

энергосберегающих технологий не только приводит к снижению издержек и повышению конкурентоспособности продукции, но и способствует повышению устойчивости топливно-энергетического комплекса и улучшению экологической ситуации.

5. Формирование четкой позиции государства по ключевым вопросам инвестиционно-го законодательства.

Реализация предложенных мероприятий в Республике Беларусь будет способствовать росту ее международной привлекательности, надежности в качестве делового партнера. Это в долгосрочной перспективе повысит конкурентные позиции, поможет не только привлечь в отечественную экономику дополнительные объемы прямых иностранных инвестиций, но и извлечь максимальный эффект из пока еще не в полной мере используемого потенциала развития.

УДК 339.9.075.8.

*Селивоник Н.В.*

*Научный руководитель: ст. преподаватель Кулакова Л.О.*

### ОФФШОР КАК СРЕДСТВО УВЕЛИЧЕНИЯ ПРИБЫЛИ

Многие наверняка задумывались о создании своего бизнеса, про открытие фирмы для работы "на себя", однако, потом подсчитывали налоги, которые им пришлось бы платить, и сразу же отбрасывали эту идею в долгий ящик. В данной статье хотелось бы представить бизнес, который избавляет многих владельцев фирм по всему миру от такой головной боли как уплата налогов. Речь пойдет об оффшорном бизнесе.

Этот вид СЗЗ получил свое распространение практически по всему миру, однако в Беларуси сравнительно недавно.

Offshore в прямом переводе с английского означает "вне берега", "вне острова", и первоначально применялся английскими юристами в отношении компаний, созданных в соответствии с законодательством иностранных государств (т.е. государств, расположенных вне Большого острова - Соединенного Королевства).

Для того чтобы сформировать представление об оффшорной зоне как о зоне льготной уплаты налогов, автор предлагает посмотреть на график, где четко ограничены налоги уплачиваемые в РБ и в оффшорной зоне. График №1 показывает ту прибыль, которую получает предприятие после уплаты налогов.

Зависимость прибыли от дохода

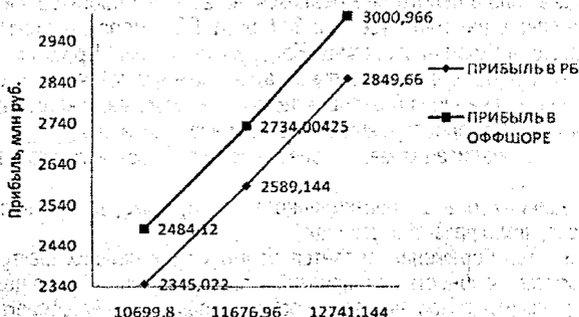


График №1

Однако многим было бы интересно, почему именно линейная модель взята для построения графика, а, например, не полиномиальная. Для определения зависимости были взяты данные одной из брестских фирм. Исходные данные занесены в таблицу №1.

Таблица исходных данных №1

10699,8	11676,96	12741,144	Валовый доход
8354,778	9087,816	9891,484	Налоги
2345,022	2589,144	2849,66	Чистая прибыль

В расчетах за результативный признак была взята чистая прибыль, а за факторный признак – налоги, уплачиваемые в процессе деятельности предприятия.

Первым пунктом расчетов является проверка первичной информации на однородность по признаку фактору с помощью коэффициента вариации. После расчетов данный коэффициент вариации ( $V_x$ ) составил 6,8878684 и, следовательно, так как  $V_x < 33\%$ , то совокупность можно считать однородной.

