

<https://doi.org/10.31891/2307-5740-2024-328-54>

УДК 338

ХОМЕНКО Людмила

Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського

<https://orcid.org/0000-0002-8074-4805>lusy797@ukr.net

УДОСКОНАЛЕННЯ ОПОДАТКУВАННЯ ЩОДО ЗМІЩЕННЯ ФІНАНСОВОЇ СТІЙКОСТІ ПІДПРИЄМСТВ

Викладено підходи до використання механізму податкового регулювання стосовно: інвестиційного податкового кредиту, як від термінування податкових платежів в частині витрат з прибутку на інновації; податкових канікул на сплату податку на прибуток, отриманий від реалізації інноваційних проектів, на кілька років; зменшення податку на приріст інноваційних витрат; пільгового оподаткування прибутку отриманого за рахунок використання інтелектуальної власності. Обґрунтована необхідність відстеження цільового спрямування отриманих пільг в формі податного кредиту на інноваційний розвиток промислового виробництва в умовах прискореного впровадження досягнень науково-технічного прогресу. Зроблено висновок про надання податкових пільг для інвестиційних проектів інноваційного спрямування за відповідності встановленим спеціальним критеріям стосовно обсягів інвестиції, їх відповідності пріоритетним напрямкам інвестиційної діяльності та очікуваним соціально-економічним результатам. Для надання такої пільги доцільним кроком виступає ведення окремого обліку результатів реалізації інвестиційного проекту та пов'язаних з цим витрат. Детально викладено спеціальне коригування вартості активів для компенсації недооцінки реальної амортизації в умовах інфляції за впровадження інновацій. За використання моделі Терещенка розрахована ймовірність банкрутства інвестиційне інноваційного сталеливарного заводу. Запропоновано створити антикризовий штаб у складі групи фахівців за основними напрямками, в тому числі фінансового спеціаліста з обґрунтування розрахунків по отриманню податкового кредиту на подальших інноваційних удосконалень.

Ключові слова: безпека підприємства, податковий кредит, інвестиції, інновації, антикризовий штаб.

KHOMENKO Lyudmila

Kremenchuk Mykhailo Ostrogradskiy National University

IMPROVEMENT OF TAXATION TO STRENGTHEN THE FINANCIAL STABILITY OF ENTERPRISES

One of the leading tax incentives that the state can provide to industrial enterprises in difficult times to improve their business efficiency is a full or partial waiver of profit taxation, namely a portion of tax revenues to the budget. At the same time, the provision of even targeted tax incentives sets a precedent for their effective use. The process of reproduction to stabilize the equilibrium of the current stage requires a transition to a new level of economic relations, including the use of the tax regulation mechanism. Approaches to the use of the tax regulation mechanism are outlined in relation to: investment tax credit, as from the timing of tax payments in the part of expenses from profit on innovation; tax holidays for the payment of tax on income obtained from the implementation of innovative projects within the term of several years; reduction of the tax on the growth of innovation expenses; preferential taxation of profit obtained through the use of intellectual property. The necessity to track the usage of the received benefits in the form of a tax credit for the innovative development of industrial production in the conditions of accelerated implementation of the achievements of scientific and technical progress is justified. A conclusion was made regarding the provision of tax benefits for innovative investment projects based on compliance with established special criteria regarding investment volumes, their compliance with priority areas of investment activity and expected socio-economic results. In order to provide such a benefit, a reasonable step is to keep a separate record of the results of the implementation of the investment project and related expenses. A special adjustment of the value of assets for compensation of the underestimation of real depreciation in inflationary conditions in case of introduction of innovations is detailed. Using Tereshchenko's model, the probability of bankruptcy of an investment-innovative steel factory was calculated. It is proposed to create an anti-crisis headquarters consisting of a group of specialists in the main areas, including a financial specialist for substantiating calculations for obtaining a tax credit for future innovative improvements.

Keywords: enterprise security, tax credit, investments, innovations, anti-crisis headquarters.

