

оскільки призведуть до прийняття неправильного управлінського рішення, а в перспективі до значних втрат.

Список використаних джерел:

1. Бабяк Н. Д. Фінансовий контролінг у транснаціональних корпораціях і холдингах / Н. Д. Бабяк, Н. Ю. Буратчук // Фінанси України. - 2012. - № 3. - С. 110-116.
2. Казакова Н.А. Концепції контролінгу економічної безпеки компанії: Аналіз російського і зарубіжного підходів // Фундаментальные исследования. – 2016. – № 12-2. – С. 416-421;
3. Терещенко О. О., Стащук Д. М., Савчук Д. Г. Сучасний стан і перспективи розвитку фінансового контролінгу (до підсумків українсько-російського «круглого столу») // Фінанси України. – 2011. – № 2. – С. 117 – 126.
4. Терещенко О.О. Фінансовий контролінг: навч. посіб. /О.О. Терещенко, Н.Д. Бабяк. — К. : КНЕУ, 2013.

УДК 336.64

Сич Д. О.,

студент 6 курсу, факультету фінансів

Науковий керівник - Грицино О. М.,

к.е.н., доцент кафедри корпоративних фінансів і контролінгу

ДВНЗ «КНЕУ імені Вадима Гетьмана»

Оптимізація оподаткування податком на додану вартість підприємства

На сьогодні, для досягнення максимально ефективних результатів оптимізація оподаткування вимагає злагодженої роботи команди податкових юристів і бізнес-консультантів. Сучасні методи оптимізації оподаткування не такі ефективні, як методи агресивної оптимізації і перш за все це пов'язано з тим, що податок на додану вартість, як непрямий податок, важко оптимізувати без порушення норм чинного законодавства. Сучасні методи

податкової оптимізації засновані на поєднанні спеціальних податкових режимів (таких як спрощена система оподаткування) із загальним режимом оподаткування.

Оптимізація оподаткування починається з аналізу [1, с.64]:

- обставин, які впливають на формування податкових зобов'язань організації (юридичних фактів, з якими пов'язане виникнення податкових зобов'язань);
- методик розрахунку податкових платежів (порядок формування бази оподаткування і використання пільг), існуючої системи господарських взаємин організації.

Процес роботи із створення і впровадження схеми оптимізації оподаткування складається з декількох ключових етапів:

1-й етап оптимізації оподаткування: перевірка бухгалтерського і податкового обліку, бази договорів і первинних документів; усунення виявлених помилок, забезпечення необхідного об'єму і якості первинних документів. Даний етап дозволяє забезпечити діяльність підприємства за попередній період діяльності від можливих штрафів в процесі виїзних податкових перевірок.

2-й етап оптимізації оподаткування: розробка власне схеми оптимізації оподаткування. Схема оптимізації оподаткування – це певний порядок взаємин між декількома суб'єктами господарських стосунків, направлених на зменшення бюджетних платежів в рамках чинного законодавства. Досить часто схема передбачає розділення функцій бізнесу між декількома юридичними особами і ліквідацію зайвих ланок бізнес-процесів.

3-й етап оптимізації оподаткування: оновлення і оптимізація договірної бази, внутрішніх організаційних документів підприємства, створення системи автономного внутрішнього контролю; розробка нових форм договірних стосунків з контрагентами і між декількома контрольованими юридичними особами. Також, якщо це необхідно, проводять корегування облікової політики.

4-й етап оптимізації оподаткування: «тонке налаштування» роботи схеми.

Завданням даного етапу є розробка необхідних інструментів регулювання рівномірності і розмірів сплати податків для створеної схеми.

В умовах нестабільного податкового законодавства своєчасна і повна інформація щодо умов і наслідків оподаткування з метою інвестування набуває критичного характеру. Процедура Tax Due Diligence дозволяє уникнути або максимально знизити існуючі підприємницькі ризики, у тому числі фінансові, юридичні, податкові, політичні, маркетингові тощо. [2, с. 400]

Альтернативність системи оподаткування забезпечується за рахунок можливості сплати підприємством:

1. Податку на прибуток і ПДВ за стандартними ставками (загальна система оподаткування).
2. Податку з виручки від реалізації в розмірі 6% у випадку сплати ПДВ за стандартною ставкою (спрощена система оподаткування з 6%-ою ставкою єдиного податку).
3. Податку з виручки від реалізації в розмірі 10% у випадку включення ПДВ до складу єдиного податку (спрощена система оподаткування з 10%-ою ставкою єдиного податку).

За приклад взято роботу Т. В. Меркулової, яка пропонує порівнювати альтернативні величини чистого прибутку на основі використання балансової моделі випуску:

$$\text{- якщо } r \geq \frac{n_0 \cdot 1 + n_1 \cdot 1 + n_3 \alpha - n_3 \alpha}{n_2}, \text{ то 6\%-ва ставка єдиного}$$

податку вигідніша за загальну систему оподаткування;

$$\text{- якщо } r \geq \frac{n_0 \cdot 1 + n_1 \cdot 1 + n_3 \alpha + n_1 \mu - n_3 \alpha - n_1 (1 + n_3 \alpha)}{n_2} \text{ – 10\%-ва ставка}$$

вигідніша за загальну систему оподаткування,

де: n_0 – ставка єдиного податку; n_1 – ставка ПДВ; n_2 – ставка податку на прибуток; n_3 – загальна ставка нарахувань на оплату праці; μ – матеріальні витрати без ПДВ; α – зарплатоємність; r – рентабельність.

Також одним із способів оптимізації оподаткування підприємства

податком на додану вартість є використання пільг. Проте, незважаючи на широкий спектр різноманітних пільг з цього податку, далеко не кожне підприємство може скористатися ними через відсутність діяльності, яка підпадає під дію пільг. Отже, залишається досить вузький коридор з оптимізації оподаткування законними способами.

Список використаних джерел:

1. Державне регулювання економіки/ За ред. д-ра. екон. наук, проф., акад. АН вищої школи України І.Р. Міхасюка.-Львівський національний університет ім. І. Франка. Підручник. Друге вид., виправлене і доповнене.-К.:Атака, Ельга-Н, 2008.
2. Грицино О.М. Tax Due Diligence як система мінімізації податкових ризиків" // Інноваційний розвиток корпоративних фінансів: тенденції та перспективи : монографія / [Терещенко О.О., Бабяк Н.Д., Івашенко А.І. та ін.]; за заг. ред. д.е.н., проф. О. Терещенка. – Київ : КНЕУ, 2017. –495, [1]с. ISBN 978–966–926–195–3

УДК 33.347.73

Скидан М.І.,

«Фінанси і кредит», 4 курс,

Красножон С.В.,

к.е.н., доцент кафедри корпоративних фінансів та контролінгу

ДВНЗ «КНЕУ імені Вадима Гетьмана»

«Хмарні технології» в страховому бізнесі, зародження та розвиток інновації

На даному етапі розвитку Big-data технологій стає дуже ефективним Хмарні технології, що передбачають забезпечення повсюдного та зручного мережевого доступу на вимогу до загального пулу конфігуруються обчислювальних ресурсів (наприклад, мереж передачі даних, серверів, пристроїв зберігання даних, додатків і сервісів - як разом, так і окремо), які можуть бути оперативно надані та звільнені з мінімальними експлуатаційними витратами або зверненнями до провайдера, збільшуючи тим самим ефективність бізнес процесів.