Для установления факта наличия связи произведена аналитическая группировка по признакам фактора. В этом случае необходимо найти шаг для определения величины интервала. Расчеты показали, что шаг составил 512,235333. Позже была построена групповая таблица №2

Групповая таблица №2

Налоги	Число анализов	$\Sigma X$	$\Sigma Y$	Прибыль У	Средние налоги
8867,013333	1	8354,778	2345,022	2345,022	8610,895667
9379,248667	1	9087,816	2589,144	2589,144	9123,131
9891,484	1	9891,484	2849,66	2849,66	9635,366333
Итого	3	27334,078	7783,826		

По данным таблицы строится график зависимости  $x$  от  $y$ . Эмпирическая линия связи приближается к прямой линии, а, следовательно, можно предположить наличие прямой связи.

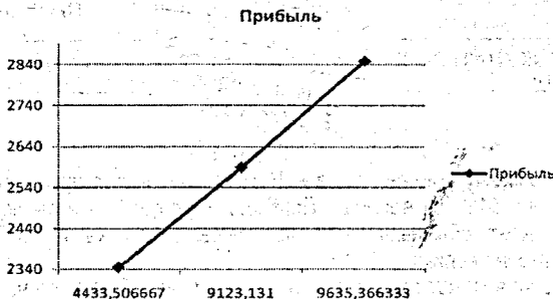


График № 2 зависимости  $x$  от  $y$

Следующей задачей является определение линейного коэффициента корреляции ( $r$ ) для измерения тесноты связи. После предварительных расчетов получена  $r = 0,99997$ . Значение линейного коэффициента корреляции ( $r = +0,99997$ ) свидетельствует о наличии прямой и очень тесной связи. По дальнейшим расчетам средняя квадратическая ошибка коэффициента корреляции ( $\sigma_r$ ) для  $n < 50$ , а в нашем случае  $n = 3$  равна 0,000059999.

После данных расчетов наступает этап расчета линейной модели. Линейная регрессия имеет вид  $y_{\text{лин}} = a + b \cdot x$  и нормальная система уравнений для нахождения параметров  $a$  и  $b$  имеет вид:

$$\begin{cases} b \sum x^2 + a \sum x = \sum x \cdot Y \\ b \sum x + a n = \sum y \end{cases}$$

Система уравнений принимает вид

$$\begin{cases} b^* & 250232171 & + & a^* & 27334,07800 & = & 71309169 \\ b^* & 27334,078 & + & a^* & 3 & = & 7783,826 \end{cases}$$

Рассчитываемые параметры  $a = -396,84811$  и  $b = 0,32832168$ . Модель связи следующая:

$$y_{\text{лин}} = 0,328321677 \cdot x - 396,8481076$$

Для определения возможности использования данной модели рассчитывается величина  $\omega^2 = 1$ .

При вероятности  $p = 0,95$  ( $\alpha = 0,05$ ) и числе степеней свободы  $k_1 = 3 - 2 = 1$  и делителя  $k_2 = 1$  по таблице F-критерия находится F-крит., так как  $\omega^2$  меньше F-крит., то возможность использования линейной функции не отвергается.

Вывод по данным расчет можно сделать следующий: линейная функция может быть использована для прогнозирования и анализа как на самом предприятии, так и вне его.

Оффшорные зоны расположены по всей территории земного шара, а следовательно, необходимо научиться пользоваться льготами, которые он нам предоставляет. Ниже будут изложены схемы, возможные для использования практически на любых предприятиях РБ.

Иметь валютный счет за рубежом становится простым делом при регистрации компании в оффшоре. Такой счет может использоваться для безналичных расчетов с партнерами либо просто как «копилка».

Небольшая сумма налога с прибыли в РБ, это реально, воспользуйтесь советом и реализуйте свои возможности, открыв фирму в оффшоре.



Схема 1.

Посмотрев на схему 1 можно увидеть: Вы фирма А экспортируете товар иностранной фирме В по цене \$120 за единицу. Прибыль, которую при этом получает А, \$20 за единицу. Возникает обычный налог на прибыль, ставка которого в Республике Беларусь достаточно велика.

Данная операция может принести большую прибыль. Для этого необходимо создать оффшорную компанию С и заключить экспортный контракт с ней, но уже по цене \$101 за единицу. Прибыль снижается до \$1, налог снижается соответственно. Компания С в свою очередь продает товар В по прежней цене. Выгода, как говорится, на лицо.