ПОСТАНОВКА ПРОБЛЕМИ У ЗАГАЛЬНОМУ ВИГЛЯДІ ТА ЇЇ ЗВ'ЯЗОК ІЗ ВАЖЛИВИМИ НАУКОВИМИ ЧИ ПРАКТИЧНИМИ ЗАВДАННЯМИ

Податки відіграють провідну роль, особливо в період кризи економіки, так як дозволяють здійснювати корегуючий вплив. Провідними вченими криза розглядається як порушення рівноваги і перехід до нової рівноваги [7,8,12,14]. Процес відтворення для стабілізації рівноваги сучасного етапу потребує переходу на новий рівень господарських відносин, в тому числі, і стосовно використання механізму податкового регулювання. Ефективний механізм оподаткування справляє значний вплив на реалізацію суспільного продукту, темпи нагромадження капіталу і технічного оновлення виробничого потенціалу підприємств. За відсутності такого механізму виникає низка суттєвих проблем стосовно збільшення кількості збиткових підприємств, зростання рівня безробіття та ускладнення соціально – економічної ситуації в країні. Важливо посилювати регулюючий та стимулюючий вплив оподаткування на розвиток високотехнологічних виробництв та інноваційне активних підприємств.

В сучасних умовах проблема залучення інвестицій для подальшого розвитку промислових підприємств стоїть особливо гостро. Така ситуація зумовлена нестачею вітчизняних фінансових ресурсів та

недостатньою присутністю іноземних інвесторів. Система оподаткування повинна спрямовуватися на стимулювання науково-технічного прогресу, технологічного оновлення виробництва, виходу вітчизняного товаровиробника на світовий ринок високотехнологічної продукції[2,5]. Постає необхідність підтримки підприємницької виробничої діяльності та інвестиційної активності за рахунок введення пільг щодо оподаткування прибутку (доходу), спрямованого на розвиток виробництва.

АНАЛІЗ ОСТАННІХ ДОСЛІДЖЕНЬ І ПУБЛІКАЦІЙ

Останнім часом податково-бюджетну політику України було спрямовано на дотримання виваженої фіскальної політики, яка забезпечує макроекономічну стійкість держави, та розвиток адекватних та ефективних інститутів системи управління державними фінансами. [15]. Як результат, згорання обсягів виробництва, стрімка втрата конкурентних позицій вітчизняних підприємств на світовому та внутрішньому ринках. У період фінансово-економічної кризи нагальною стає необхідність удосконалення податкової політики стосовно оптимізації податкового механізму. О. Ватченко та Г. Ползікова акцентують увагу на наданні інвестиційного податкового кредиту[2]. Певна відстрочка плати податку на прибуток надається промислового підприємству на визначений строк з метою збільшення його фінансових ресурсів для здійснення інноваційних програм. За успішної реалізації відповідних програм передбачається компенсація відстрочених сум у вигляді додаткових надходжень податку за рахунок зростання прибутку підприємства[1,3].

Вчений Н. Демчишак досліджує концептуальні засади підвищення конкурентоспроможності вітчизняних підприємств за рахунок оптимізації важелів податкового стимулювання[5]. Акцентовано увагу на важливості сприяння розвитку підприємств як провідного напрямку забезпечення стабільності економіки за умов кризи та вирішення численних нагальних інвестиційних питань. Досвід непрямого інноваційного стимулювання в промислово розвинених країнах включає різні податкові преференції або їх раціональне поєднання, чим можна скористатися у вітчизняній практиці. Серед преференцій можна акцентувати увагу на: інвестиційному податковому кредиті, як від термінування податкових платежів в частині витрат з прибутку на інновації; податкових канікулах на сплату податку на прибуток, отриманий від реалізації інноваційних проєктів, на кілька років; зменшенні податку на приріст інноваційних витрат; пільговому оподаткуванню прибутку отриманого за рахунок використання інтелектуальної власності[4,10].

Акцент у вітчизняній податковій політиці зроблено на фіскальній функції, а її регулююча та стимулююча роль фактично мало використовувалася. За таких умов проблема побудови ефективної податкової системи стосовно інвестиційної та інноваційної складових залишилась однією з найактуальніших у процесі становлення ринкових відносин і закладання підвалин для економічного зростання вітчизняної економіки. Високо оцінюючи науковий доробок указаних авторів слід звернути увагу на відсутність системності у висвітленні різних соціально-економічних аспектів валютної, інвестиційної, виробничої криз та стимулюванні окремих суб'єктів – платників податків особливо виробничих та інноваційне активних підприємств. Потребують поглибленого дослідження проблемні аспекти удосконалення оподаткування та зміцнення фінансової стабільності для підвищення конкурентоспроможності вітчизняних підприємств за рахунок оптимізації важелів податкового стимулювання розвитку високотехнологічних виробництв та інноваційне активних підприємств

