

Травень | May 2023
Випуск | Issue 01



ДОДАЙ
ЕНЕРГІЇ
ТВОЄМУ
БІЗНЕСУ

ДОДАЙ ЕНЕРГІЇ ТВОЄМУ БІЗНЕСУ

Bring energy to your business

У ЦЬОМУ ВИПУСКУ:
IN THIS ISSUE:

Про ФРП

About BDF

НОВА ПРОГРАМА ДЛЯ ПІДТРИМКИ ММСП

A new programme to help MSMEs
achieve their goals in a sustainable way

ЗАНУРЕННЯ У ТЕМУ ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОСТІ ТА ЇЇ ПЕРЕВАГ

A deep dive into energy efficiency and
its benefits

РЕКОМЕНДОВАНІ ТЕХНОЛОГІЇ

Featured technology

ІСТОРІЇ УСПІХУ

Success story

Photo by [Olia Povar](#) on [Unsplash](#)

За підтримки:



KFW



ПРИВІТАННЯ ВІД ВИКОНАВЧОГО ДИРЕКТОРА ФРП: ПРИВІТАННЯ ТА ВСТУПНЕ СЛОВО ДО ІНФОРМАЦІЙНОГО БЮЛЕТЕНЯ

Вітаємо всіх наших читачів в Україні та поза її межами! Ми раді презентувати перше видання нашого інформаційного бюлетеня, який розповідає про реалізацію Програми, новини від наших партнерів, релевантні галузеві новини, а також успішно реалізовані проекти.

У цьому першому виданні ми познайомимо вас з Фондом розвитку підприємництва та новою Програмою «Додай енергії твоєму бізнесу». Ми сподіваємось, що ця програма стане надійним партнером для всіх ММСП в Україні, які прагнуть інвестувати у сталі технології.

Ми можемо з гордістю повідомити про перших бенефіціарів програми, «Додай енергії твоєму бізнесу», яка допомогла Сімейній стоматології Мельничука продовжити безперебійне функціонування бізнесу незважаючи на війну, забезпечити надання необхідних послуг своїй громаді, а також продовжувати робити свій внесок для підтримки економіки України.

Я хочу висловити подяку нашим партнерам – Уряду Німеччини, Німецькому банку розвитку KfW, Європейському Союзу та українським банкам – за їхню невинну підтримку, яка дає нам можливість надавати допомогу українським ММСП.

Сподіваємося, що ви знайдете цікаву та корисну інформацію!

Гапон Андрій Олександрович
Виконавчий директор ФРП



A MESSAGE FROM THE CEO: GREETING AND INTRODUCTION TO THE NEWSLETTER

Greetings to all our readers inside and outside of Ukraine. We are happy to be introducing the first issue of our newsletter about our progress, relevant news in the industry, updates from our partners, and successfully financed projects.

In this first introductory issue you will find a brief overview of the Business Development Fund and the new Bring Energy to Your Business programme. We hope that this programme will become a reliable partner to all MSMEs in Ukraine that wish to invest in sustainable technologies.

We can proudly say that the programme already has beneficiaries. Bring Energy to Your Business has enabled Melnichuk Family Dentistry to maintain its operations despite the war, continue offering necessary services to its community, and contribute to the overall economy of Ukraine.

I want to express my gratitude to our partners: the Government of Ukraine, the German Development Bank KfW, the EU, and local banks for their ongoing assistance, with whose help we are able to offer support to MSMEs in Ukraine.

Have a pleasant read!

Andrii Gapon
BDF Executive Director

Про ФРП

Фонд розвитку підприємництва (ФРП) був створений у 2020 році на базі Німецько-українського фонду (НУФ) та став одним з основних установ, які здійснюють підтримку розвитку ММСП в Україні.

У 2020 році ФРП першим запровадив механізм портфельних кредитних гарантій в межах державної програми «Доступні кредити 5-7-9%». Загальний портфель кредитів ММСП, який становить 641.5 мільйонів гривень та стовідсоткова якість кредитного портфелю найкраще ілюструє успіх програми. Впродовж 2020 року фондом був вичерпаний практично весь обсяг міжнародної допомоги для підтримки інвестиційних проєктів ММСП (602,5 млн. грн) через програму “FinancEast” - один із успішних проєктів в рамках програми “EU Support to the East of Ukraine”.

