

**Завдання 9.1.** Оцінка ефективності зовнішньоторговельної операції.

Здійснити економічне обґрунтування можливостей реалізації зовнішньоторговельної угоди та оцінити ефективність здійснення зовнішньоекономічної операції.

Алгоритм економічного обґрунтування ефективності зовнішньоторговельної операції з експорту/імпорту наведено у таблиці 2.

**Завдання 9.2.** Визначити коефіцієнти ефективності експорту/ імпорту товарів.

Таблиця 2

**Алгоритм  
економічного обґрунтування ефективності зовнішньоторговельної  
операції**

<b><u>За умови імпорту товару:</u></b>	<b><u>За умови експорту товару, придбаного на внутрішньому ринку:</u></b>
<p><b>4.1. Витрати, пов'язані з розмитненням імпортного товару:</b></p> <p>а). Митна вартість</p> <p>б). Сплата мита</p> <p>в). Акцизний збір</p> <p>г). Сплата ПДВ.</p> <p><b>4.2. Розрахунок виручки від реалізації імпортного товару:</b></p> <p>а) Виручка від реалізації = ( Ціна реалізації товару на внутрішньому ринку) х ( Кількість товару )</p> <p>б) Крім того ПДВ20%=.....</p> <p><b>4.3. Розрахунок валового доходу:</b></p> <p>а) Валовий дохід = (Виручка від реалізації – Витрати по імпорту та витрати на збут)</p> <p>б) Витрати по імпорту = мито + акцизний збір + ПДВ20% + інші операційні, адміністративні і витрати на збут (див. Форма 2 «Звіт про фінансові результати»).</p> <p><b>4.4. Розрахунки з бюджетом :</b></p> <p>а). ПДВ</p>	<p><b>4.1. Умови експорту товару:</b></p> <p>а) Закупівельна вартість товару для експорту;</p> <p>б) Крім того ПДВ 20%*=.....</p> <p>в) Витрати, пов'язані з експортом = див. умови постачання за контрактом (Інкотермс-2020) (вартість перевезення, вартість страхування, оплата навантаження-розвантаження тощо).</p> <p><b>4.2. Витрати, пов'язані з митним оформленням експорту товару:</b></p> <p>а) Сплата експортного мита (від митної вартості товару)</p> <p><b>4.3. Розрахунок валютної виручки:</b></p> <p>Валютна виручка = ціна товару х кількість товару</p> <p><b>4.4. Розрахунок валового доходу:</b></p> <p>Валовий дохід = Валютна виручка – Витрати на експорт</p>

<p>за умови виконання контракту та продажу товару в одному звітному періоді (місяці)</p> <p><b>4.5. Розрахунок прибутку:</b> Прибуток = Валовий дохід – Витрати, відрахування</p> <p><b>4.6. Сплата податку на прибуток</b></p> <p><b>4.7. Розрахунок чистого прибутку:</b> Чистий прибуток = Прибуток (п. 4.5) – Податок на прибуток (п. 4.6 );</p> <p><b>4.8. Розрахунок рентабельності зовнішньоторговельної операції:</b> Рентабельність = (Чистий прибуток(п.4.7)/ Виручка від реалізації (п.4.2 (а)) * 100%.</p> <p><b>4.9. Розрахунок коефіцієнту ефективності імпорту.</b></p>	<p>Валютна виручка: в гривнях за курсом НБУ на дату надходження на валютний рахунок</p> <p>Витрати з експорту = мито + акциз+п.4.1(в)</p> <p><b>4.5. Розрахунок прибутку:</b> Прибуток = Валовий дохід – інші операційні й адміністративні витрати (див. Форма 2 « Звіт про фінансові результати»);</p> <p><b>4.6. Сплата податку на прибуток</b></p> <p><b>4.7. Розрахунок чистого прибутку:</b> Чистий прибуток =( п. 4.5 – п. 4.6)</p> <p><b>4.8. Розрахунок рентабельності зовнішньоторговельної операції:</b> Рентабельність = (Чистий прибуток(п.4.7) / Валютна виручка в гривнях за курсом НБУ на дату надходження на валютний рахунок (п.4.3)) * 100%.</p> <p><b>4.9. Розрахунок коефіцієнту ефективності експорту.</b></p>
--	---

$B_{\epsilon}^a$  - вартість вітчизняного товару, аналогічного імпортному, інші елементи формули (3).

Якщо  $E_{ime}^a > 1$ , імпорт товару є ефективним.

Методика визначення ефективності імпорту товару споживання є аналогічною методиці визначення ефективності експорту.

Тепер перейдемо до розгляду ефективності імпорту товарів виробництва (ТВ).

При імпорті товарів виробництва необхідно врахувати вартість їхнього обслуговування та використання у виробництві підприємства, що імпортує ці товари.

Базовий коефіцієнт ефективності імпорту товарів виробництва буде виглядати так:

$$E_{им\epsilon}^{\epsilon} = \frac{B_{m\epsilon}}{B_{im} + T_{\epsilon} + O_{\epsilon} + B_{\epsilon m\epsilon}} \quad (5)$$

де  $E_{им\epsilon}^{\epsilon}$  - базовий коефіцієнт ефективності імпорту товарів виробництва;

$B_{m\epsilon}$  - виторг від використання товару виробництва;

$B_{\epsilon m\epsilon}$  – витрати на використання товару виробництва;

інші елементи формули є еквівалентними елементами формули (3).

Якщо  $E_{им\epsilon}^{\epsilon} > 1$ , імпорт товару є ефективним.

Необхідно також розрахувати альтернативний коефіцієнт ефективності імпорту товарів виробництва:

$$E_{им\epsilon}^a = \frac{B_{\epsilon m\epsilon} - B_{im} - T_{\epsilon} - O_{\epsilon} - B_{mnp}}{B_{mnp} - B_{\epsilon} - Z_{mnp}} \quad (6)$$

де  $E_{им\epsilon}^a$  – альтернативний коефіцієнт ефективності імпорту товарів виробництва,

Якщо  $E_{им\epsilon}^a > 1$ , імпорт товару є ефективним.

Методика аналізу ефективності імпорту товарів виробництва є аналогічною до методики аналізу ефективності імпорту товарів споживання.