ФОРМУЛЮВАННЯ ЦІЛЕЙ СТАТТІ

Винайдення можливості удосконалення оподаткування промислових підприємств в ринкових умовах господарювання для стимулювання науково-технічного прогресу, інвестиційної та інноваційної складових, технологічного оновлення виробництва та виходу вітчизняного товаровиробника на світовий ринок високотехнологічної продукції.

ВИКЛАД ОСНОВНОГО МАТЕРІАЛУ

Динаміка становлення податкової політики має на увазі незмінність правового регламентування справляння податків та зборів на протязі тривалого періоду. За такого підходу досягається наступне: суб'єкти господарювання внаслідок стабілізації законодавства стосовно регламентації податкових взаємовідносин з державою можуть вірно вибрати напрямки фінансової стратегії та отримати заплановані прибутки, які частково спрямовуються на стимулювання науково-технічного прогресу; покращується податкова робота з платниками податків і органами державної податкової адміністрації.

Для характеристики податкової політики держави використовують рівень податкового тиску на платника податків, в тому числі і на промислове підприємство[1,10]. На рівні держави податковий тиск розраховується як частка податкових надходжень в бюджет(П1) у валовому внутрішньому продукті (ВВП):

$$\Pi_1 = \frac{\text{ПБ}}{\text{ВВП}} \times 100\%, \quad (1)$$

де, ПБ – податкові надходження в бюджет; ВВП – валовий внутрішній продукт.

При оцінці податкового навантаження на промислові підприємства використовуються показники: частка податкових виплат підприємства (П2) в загальній сумі прибутку:

$$\Pi_2 = \frac{\text{ПВ}}{\text{БП}} \times 100\%, \quad (2)$$

де, ПВ – податкові виплати підприємства; БП – прибуток підприємства; частка податкових виплат підприємства (П3) в об'ємі реалізації:

$$\Pi_3 = \frac{\text{ПВ}}{O_p} \times 100\%, \quad (3)$$

де, O_p – об'єм реалізації підприємства.

Суттєвою умовою ефективності податкової політики виступає її стабільність та передбачуваність, що, з одного боку, викликає у промислових підприємств стабільний інтерес до перспективної фінансової політики, а з іншого сприяє високому рівню роботи податкової служби на основі опрацьованих нормативно-правових актів із питань оподаткування та освоєння механізмів стягнення податків. Залежність економічної ефективності діяльності промислового підприємства від рівня оподаткування розглядається через аналіз величини чистого доходу. Формула основного показника фінансово-господарської діяльності відображається наступним чином[1,15]:

$$\text{ЧД} \rightarrow \begin{cases} \rightarrow 0, & \text{якщо } D - (H + 3\Pi + \Pi) \rightarrow 0, \text{ при } \Pi \rightarrow 100\% \\ \rightarrow D - (H + 3\Pi), & \text{якщо } \Pi \rightarrow 0 \end{cases}, \quad (4)$$

де ЧД — величина чистого доходу, прибутку; 3П — заробітна плата; H — нарахування на зарплату; П — податки і податкові платежі; D — величина доходу.

Математична функція залежності критерію економічної ефективності від рівня оподаткування має вигляд:

$$\text{ЧД} = (\text{ВД} - \text{ВД} - A_2) / T, \quad (5)$$

де ЧД — величина чистого доходу; A_2 — коефіцієнт залежності чистого доходу від рівня оподаткування; T — рівень оподаткування; ВД — величина валових доходів. Причому: $A_2/T > 1$, якщо $T \rightarrow 100\%$.