Мета фонду є чіткою – підтримка ММСП та їхніх інвестиційних проєктів. І досягнення цієї мети не було би можливим без міжнародної на національній підтримки – Уряд Німеччини, Німецький банк розвитку KfW, Європейський Союз, а також українські банки-партнери, які продовжують об'єднувати свої зусилля для зміцнення економіки України.

About BDF

Established in 2020 on the basis of the German-Ukrainian Fund (GUF), the Business Development Fund (BDF) has become one of the major sources of support for the development of MSMEs throughout Ukraine.

In 2020, BDF was the first one to introduce a mechanism of portfolio loan guarantees within the framework of the state's “Affordable loans 5-7-9%” programme. The success of the programme is reflected in the total loan portfolio for MSMEs, which amounted to UAH 641.5 million, with a 0.0% level of bad debts. Throughout 2020, nearly all of the international aid to support MSME investment projects through “FinancEast”, yet another successful programme within the framework of the “EU Support to the East of Ukraine”, was used up (UAH 602.5 million).

The goal of the fund is clear: to support MSMEs and their investment projects. None of this would be possible, however, without international and local support. The Government of Ukraine, the German Development Bank KfW, and the European Union, along with local partner banks, continue to unite their resources in order to strengthen the backbone of the Ukrainian economy.

**НОВА ПРОГРАМА, ЩО ДОПОМАГАЄ ММСП
ДОСЯГТИ СВОЇ ЦІЛІ ШЛЯХОМ СТАЛОГО
РОЗВИТКУ: «ДОДАЙ ЕНЕРГІЇ ТВОЄМУ БІЗНЕСУ»**

**A NEW PROGRAMME TO HELP MSMEs ACHIEVE
THEIR GOALS IN A SUSTAINABLE WAY: BRING
ENERGY TO YOUR BUSINESS**



Малий та середній бізнес є основою економіки багатьох країн, і Україна не є виключенням у цьому сенсі. Внесок ММСП у зростання ВВП є суттєвим, так само, як і у збільшення експорту. Окрім цього, ММСП створюють велику кількість робочих місць, забезпечуючи фінансову стабільність багатьом українцям. Тому, стабільність та успіх ММСП є надзвичайно важливим, особливо в цей непростий час, спричинений російською агресією.

Програма «Додай енергії твоєму бізнесу» була спеціально розроблена для підтримки ММСП у їхньому прагненні зберегти, адаптувати чи розширити діяльність та поєднати це із сталим розвитком.

SMEs are the backbone of many countries' economies, and Ukraine is no exception. These businesses contribute greatly to GDP growth and exports and provide employment and livelihoods to many. Ensuring their success is crucial, especially during the volatile times that have come as a result of the Russian invasion.

The Bring Energy to Your Business programme is precisely designed to aid SMEs in their efforts to maintain, upgrade or expand their operations in a sustainable way.

The main goal of the programme is to finance businesses that are looking to invest in sustainable technologies. The detailed terms, conditions and eligibility criteria of the programme can be found in a dedicated brochure, available online.

Головною метою програми є надання фінансування бізнесу для впровадження надійних ефективних технологій. З детальними умовами фінансування та критеріями прийнятності ви можете ознайомитися у спеціально розробленій брошурі, доступній онлайн.



Програма стартувала наприкінці 2022 року, а офіційна церемонія відкриття відбулася в квітні 2023 року в Києві. Під час церемонії представники уряду, партнери та між-народні консультанти своїми промовами ще раз продемонстрували солідарність у зміцненні економіки України.

Загальний обсяг фінансування становить 7 мільйонів євро та розподілений між двома партнерськими фінансовими установами: Укргазбанком та Банком Львів (4 мільйони та 3 мільйони євро відповідно). Фінансування надається у національній валюті, що дозволяє бізнесу уникнути валютних ризиків.

