



Компанія ТОВ «ТОРГОВИЙ ДІМ ЕНЕРДЖІ» реалізує проекти в південно-східній і центральній частині України, розвиває партнерські відносини з зацікавленими іноземними партнерами.

У команді компанії ТОВ «ТОРГОВИЙ ДІМ ЕНЕРДЖІ» працюють справжні професіонали в сфері енергетики, науки та управління з багаторічним досвідом, що є важливою складовою частиною успіху.

Сонячні станції під ключ – сміливі рішення

Інвертори



Steca



Fronius



SMA



Сонячні панелі (модулі)

Dah Solar



Bruk-Bet Solar



Luxen



Адреса:

Україна, Київ, 04123,
вул. Червонопільська, 15

Контактні телефони:

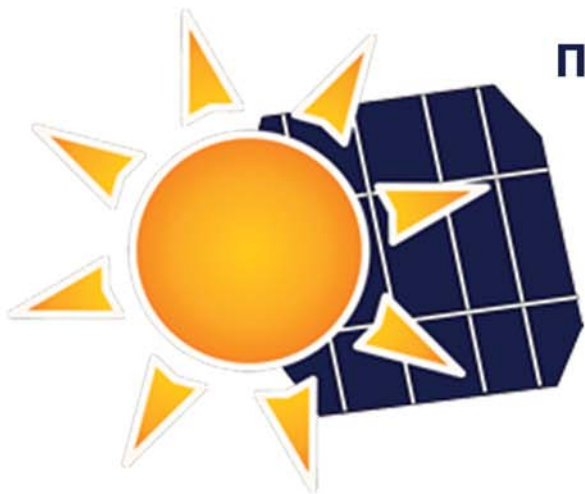
+38 (096) 225 33 99

+38 (073) 225 33 99

Електронна адреса:

office@weu.org.ua

ТОВ «ТОРГОВИЙ ДІМ ЕНЕРДЖІ» — компанія, що займається проектами в сфері "зеленої" енергетики, в тому числі будівництвом і експлуатацією фотоелектричних станцій на території України, продажем спеціального обладнання



Як заробити на сонячній енергії?

Чи не мрія кожної людини стабільно й гарантовано кожний місяць отримувати додатковий дохід? Гроші працюють без вашої участі й без будь-яких зусиль приносять іще більше грошей! Для досягнення цієї мети потрібно знати, куди вкласти гроші, а, відповідно, розмір прибутку буде залежати від суми вкладених вами коштів. Сам факт створення свого особистого пасивного доходу є дуже привабливим, а щоб дохід зростав потрібно дві речі: періодично збільшувати суми вкладів та робити повторні вкладення за рахунок прибутку. З часом, навіть скромний капітал, здатний перетворитися в досить солідну суму, яка дасть вам значний фінансовий потік у вигляді щомісячного доходу від розміщених коштів.

Куди вкласти гроші для отримання доходу від сонячної енергії?

Давайте розглянемо відновлювану енергетику.

В Україні в січні-березні 2018 року введено в експлуатацію нові генеруючі об'єкти на відновлюваних джерелах енергії (ВДЕ) загальною встановленою потужністю 159,4 МВт, що в 2,4 рази перевищує показник за аналогічний період 2017 року. Про це повідомляє прес-служба Національної комісії, що здійснює регулювання у сфері енергетики і комунальних послуг України (НКРЕКУ). На сьогодні частка ВДЕ у виробництві електроенергії в Україні становить 1,4 %, частка в загальній вартості електроенергії – 5,4 %.

Вже розроблено та прийнято низку законодавчих ініціатив, які створюють сприятливі умови для інвестування. Зокрема, Закон «Про «зелений» тариф», Закон «Про ринок електроенергії», прийнята Урядом Енергетична Стратегія України до 2035 року, яка спрямована на розвиток цієї галузі.

«Зелений» тариф – один із способів підтримки генерації з ВДЕ, що використовувався у десяток країн. Його суть у тому, що оператор ринку викуповує енергію з ВДЕ за спеціальною підвищеною ціною. В Україні ціна за кіловат-годину енергії з ВДЕ встановлена у гривні з прив'язкою до курсу євро. Як повідомлялося, за оцінкою НЕК «Укренерго», об'єднана енергосистема (ОЕС) України на сьогодні може прийняти до 3 тис. МВт нових потужностей сонячних і вітряних електростанцій (СЕС і ВЕС) без ризику розбалансування і серйозних змін у своїй структурі.

За таких умов, кошти, вкладені в проекти «зеленої» енергетики, будуть стабільно працювати й приносити гідні прибутки. Але, з найбільшою віддачею зараз працюють «сонячні» інвестиції в проекті «Народна Енергетика»! (Проект «Торгового Дому Енерджі», який передбачає будівництво потужних фотоелектричних станцій у різних регіонах України).

Чому сонячна енергетика – це майбутнє?

Факт 1. Приблизно за годину на Землю надходить стільки сонячної енергії, скільки людство отримує за рік з усіх інших джерел енергії разом узятих.

Факт 2. Поведінка сонця набагато більш передбачувана метеорологічно, ніж переміщення повітряних мас, що створюють вітер. У 2016 році сонячна енергія стала навіть дешевше вітру при виробництві електроенергії з ВДЕ.

Факт 3. Удосконалення технологій вивело сонячну генерацію в лідери за приростом потужностей не тільки в Україні, але і в світі.

Прогноз 1. Енергія сонця здатна замінити собою і навіть витіснити з ринку традиційні енергоносії, в майбутньому повністю покривши світові потреби в електриці.

Прогноз 2. За прогнозом Міжнародного енергетичного агентства сонячна енергетика до 2040 року стане найбільшим світовим виробником електроенергії, а до 2050 року її частка досягне 27% світового виробництва електрики.

Прогноз 3. До кінця 2017 року потужність сонячних електростанцій зрівнялась з АЕС, а до 2022 року вони можуть в два рази перевершити атомний потенціал.

Як раз у цьому полягає Велика перевага, тому що є можливість гарно заробити на масштабному проекті і зробити це дуже просто – купуй енергетичний пай та отримуй дохід!

Стати власником паю може будь-яка фізична або юридична особа, маючи вільними лише 8000 грн (близько 300\$).

Прибутковість – високодохідна.

Має приваблювати й те, що в даному проекті передбачений захист ваших інвестицій. Кожен учасник проекту – це власник обладнання (сонячних панелей), які завжди можна швидко та вигідно реалізувати на вторинному ринку. Уклавши договір оренди цих панелей (передавши ці панелі в оренду компанії), ви одразу отримуєте право на виплату щомісячного високого пасивного доходу.

Як це працює:

Ваша сонячна панель (фотоелектричний модуль) виробляє електроенергію на наших полях, електроенергія продається державі за «зеленим» тарифом, Ви отримуєте гроші!

Прибутковість інвестицій – високодохідна.

Гідна альтернатива депозиту і іншим вкладенням!

На завершення.

Отримувати щомісяця постійний додатковий дохід – мета цілком можлива та досяжна. Головне, що по суті, нічого складного в цьому немає. Проект, зазначений вище, є одним з найкращих, вкладати гроші – надійно, просто й вигідно! Але не забувайте і про різні «кошики». Розділіть ваші кошти на кілька частин, і використовуйте їх для отримання прибутку із різних джерел. Так ви трохи втрачаєте на прибутковості, проте ви значно знижуєте ризику коли приймаєте рішення про розміщення своїх заощаджень.