Одним з провідних податкових стимулів, який може бути наданий державою промисловим підприємствам в скрутний для них час щодо підвищення ефективності їх господарювання, є повна або часткова відмова від оподаткування прибутку, а саме частини податкових надходжень до бюджету. Разом з тим, надання навіть цільових податкових стимулів створює прецедент для їх ефективного використання. Слід відмітити, що вітчизняна та іноземна практика свідчать про необхідність суворого відстеження цільового спрямування отриманих пільг в формі податного кредиту на інноваційний розвиток промислового виробництва в умовах прискореного впровадження досягнень науково-технічного прогресу. Найбільшого поширення в практиці оподаткування країн з розвинутою ринковою економікою в останні роки отримали інвестиційні податкові пільги, які надаються у вигляді податкового кредиту[3,9]. Податковий кредит для промислового підприємства передбачає зменшення суми податкових зобов'язань платника на відміну від зменшення об'єкта оподаткування. Зазвичай податковий кредит, як правило, застосовується до інвестицій, які носять інноваційний характер.

Одним із напрямків ефективного використання основних фондів автоматичних формувальних ліній виступає обґрунтування планово-економічних розрахунків на основі застосування інноваційних технологій. Обґрунтоване використання інновацій здійснено в процесі дослідження роботи транспортного устаткування і планування завантаження автоматичних ліній формовки на базі пресових автоматів із заливкою форм на конвеєрі. При роботі формувальних машин на конвеєрі виготовляється в 3-5 раз більше форм, ніж при роботі їх з установкою форм на плацу цеху[6]. З метою забезпечення більш ефективного функціонування підприємства або переорієнтовуються на виробництво мало затребуваних, але дешевших у виготовленні товарів, або починають впроваджувати нові види діяльності на пільгових умовах. Однак такі дії можливі лише за умов належного фінансового забезпечення. [14].

Акціонери та колектив заводу за складного фінансового стану в останні роки вийшов з клопотанням по звільненню від оподаткування прибутку, який отримано в результаті реалізації інноваційних проектів. Як правило, такого роду пільги надаються у випадку, якщо інвестиційний проект інноваційного спрямування відповідає встановленим спеціальним критеріям стосовно обсягів інвестицій, їх відповідністю пріоритетним напрямкам інвестиційної діяльності та очікуваним соціально-економічним результатам. Для надання такої пільги доцільним кроком виступає ведення окремого обліку результатів реалізації інвестиційного проекту та

пов'язаних з цим витрат. Названі доходи та витрати не враховуються при визначенні оподаткованого прибутку платника. Щодо інвестування на сталеливарному заводі можна акцентувати також увагу на наступних особливостях системи оподаткування стосовно амортизаційної політики. Під час інфляції амортизація, основана на початковій вартості, є недостатньою, тому що при обчисленні бази активів в номінальній грошовій одиниці реальна вартість активів на даний момент недооцінюється. З метою впровадження інновацій необхідно проводити спеціальне коригування вартості активів для компенсації недооцінки реальної амортизації в умовах інфляції. В значній мірі такий підхід компенсує недооцінку амортизації.

Досвід розвитку податкових систем європейських держав [8, 11] свідчить, що податкові стимули інвестиційної діяльності не тільки зберігають своє положення, але й переходять у розряд найбільш важливих податкових пільг. Податкове стимулювання інвестиційної діяльності для інноваційне активних промислових підприємств доцільно здійснювати за використання прискореної амортизації основних фондів, що відноситься до числа засобів непрямого регулювання. Механізм впливу прискореної амортизації на інвестиційну активність підприємства полягає в підвищенні норми та скороченні, у порівнянні зі звичайним порядком, періоду амортизації. Як результат: дозволяє платникові збільшити в кожному податковому періоді використання основних фондів суми від амортизації, яка нараховується; зменшити об'єкт оподаткування. Таким чином, прискорена амортизація означає зменшення податкових зобов'язань за податком на прибуток. Податковий вигравш підприємства інвестора обумовлюється різницею суми амортизації в порівнянні зі звичайним порядком. Наприклад, при 25-відсотковій ставці зниження податкових зобов'язань складе $\frac{1}{4}$ від суми збільшення амортизаційних відрахувань у зв'язку з застосуванням прискореного методу. За врахування досвіду економічно розвинених країн доцільно для інноваційне активних вітчизняних підприємств застосувати зменшення об'єкта оподаткування на суму інвестиційних витрат, що здійснюється самим платником податку за рахунок власних чи залучених коштів. Механізм дії зменшення оподаткування полягає в наступному: сума інвестицій відноситься до складу валових витрат платника в періоді їх здійснення, що зменшує базу оподаткування і, відповідно, суму податку на прибуток, яка підлягає сплаті в бюджет.