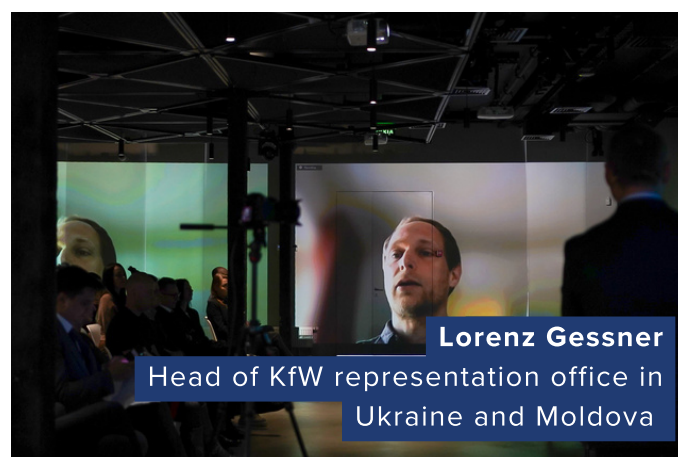
Укргазбанк є досвідченим гравцем та лідером на ринку зеленого фінансування із загальним портфелем зелених кредитів у розмірі понад 40 мільярдів гривень, та докладає великі зусилля для посилення ролі енергоефективності та чистої енергії в Україні.

The programme has been active since the end of 2022; however, its official launch took place in Kyiv in April 2023. Government officials, partner representatives, and international consultants delivered speeches, once again solidifying their commitment to strengthening the Ukrainian economy.

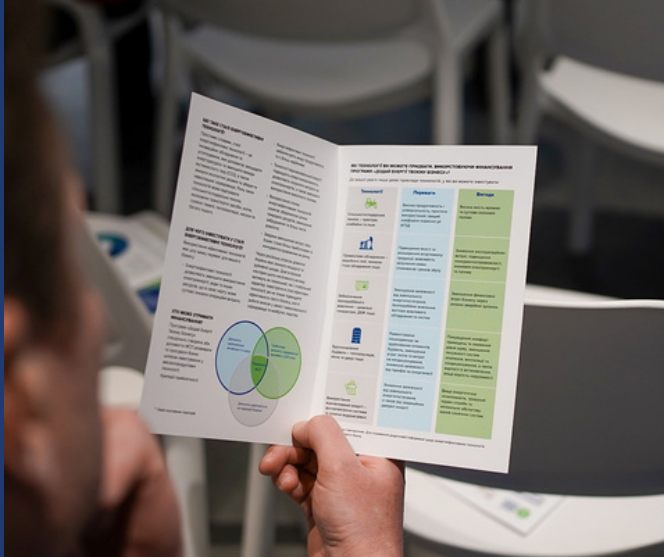
The total amount of financing is EUR 7 million, divided between two partner financial institutions: Ukrgasbank and Bank Lviv (EUR 4 million and 3 million, respectively). Financing is available in the national currency, which helps businesses avoid currency fluctuation risks.

Ukrgasbank, truly a veteran of green financing in Ukraine, is committed to strengthening the role of energy efficiency and clean energy throughout Ukraine and is one of the leaders in financing green projects, with a portfolio of over UAH 40 billion.

Bank Lviv is already serving 35,000 MSMEs, helping them achieve their business goals in a sustainable way. When making financing decisions, the bank is proud to be guided by criteria of active responsibility towards the environment.



Банк Львів обслуговує 35,000 ММСП, допомагаючи їм забезпечити сталий розвиток. Приймаючи фінансові рішення, банк також керується принципами екологічної відповідальності.