При экспортных операциях оффшор также является неотъемлемой частью для увеличения прибыли. В этом случае оффшор поможет избежать больших налоговых платежей в нашей стране. Например, товары закупаются в одной стране и продаются в другой, это можно делать без участия компании в Беларуси. Операция купли-продажи может быть произведена от лица оффшорной компании. Тогда товары пересекут

Беларусь на условиях транзитных перевозок (услуги по транзиту освобождены от НДС) по заказу иностранной фирмы или вообще пройдут стороной, не пересекая ее территорию, а вся прибыль будет сформирована в безналоговой зоне.

При проведении бартерных операций может быть очень выгодным применение оффшорной компании в роли посредника между двумя фирмами, не имеющими свободных денег, но обладающими товарами, которые пользуются определенным спросом на рынке. В этом случае именно у оффшорной компании возникает доход от вознаграждений, которые опять будут облагаться либо минимальным налогом, либо вовсе не будут взиматься с них.

Предположим, бизнесмен собирается приобрести пакет акций местной фирмы А. Однако владеть ими лично по ряду причин не хочет. Он не в восторге от того, что его имя будет фигурировать в реестре акционеров, а выплачиваемые дивиденды будут облагаться налогом. Если он решит продать эти акции, то доход будет облагаться подоходным налогом.

Всех этих неприятностей можно избежать, зарегистрировав оффшорную компанию В на Кипре. Затем компания В покупает акции фирмы А — либо напрямую, либо через посредническую белорусскую инвестиционную компанию С. Теперь уже бизнесмен не фигурирует в роли владельца акций.

Компания В может уполномочить бизнесмена или его доверенное лицо голосовать на собрании акционеров А. Дивиденды и прибыль от продажи акций перечисляются на Кипр или инвестируются в какой-либо бизнес в Беларусь, не облагаясь налогом.

Самофинансирование так же возможно в оффшоре. Так оффшорная компания может выдать кредит или ссуду компаниям-партнерам, не находящимся в оффшорной зоне. Кредит может быть возвращен оффшорной компании с согласованным процентом.

Например, доходы кипрской компании от выплачиваемых ей в РБ процентов налогообложению не подлежат, а на Кипре входят в совокупный доход, т.е. облагаются либо минимальным налогом, либо вообще взыскание не производится.

Как видим из примеров, все действия не имеют никакого противоречия с законом. А следовательно, оффшор является вполне приемлемым способом для построения своего дела. Подводя итог, хотелось бы заметить следующее: конечно, максимизация прибыли является вполне естественным и понятным стремлением любого предпринимателя. Однако в условиях неоправданно высокого налогового бремени его пылливый ум всегда ищет, и, заметьте, находит способы смягчения этого самого бремени. Следовательно, вывод до боли прост, налоговая политика государства должна быть мудрой и взвешенной, дабы обеспечить, в конечном счете, экономический рост и стабильность.

#### Литература

1. Финансовая консультация. Спецвыпуск №36(52) за 1999 год.
2. Балашов. Оффшорный бизнес за рубежом и в России. - М.: 1995.
3. Кирш А. В. Легальные экономические манёвры. Харьков: АО "Бизнес-Информ", 1997.

УДК 339.138 (476)

*Рощенко М.В.*

*Научный руководитель: ст. преподаватель Веремейко Л.В.*

#### ОСОБЕННОСТИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО МАРКЕТИНГА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Целью настоящей работы является характеристика и анализ особенностей территориального маркетинга Республики Беларусь. Реализация территориального маркетинга — это важная задача любого государства, так как она способствует уважению каждого гражданина к своей стране, где становится престижно учиться, работать, жить. Кроме того, привлекает внимание как иностранных туристов, так и зарубежных бизнесменов и инвесторов.