Загальний рівень оподаткування виступає важливим показником відносної економічної ефективності, який впливає на інвестиції іноземних інвесторів. Особливе значення для довгострокових капіталоемних інновацій відіграє передбачення податкових наслідків для інвестиційних рішень. При виборі країни інвестор порівнює відсотки по сплаті податків, які повинні бути прийнятними для нього, оскільки податкові доходи є кінцевим джерелом прибутковості. Застосування зниженої ставки доцільно не до всього прибутку інноваційне активного підприємства, а тільки до тієї його частини, яка отримана від реалізації інвестиційного проекту. В протилежному випадку навіть мінімальний обсяг інвестицій дає підприємству істотні податкові переваги.

Відстрочення сплати податку на прибуток у зв'язку з реалізацією інвестиційних проектів полягає у тому, що підприємство, яке здійснює інвестиції, отримує право на перенесення граничних термінів сплати податку на ті періоди, коли інвестиції починають давати віддачу. В підсумку це дозволяє зберегти оборотні кошти платника та використовувати їх як джерело інвестицій. При цьому сама можливість надання відстрочення та розмір відстроченого податкового зобов'язання пов'язується не просто з фактом здійснення платником інноваційної діяльності, а з конкретним інвестиційним проектом. На наше глибоке переконання надання такого роду пільг вимагає індивідуального підходу до їх встановлення, оскільки уніфікувати основні умови їхнього надання по строкам - досить складно у зв'язку з різницями в характері, ефективності, термінах реалізації й інших параметрах конкретних інвестиційних проектів. З іншого боку, виникають істотні проблеми, пов'язані з організацією контролю за обґрунтованістю та правильністю застосування таких пільг.

В сталеплавильному цеху заводу в рахунок відстроченого податкового зобов'язання: впроваджено позапічне розкислення сталі порошковим дротом за допомогою трайб-апарату, що дозволило істотно підвищити якість сталі; на електросталеплавильних печах встановлені управляючі системи КТУ-майстер, які автоматично регулюють енерготехнологічний режим плавлення шихти; реалізована інформаційна система на базі персональних комп'ютерів між лабораторією та сталеварами, що дозволило контролювати процес плавки і своєчасно вносити необхідні корективи; використовуються сучасні блокові вогнетриви для набирання жолобів, що істотно підвищило їх стійкість. Для отримання якісної сталі використовуються передові технології з осадового та дифузійного розкислення і позапічної обробки методом розкислення в ковші алюмокальцієвим дротом та продувкою аргоном. Плаваюче оснащення автоматичних ліній німецької фірми «Кюнкель – Вагнер» дозволяє замінювати моделі в автоматичному режимі. Для підвищення ефективності функціонування ліній проведено реконструкцію стрижневої ділянки з розширенням номенклатури стрижнів, що виготовляються за cold-box-amin - процесом на автоматах «Lamped». Створення автоматизованих робочих місць ливарників-конструкторів на базі CAD / CAM системи Simagon дозволило підвищити точність модельно-стрижневого оснащення. Таким чином колектив заводу системно впроваджує та вдосконалює технологічне оснащення для автоматизації виробництва сталевих та чавунних литва, збільшує випуск та підвищує якість продукції, що свідчить на користь подальшого розвитку підприємства. В

таблиці 1 наведені показники фінансового стану сталеливарного заводу, які набагато точніше відображають тенденції ніж показники балансу.

Таблиця 1.

Показники фінансового стану заводу за 2018-2020 рр.

№	Показники	2020	2021	2022	Граничне значення
Аналіз ліквідності підприємства					
1	Коефіцієнт абсолютної ліквідності	0,085	0,115	0,077	0,1-2,0 і >
2	Коефіцієнт швидкої ліквідності	0,570	0,535	0,721	0,7-0,8 і >
3	Коефіцієнт загальної ліквідності (покриття)	1,470	1,829	1,864	2,0 і >
Аналіз платоспроможності (фінансової стійкості) підприємства					
4	Коефіцієнт автономії (фінансової незалежності)	0,184	0,310	0,292	> 0,5
5	Коефіцієнт фінансової стабільності	0,222	0,426	0,432	0,67-1,5
6	Коефіцієнт забезпеченості власними оборотними засобами	-0,116	0,040	0,058	0,1 і >
Аналіз ділової активності підприємства					
7	Коефіцієнт оборотності дебіторської заборгованості	6,844	5,615	1,188	12 і >
8	Коефіцієнт оборотності власного капіталу	3,027	4,926	0,755	-
Аналіз рентабельності підприємства					
9	Коефіцієнт рентабельності активів	1,844	1,192	0,267	-
10	Коефіцієнт рентабельності продукції	1,227	1,135	0,952	-