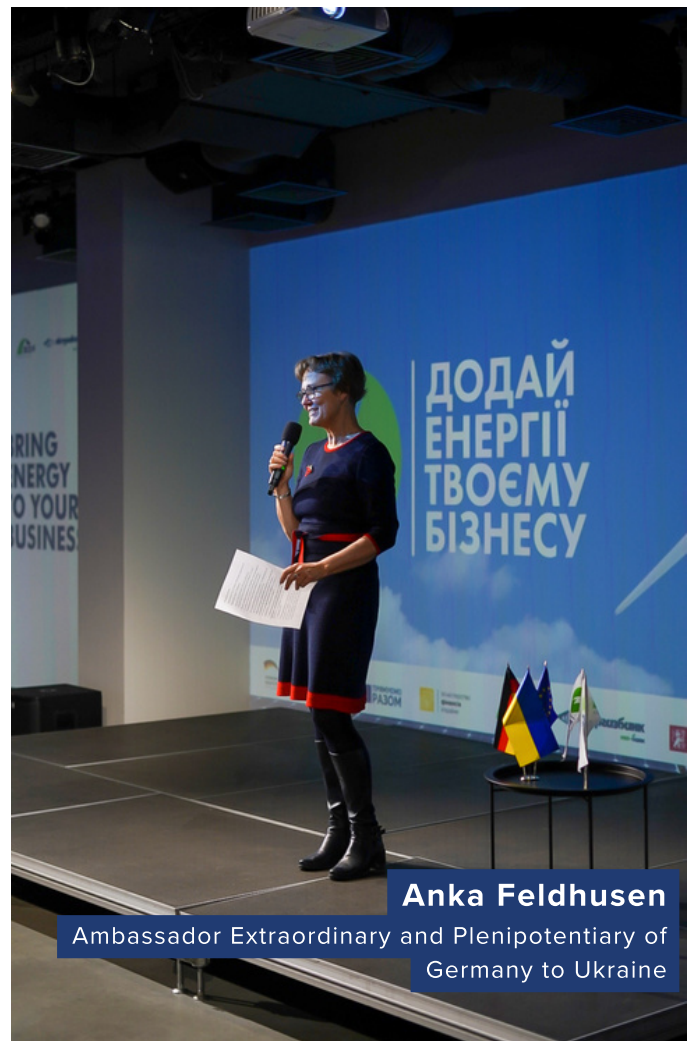


«Сьогодні для того, щоб виживати у цих надзвичайно складних умовах при відсутності належного енергопостачання та гарантувати функціонування мікро, малого та середнього бізнесу, підприємці вимушені бути гнучкими та знаходити нові рішення щодня. І ми готові допомагати їм у цьому» заявила Анка Фельдгузен, Надзвичайний і Повноважний Посол Федеративної Республіки Німеччина в Україні під час урочистої церемонії відкриття програми.

Впровадження таких програм, як «Додай енергії твоєму бізнесу» гарантує доступ до фінансування, що дозволяє покращити виробничу потужність ММСП та підвищити їх конкурентоздатність, впливає на збільшення прибутковості та сталості у довготерміновій перспективі.

“Today, in order to survive in these extremely difficult conditions of a lack of sufficient energy supply and to guarantee the functioning of micro, small and medium-sized businesses, entrepreneurs need to be flexible and find new solutions every day. And we are ready to help them in this,” said Anka Feldhusen, the Ambassador Extraordinary and Plenipotentiary of Germany to Ukraine at the launch of the programme.

The availability of programmes such as Bring Energy to Your Business guarantees access to funds that can improve the production capabilities of MSMEs and enhance their competitiveness, leading to increased profitability and sustainability in the long term.



Anka Feldhusen

Ambassador Extraordinary and Plenipotentiary of Germany to Ukraine



A DEEP DIVE INTO ENERGY EFFICIENCY AND ITS BENEFITS

ЗАНУРЕННЯ У ТЕМУ ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОСТІ ТА ЇЇ ПЕРЕВАГ

Програма «Додай енергії твоєму бізнесу» стала можливою завдяки підтримці партнерів та донорів. Метою програми є підтримка підприємців на шляху впровадження інвестицій у енергоефективні технології. Однак, що таке енергоефективність та яким чином вона впливає на економіку? Аби висвітлити ці питання ми пропонуємо до вашої уваги інтерв'ю з **Олексієм Савиним, директором департаменту екологічного реінжинірингу та впровадження ресурсозбереження УкрГазбанку.**

Що таке енергоефективність (EE) та як вона сприяє економіці?

Енергоефективність (EE) – це ефективне використання енергії для досягнення бажаного результату. EE допомагає зменшити споживання енергії та витрати на енергоносії, сприяє скороченню викидів парникових газів і підвищенню енергетичної безпеки.

EE приносить користь як економіці, так і навколишньому середовищу. Зі зростаючим попитом на енергоресурси та необхідністю

The Bring Energy to Your Business programme is made possible through the support of its partners and donors. The goal of the programme is to help entrepreneurs invest in energy-efficient technologies. But what exactly is energy efficiency, and how does it benefit the economy? To shed some light on this question, we present our interview with Oleksiy Savin, the Head of Ecological Projects at UkrGasbank.

