

**SolarWind Systems** - має в своєму портфоліо різноманітні варіанти реалізації сонячних електростанцій, в тому числі гібридних і комбінованих.

- **Ексклюзивний представник мікроінверторної техніки та гібридних інверторів**



- **Перша в м.Києві мережева сонячна електростанція**



- Наземна станція 30/45кВт (AC/DC) під «зелений» тариф



- Комбіновані сонячно-вітряні електростанції



**Об'єкти без доступу мережі**

- **Перший енергокооператив «Сонячне місто» (м.Славутич) 200/240 кВт (AC/DC)**



- **Перша мережева сонячна електростанція на мікроінверторах (Київська область) з продажем надлишків по «зеленому» тарифу**



- Гібридні сонячні електростанції. Компенсація власного споживання. Комбінована (сонячна електростанція, резерв з акумуляторними батареями та автоматичним запуском ДГУ).



- **Проектування зарядно-підзарядних пристроїв та систем гарантованого електроживлення 110 та 220В DC. Проект «Укрзалізниця», тягова підстанція.**



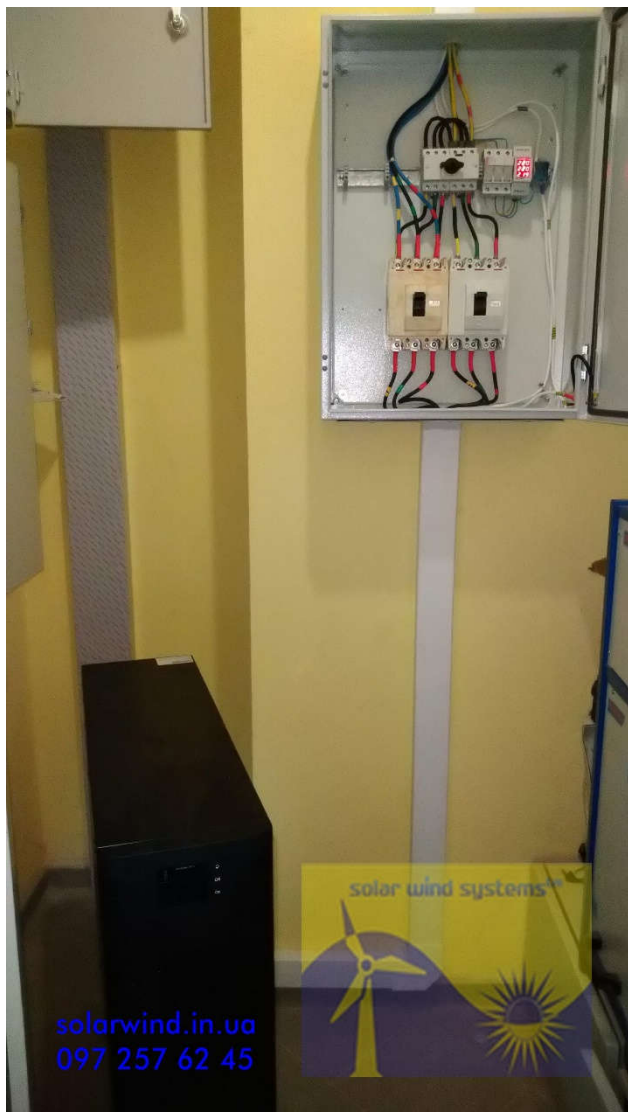
- **Дизель-генераторні установки. Клініка «Адоніс». Дизель-генераторна установка 33кВА.**



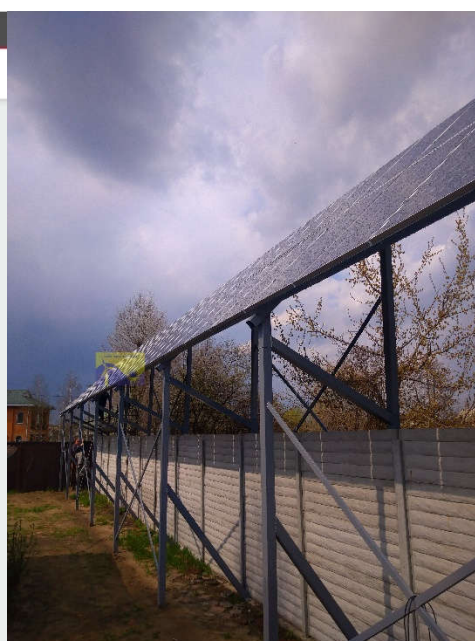
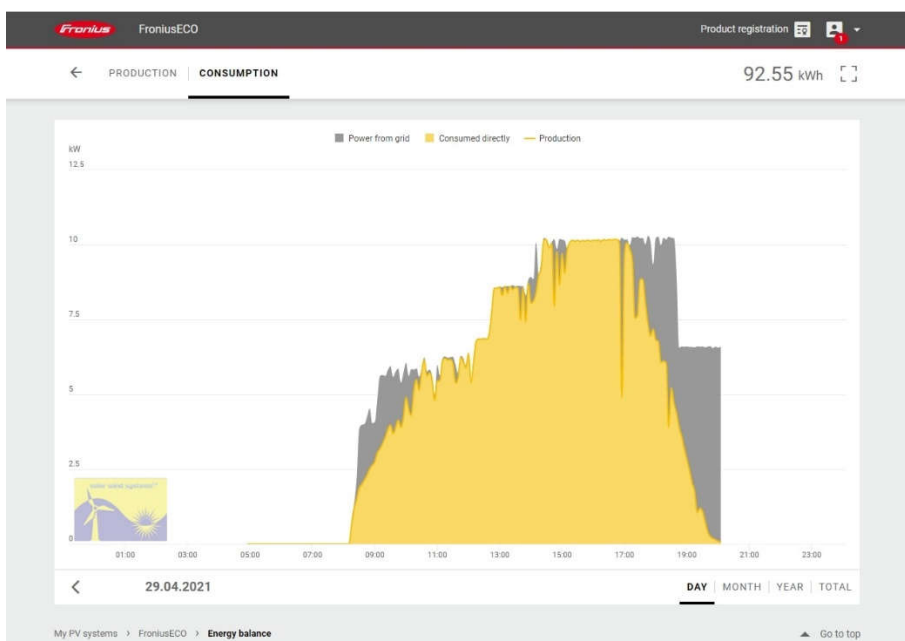
- Система компенсації власного споживання для телеком-провайдера «Наш-Нет»  
м.Київ



- Джерело безперервного живлення 30кВА та сонячна станція 30кВт



- Мережева станція на компенсацію власного споживання 57кВт



Ми в соціальних мережах:



сайт присвячений  
мікроінверторам:



<https://microinverter.com.ua/>



Відеоогляд  
Інвертора НУН / Deye