Коефіцієнт абсолютної ліквідності показує, яку частину боргів підприємство може сплатити негайно. Результати розрахунків засвідчують велику довгострокову дебіторську заборгованість, яка формується під час роботи підприємства за останній період. Коефіцієнт швидкої ліквідності показує платіжні можливості підприємства за умови своєчасного проведення розрахунків з дебіторами. Коефіцієнт загальної ліквідності засвідчує відносну достатність ресурсів підприємства, які можна використати для погашення поточних зобов'язань. На підприємстві коефіцієнт покриття в 2022 році сягнув 1,864, тобто структура балансу наближається до задовільної. Сталеливарний завод поступово підвищує платоспроможність, тобто підприємству майже вистачає ресурсів для погашення поточних зобов'язань. За результатами аналізу можна зробити висновок, що фінансовий стан підприємства характеризується позитивними тенденціями стосовно підвищення коефіцієнтів ліквідності та маневреності. Разом з тим спостерігається зниження значень коефіцієнтів платоспроможності, ділової активності та рентабельності підприємства.

Для прогнозування банкрутства у світовій практиці використовується система моделей, розроблених західними та вітчизняними спеціалістами [7, 13]. За використання моделі Терещенка розрахували ймовірність банкрутства сталеливарного заводу. Результати розрахунків наведені в табл. 2.

Таблиця 2.

Діагностика ймовірності банкрутства за моделлю Терещенка

Показники	2020	2021	2022
Відношення грошових надходжень до зобов'язань	3,446	2,416	0,693
Відношення валюти балансу до зобов'язань	1,451	2,043	2,662
Відношення чистого прибутку до середньорічної суми активів	0,393	0,078	0,012
Відношення прибутку до виручки	0,166	0,066	0,000
Відношення виробничих запасів до виручки	0,094	0,368	2,023
Відношення виручки до основного капіталу	2,375	1,183	0,260

Розрахунок підсумку: $Z = 1,5 \cdot x_1 + 0,08 \cdot x_2 + 10 \cdot x_3 + 5 \cdot x_4 + 0,3 \cdot x_5 + 0,1 \cdot x_6$. В моделі Терещенка фактори: x_1 , x_2 , характеризують відношення грошових надходжень та валюти до зобов'язань; x_3 , x_4 – відношення прибутку до активів та виручки; x_5 – використання виробничих запасів; x_6 – оборотність активів. Результати розрахунків: $Z = 5,14$ та $1,89$ відповідно в 2021 та 2022 роках. При величині $Z > 2$ – банкрутство не загрожує; $1 < Z < 2$ – фінансова рівновага порушена, але за переходу на антикризове управління банкрутство не загрожує; $0 < Z < 1$ – загроза банкрутства, якщо не буде вжито санаційних заходів; $Z < 0$ – підприємство є напівбанкрутом. Модель Терещенка одна з найпопулярніших вітчизняних моделей [12,13]. За результатами розрахунків фінансова рівновага сталеливарного заводу в останній рік

порушена, але за переходу на антикризове управління, а особливо надання податкового кредиту, банкрутство йому не загрожує. На заводі доцільно створити антикризовий штаб у складі групи фахівців за основними напрямками, в тому числі фінансового спеціаліста з обґрунтування розрахунків по отримання податкового кредиту на подальші інноваційні удосконалення.