What is energy efficiency (EE), and how does it help the overall economy?

Energy efficiency (EE) is the efficient use of energy to achieve a desired output. EE helps to reduce energy consumption, lowering energy costs, reducing greenhouse gas emissions, and improving energy security.

EE benefits both the economy and the environment. With the growing demand for energy and the need to reduce greenhouse gas (GHG) emissions, as well as the depletion of traditional energy sources such as coal, oil, and gas, there is a need to transition towards becoming more energy efficient.

In the context of Ukraine's war and post-war recovery, energy efficiency can play a significant role in helping the overall economy. Russia's aggression towards our country has disrupted energy supplies, leading to critical energy shortages and high energy costs.

Embracing energy efficiency can be a strategic and sustainable approach towards achieving economic, social, and environmental goals, and fostering inclusive and sustainable economic development.

What are energy-efficient technologies?

Energy-efficient technologies refer to innovative solutions that are specifically designed to use less

скорочення викидів парникових газів (ПГ), а також з вичерпанням традиційних джерел енергії, таких як вугілля, нафта та газ, існує необхідність переходу до підвищення енергоефективності.

У контексті війни та післявоєнного відновлення України енергоефективність може відігравати значну роль у зміцненні економіки. Агресія росії проти нашої країни призвела до перебоїв з енергопостачанням, що призвело до критичного дефіциту енергії та високої вартості енергії.

Впровадження енергоефективних технологій може стати стратегічним і сталим підходом для досягнення економічних, соціальних і екологічних цілей, а також сприяти інклюзивному та сталому економічному розвитку.

Що таке енергоефективні технології?

Енергоефективні технології стосуються інноваційних рішень, які спеціально розроблені для використання менших обсягів енергії, аніж традиційні методи, наприклад: світлодіодне освітлення, інтелектуальні термостати, сонячні батареї, утеплення, ізоляція та захист від погодних умов, електричні транспортні засоби, теплові насоси та багато іншого.

Енергоефективні технології мають потенціал для застосування в різних галузях, включаючи житлову, комерційну, промислову та транспортну. Наприклад, у комерційній та промисловій галузях використання та розвиток найкращих існуючих технологій може призвести до значної економії енергії та підвищення продуктивності.

Чому бізнес повинен перейматися енергоефективністю?

Підвищення енергоефективності може допомогти підприємствам зменшити витрати та підвищити продуктивність, дозволяючи їм залишатися конкурентоспроможними в складних ринкових умовах.

energy than traditional methods, such as: LED lighting, smart thermostats, solar panels, insulation and weatherisation, electric vehicles, heat pumps, and many more.

Energy-efficient technologies have the potential to be applied across a range of sectors, including residential, commercial, industrial, and transportation. For example, in the commercial and industrial sectors, the use and development of best-available technologies can lead to significant energy savings and increased productivity.

Why should businesses be concerned about efficiency?

Improving efficiency can help businesses to reduce costs and increase productivity, allowing them to remain competitive in a challenging market.

