic.ecoenergy](https://www.skype.com/name/ucphic)

ecoenergy.com.ua

solar.ecoenergy.com.ua