ВИСНОВКИ З ДАНОГО ДОСЛІДЖЕННЯ І ПЕРСПЕКТИВИ ПОДАЛЬШИХ РОЗВІДОК У ДАНОМУ НАПРЯМІ

На засадах проведеного аналізу запропоновано вдосконалити організаційну структуру щодо створення антикризового штабу для розробки та реалізації оздоровчих та стабілізуючих заходів. Одночасно на заводі розроблено антикризову стратегію реструктуризації з розкриттям її напрямків та заходів втілення в рамках обрахування податкового кредиту. За умов покращення економічної ситуації та усунення недоліків, підприємство має наступні перспективи розвитку: розробка нових видів сталевих та чавунних литва та вдосконалення всього асортименту; формування стабільної клієнтської бази споживачів; створення стійких взаємозв'язків з постачальниками сировини; активне здійснення зовнішньоекономічних операцій; підвищення інвестиційної привабливості та доступу до фінансових ресурсів.

Література

1. Барабанова В.В. Основні засади формування ефективного податкового менеджменту на підприємствах / В.В. Барабанова, М.А. Барабанова // Економіка і регіон. – 2011. - №2. – С. 142-145.
2. Ватченко О.Б. Інноваційна спрямованість економіки України на сучасному етапі розвитку / О.Б. Ватченко, Г.В. Ползікова // Науковий вісник Ужгородського університету. Сер. Економіка. 2011. – Спецвип. 33, ч.1. – С. 55-61.
3. Грищенко О.О. Реформування податкової політики як стратегічний фактор розвитку економіки / О.О. Грищенко // Науковий вісник Національного університету державної податкової служби України (економіка, право). – 2012. - №4. – С. 95-101.
4. Гурська О.М. Податковий менеджмент-механізм покращення управління підприємством / О.М. Гурська // Економічні науки. Серія: Облік і фінанси. – 2010. – Вип. 7(1). – С. 395-400.
5. Демчишак Н.Б. Роль податкових інструментів у інвестиційно-інноваційній стратегії розвитку України / Н.Б. Демчишак // Бізнес Інформ. – 2014. - №2. – С. 40-44.
6. Кременчуцький сталеливарний завод // [Електронний ресурс] – Режим доступу: <http://steel.pl.ua/MyKSZ/admin/main.php>
7. Кризька Р. Використання податковими інструментів регулювання інвестиційно-інноваційних процесів в системі антикризових заходів України. / Р. Кризька // Вісник Національної академії державного управління при Президентові України. – 2009. – Вип. 2. – С. 112-119.
8. Меліхова Т.О. Обґрунтування функцій податкового планування для зміцнення фінансової безпеки підприємства. / Т.О. Меліхова, К.В. Рибачонок // Економічний вісник Запорізької державної інженерної академії / ред. А.М. Ткаченко. - Запоріжжя. 2012. – Вип. 2. – С. 96-100.
9. Методичний підхід до формування стратегії розвитку // [Електронний ресурс] – Режим доступу: <http://global-national.in.ua/archive/22-2018/66.pdf>
10. Осадча О.О. Аналіз системи оподаткування підприємства в контексті сучасних економічних трансформацій / О.О. Осадча // Вісник Національного університету водного господарства та природокористування. 2014. - № 1(65). – С. 284-293.
11. Поняття про конкурентні стратегії підприємства і їх види: [Електронний ресурс] / Бібліотека Букліб – Режим доступу: <https://buklib.net/books/25838/>.
12. Розробка стратегії антикризового управління // [Електронний ресурс] – Режим доступу: <https://works.doklad.ru/view/ersxywzHUwl/all.html>
13. Стратегія розвитку підприємства: [Електронний ресурс] / kost03061992 – Режим доступу: <https://sites.google.com/site/kostia03061992/strategia-rozvitku-pidpriemstva-1>.
14. Стратегічна стійкість в умовах глобалізації економіки як антикризовий інструмент / Д. Загірняк, В. Данилко, С. Іщенко, Д. Лига. Вісник національного технічного університету “Харківський політехнічний інститут” (Економічні науки). Харків: ХПІ. 2020. № 3. С.95-101.
15. Хоменко Л., Глухова В., Мар’яненко С. Податок на нерухоме майно як додаткове джерело надходжень до бюджету. Електронне наукове фахове видання «Приазовський економічний вісник». Випуску 2 (31). 2022. С.111-115.
16. Фінансова складова корпоративного управління / Т.Є. Циба, О.Ф. Саленко, М.І. Сокур, Д.М. Загірняк // Навчальний посібник для студентів вищих начальних закладів. – Кременчук: Вид. ПП Щербатих О.В., 2008 – 204 с.