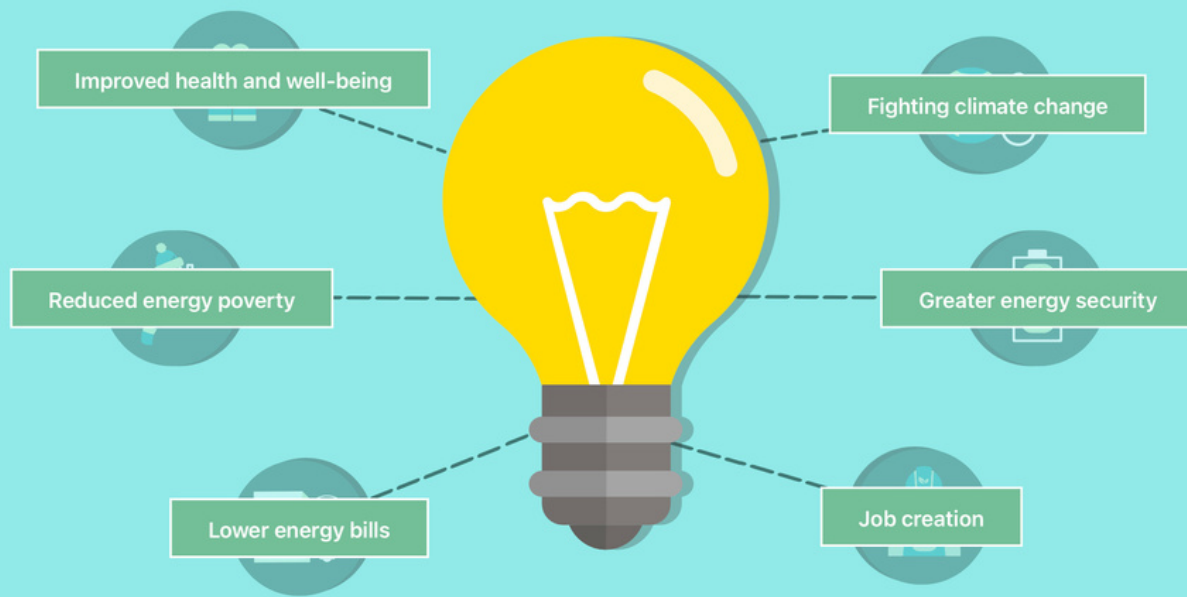
Energy costs in Ukraine have been increasing in recent years, and this trend is likely to continue. By improving efficiency and reducing energy consumption, businesses can mitigate the impact of rising energy costs and improve their bottom line.

Finally, improving efficiency can also have environmental benefits, which are increasingly important for businesses. By implementing EE technologies, businesses can demonstrate their commitment to sustainability and potentially attract environmentally-conscious customers.

How and through what instruments does the bank help entrepreneurs invest in EE technologies?

JSB Ukrgasbank can help entrepreneurs invest in EE technologies during this hard time for Ukraine by offering low interest rates and/or special financing conditions for energy-efficient projects.

One such example is the financial programme Bring Energy to Your Business.



Вартість енергоресурсів в Україні зростає останніми роками, і ця тенденція, ймовірно, збережеться. Підвищуючи енергоефективність і скорочуючи споживання енергії, підприємства можуть пом'якшити вплив здорожчання енергоресурсів на бізнес та стабілізувати прибутки.

Нарешті, підвищення енергоефективності також може позитивно впливати на навколишнє середовище, що дедалі стає більш важливими для бізнесу. Впроваджуючи енергоефективні технології, підприємства можуть продемонструвати свою прихильність до сталого розвитку та потенційно залучити екологічно свідомих клієнтів.

Як і за допомогою яких інструментів банк допомагає підприємцям інвестувати в енергоефективні технології?

В цей важкий для України час Укргазбанк може допомогти підприємцям інвестувати в енергоефективні технології, пропонуючи низькі відсоткові ставки та/або особливі умови фінансування для енергоефективних проєктів.

With the help of our partners, the German Development Bank KfW and the Business Development Fund, we can offer special loan terms for EE projects. By combining this initiative with the 5-7-9 government support loan programme, the bank can offer its clients the best financial tools for the implementation of their projects.

The bank's own in-house technical office, in collaboration with our European partners, can provide technical assistance and advice to entrepreneurs on how to identify and implement energy-efficient solutions.

This can include conducting energy audits for complex big projects, or recommending specific technologies or practices related to EE investments.

For EE investments, the bank also provides ESRM expertise to assess the social and environmental impact of business projects. This allows us to evaluate the project and make sure it meets all modern ESG requirements

We also work with other stakeholders, such as government agencies or non-profit organisations

Одним із таких прикладів є програма «Додай енергії твоєму бізнесу». За допомогою наших партнерів, Уряду Німеччини, Німецького банку розвитку KfW та Фонду розвитку підприємництва, ми можемо запропонувати спеціальні умови кредитування для впровадження проєктів ЕЕ. Поєднуючи цю ініціативу з програмою державної підтримки «Доступні кредити 5-7-9», банк пропонує своїм клієнтам найкращі фінансові інструменти для реалізації їхніх проєктів.

Маючи власний технічний підрозділ, банк у співпраці з нашими європейськими партнерами може надати технічну допомогу та поради підприємцям щодо визначення та впровадження енергоефективних рішень. Це може включати проведення енергоаудиту для складних комплексних проєктів або рекомендацію конкретних технологій чи практик, пов'язаних з інвестиціями в ЕЕ.

Фінансуючи інвестиції у енергоефективність, банк також використовує експертизу управління екологічними та соціальними ризиками для оцінки соціального та екологічного впливу бізнес-проєктів. Це дозволяє нам оцінити проєкт і переконатися, що він відповідає всім сучасним вимогам екологічних та соціальних стандартів.

Ми також співпрацюємо з іншими зацікавленими сторонами, такими як державні установи чи некомерційні організації, щоб просувати інвестиції в ЕЕ та створювати екосистему підтримки для підприємців. Це може включати адвокацію політик та нормативних актів, які стимулюють інвестиції в ЕЕ, сприяння створенню мереж і можливостей обміну знаннями, а також співпрацю над ініціативами, які сприяють сталому розвитку.

to promote EE investments and create a supportive ecosystem for entrepreneurs.

This can include advocating for policies and regulations that encourage EE investments, facilitating networking and knowledge-sharing opportunities, and collaborating on initiatives that promote sustainable development.

Overall, the bank plays a critical role in supporting entrepreneurs wishing to invest in EE technologies in Ukraine during the war-time period and the country's post-war recovery. By providing financial, technical, and strategic support, the bank can help to unlock the potential of energy efficiency as a tool for economic recovery and sustainable development.

What are some of the barriers in implementing EE technologies?

At the moment there are several barriers to implementing energy-efficient (EE) technologies in Ukraine, especially during the war with Russia. One such major barrier is the lack of awareness and knowledge about EE technologies among businesses and consumers.

Another significant barrier is that businesses lack capital to invest in new and efficient technologies. Obtaining financing from banks and other financial institutions can be challenging for them.

Implementing EE technologies often requires specialised technical expertise, such as conducting energy audits, performing system calculations, and understanding complex equipment or systems. Entrepreneurs may lack the necessary technical knowledge or skills to assess, select, install, and operate EE technologies. This may increase reliance on external experts, resulting in additional costs or delays in the implementation process.

The war has also led to disruptions in the energy supply chain, which can make it challenging to implement new energy-efficient technologies and integrate them into existing systems.

Загалом, банк відіграє надважливу роль у підтримці підприємців, які бажають інвестувати в енергоефективні технології в Україні під час воєнного періоду та після воєнного відновлення країни. Надаючи фінансову, технічну та стратегічну підтримку, банк може допомогти розкрити потенціал енергоефективності як інструменту економічного відновлення та сталого розвитку.

Які існують бар'єри на шляху впровадження енергоефективних технологій?

На даний момент існує кілька перешкод для впровадження енергоефективних технологій в Україні, особливо під час війни з росією. Однією з таких серйозних перешкод є недостатня обізнаність і брак знань щодо енергоефективних технологій серед підприємств і споживачів.

Іншим суттєвим бар'єром є те, що підприємствам бракує капіталу для інвестицій у нові ефективні технології. Отримання фінансування від банків та інших фінансових установ для них може бути складним завданням.

Впровадження енергоефективних технологій часто вимагає спеціальних технічних знань, таких як проведення енергетичного аудиту, виконання системних розрахунків і розуміння складного обладнання чи систем. Підприємцям може не вистачати необхідних технічних знань або навичок для оцінки, вибору, встановлення та експлуатації енергоефективних технологій. Це може збільшити залежність від зовнішніх експертів, що призведе до додаткових витрат або затримок у процесі впровадження. Війна також призвела до збоїв у ланцюзі постачання енергії, що може ускладнити впровадження нових енергоефективних технологій та їх інтеграцію в існуючі системи.

What are the short- and long-term benefits of increasing energy efficiency in various businesses (production, agriculture, etc.)?

Increasing energy efficiency in businesses can have significant short- and long-term benefits for Ukraine, especially during the war.

Short-term benefits include:

- Minimisation of the amount of energy needed to operate, resulting in reduced energy bills
- Production of goods and services at a lower cost, increasing their competitiveness
- Reduction of downtime and enhancement of equipment performance, improving productivity
- Reduction in greenhouse gas emissions, mitigating the impact of climate change

Long-term benefits include:

- Increased energy independence and energy security
- Economic growth (by reducing energy costs and increasing competitiveness, which can attract more investors and create more job opportunities)
- Reduced pollution
- Enhanced health and well-being of the workforce in EE buildings

During the current war with Russia, the benefits of increasing energy efficiency ensure that critical industries can continue to operate and that the country's economy remains stable.