References

1. Barabanova V.V., Barabanova M.A. Osnovni zasady formuvannya efektyvnoi podatkovoho menedzhmentu na pidpriemstvakh. Ekonomika i rehion. 2011. №2. S. 142-145.

2. Vatchenko O.B., Polzikova H.V. Innovatsiina spriamovanist ekonomiky Ukrainy na suchasnomu etapi rozvytku. Naukovyi visnyk Uzhhorodskoho universytetu. Ser. Ekonomika. 2011. Spets.vyp. 33, ch.1. S. 55-61.
3. Hryshchenko O.O. Reformuvannia podatkovoi polityky yak stratehichnyi faktor rozvytku ekonomiky .Naukovyi visnyk Natsionalnoho universytetu derzhavnoi podatkovoi sluzhby Ukrainy (ekonomika, pravo). 2012. №4. S. 95-101.
4. Hurska O.M. Podatkovi menedzhment-mekhanizm pokrashchennia upravlinnia pidpriemstvom. Ekonomichni nauky. Seriya: Oblik i finansy. 2010. Vyp. 7(1). S. 395-400.
5. Demchysyak N.B. Rol podatkovykh instrumentiv u investytsiino-innovatsiinii stratehii rozvytku Ukrainy. Biznes Inform. 2014. №2. S. 40-44.
6. Kremenchutskiy stalelyvarnyi zavod URL: <http://steel.pl.ua/MyKSZ/admin/main.php>
7. Kryzyska R. Vykorystannia podatkovykh instrumentiv rehuliuвання investytsiino-innovatsiinykh protsesiv v systemi antykrizovykh zakhodiv Ukrainy. Visnyk Natsionalnoi akademii derzhavnoho upravlinnia pry Prezidentovi Ukrainy. 2009. Vyp. 2. S. 112-119.
8. Melikhova T.O., Rybachonok K.V. Obgruntuvannia funktsii podatkovoho planuvannia dlia zmitsnennia finansovoi bezpeky pidpriemstva. Ekonomichnyi visnyk Zaporizkoi derzhavnoi inzhenernoi akademii. Zaporizhzhia. 2012. Vyp. 2. S. 96-100.
9. Metodychnyi pidkhid do formuvannia stratehii rozvytku URL:<http://global-national.in.ua/archive/22-2018/66.pdf>
10. Osadcha O.O. Analiz systemy opodatkuvannia pidpriemstva v konteksti suchasnykh ekonomichnykh transformatsii. Visnyk Natsionalnoho universytetu vodnoho hospodarstva ta pryrodokorystuvannia. 2014. № 1(65). S. 284-293.
11. Poniattia pro konkurentni stratehii pidpriemstva i yikh vydy: Biblioteka Buklib. URL: <https://buklib.net/books/25838/>.
12. Rozrobka stratehii antykrizovoho upravlinnia. URL:<https://works.doklad.ru/view/ersxywzHUwI/all.html>
13. Stratehiia rozvytku pidpriemstva: URL: <https://sites.google.com/site/kostia03061992/strategia-rozvitku-pidpriemstva-1>.
14. Stratehichna stiikist v umovakh hlobalizatsii ekonomiky yak antykrizovyi instrument / D. Zahirniak, V. Danylko, S. Ishchenko, D. Lyha. Visnyk natsionalnoho tekhnichnoho universytetu "Kharkivskiy politekhnichnyi instytut" (Ekonomichni nauky). Kharkiv: KhPI. 2020. № 3. S.95-101.
15. Khomenko L., Hlukhova V., Marianchenko S. Podatok na nerukhome maino yak dodatkovе dzhерело nadkhodzen do biudzhetu. Elektronne naukove fakhove vydannia «Pryazovskyi ekonomichnyi visnyk». Vypusku 2 (31). 2022. S.111-115. http://pev.kpu.zp.ua/journals/2022/2_31_ukr/21.pdf
16. Finansova skladova korporatyvnoho upravlinnia / T.Ie. Tsyba, O.F. Salenko, M.I. Sokur, D.M. Zahirniak // Navchalnyi posibnyk dlia studentiv vyshchykh nachalnykh zakladiv. Kremenchuk: Vyd. PP Shcherbatykh O.V., 2008. 204 s.