Якими є короткострокові та довгострокові переваги підвищення енергоефективності у різних галузях (виробничі підприємства, сільське господарство тощо)?

Підвищення енергоефективності на підприємствах може мати значні короткострокові та довгострокові вигоди для України, особливо під час війни.

Короткострокові вигоди включають:

- Мінімізація кількості енергії, необхідної для здійснення діяльності, що призводить до зменшення рахунків за електроенергію;
- Виробництво товарів і послуг з меншими витратами, підвищення їх конкурентоспроможності;
- Скорочення простоїв і підвищення продуктивності обладнання, підвищення загальної продуктивності;
- Зменшення викидів парникових газів, пом'якшення впливу на зміни клімату.

Довгострокові вигоди включають:

- Збільшення енергетичної незалежності та покращення енергетичної безпеки;
- Економічне зростання (за рахунок зменшення витрат на енергію та підвищення конкурентоспроможності, що сприяє залученню більшого числа інвесторів і створенню більшої кількості робочих місць);
- Зменшення забруднення;
- Поліпшення здоров'я працівників та умов праці в енергоефективних будівлях.

Під час нинішньої війни з Росією підвищення енергоефективності гарантує те, що критичні галузі можуть продовжувати працювати, а економіка країни залишається стабільною.

РЕКОМЕНДОВАНІ ТЕХНОЛОГІЇ

FEATURED TECHNOLOGY

СОНЯЧНІ ЕЛЕКТРОСТАНЦІЇ

Сонячна електростанція дозволяє будь-кому розпочати використовувати енергію, що випромінюється сонцем. Така станція складається з конвертера та сонячних панелей, які можна встановити як на даху, так і на землі.

Встановлення сонячної електростанції призводить до суттєвого скорочення або повної відсутності витрат на електроенергію. Це підвищує енергетичну незалежність і значно знижує негативний вплив господарської діяльності людини на навколишнє середовище.

SOLAR POWER STATIONS

A solar power station enables anyone to start utilising the energy emitted from the sun. It consists of a converter and solar panels that can be mounted on the roof as well as on the ground.

Installing a solar power station means dramatically reducing or eliminating utility costs. It increases energy independence and vastly reduces the negative impact of human economic activity on the environment.



УСТОРІЇ УСПІХУ

Інвестор

Сімейна стоматологія Мельничука

Розмір інвестицій

9,500 євро

Інвестиція

Дизельний електричний генератор

Сімейна стоматологія Мельничука розпочала свою роботу в 2019 році в Івано-Франківську і нині надає повний спектр стоматологічних послуг.

Через російські ракетні обстріли України значна частина енергетичної інфраструктури була пошкоджена, що поставило під загрозу постачання електроенергії в країні. Оскільки електроенергія життєво необхідна для стоматологічного бізнесу, клініці довелося шукати вирішення проблеми.

Сімейна стоматологія Мельничука однією із перших в Україні звернулася за фінансуванням до Укргазбанку. Фінансування від Програми «Додай енергії твоєму бізнесу» дозволило придбати енергоефективний дизельний генератор, який забезпечує безперебійне постачання електроенергії, тим самим зберігаючи повноцінне функціонування клініки.

Перегляньте [відео](#) про проект клієнта.

Переглянути всі [історії успіху](#).

SUCCESS STORY



Investor

Melnichuk Family Dentistry

Investment size

EUR 9,500

Investment

Diesel electricity generator

The Melnichuk Family Dentistry clinic was established in 2019 in Ivano Frankivsk and provides a full range of dental services.

Due to the Russian missile attacks on Ukraine, much of the energy infrastructure was damaged, jeopardising the supply of energy in the country. Since electricity is vital for a dental business, as everything depends on it, the clinic had to find a solution to the problem.

Melnichuk Family Dentistry was one of the first businesses in Ukraine to apply for financing through UkrGasbank. The programme enabled it to purchase an energy-efficient diesel generator that ensured an uninterrupted supply of energy, thereby maintaining the full functionality of the clinic.

View a [video](#) about financing the client.

View all [success stories](#).