

тельность экономических субъектов сообразно целям и задачам, стоящим перед государством на конкретном историческом этапе. Результативность влияния государства определяется способностью комплексно использовать имеющиеся налоговые инструменты для обеспечения необходимого воздействия на поведение субъектов налоговых отношений.

*И.В. Макаренко, П.Д. Горобец, канд. экон. наук*

*БГУ (Минск)*

## **МОДУЛЬНАЯ МОДЕЛЬ КОНТРОЛЯ НАЛОГОВЫХ ПЛАТЕЖЕЙ ПРЕДПРИЯТИЯ**

В современных условиях хозяйствования вопросам налогового планирования на предприятии должно уделяться самое пристальное внимание. В условиях высокой налоговой нагрузки на предприятии неправильный или недостаточно точный учет им налоговых факторов может привести к весьма неблагоприятным последствиям или даже вызвать его банкротство. С другой стороны, правильное использование предусмотренных налоговым законодательством льгот и скидок может обеспечить предприятию не только сохранность финансовых результатов, но и возможности финансирования расширения своей деятельности, новых инвестиций за счет экономии на налогах или даже за счет возврата части налоговых платежей из государственной казны.

С учетом зарубежной практики и с целью оптимизации налогообложения на предприятии можно использовать модульную модель контроля налоговых платежей, основными функциями которой являются:

- во-первых, ежемесячное прогнозирование налоговых платежей по отдельным видам налогов на основе их бюджетирования;
- во-вторых, сопоставление фактических месячных платежей с прогнозными платежами и с платежами за предшествующие периоды;
- в-третьих, корректировка месячных и годовых сумм налогов платежей с учетом уже фактически уплаченных налогов.

В модель контроля налоговых платежей предприятия могут входить следующие модули: базы данных; базовых прогнозов; мониторинга и отчетов; модификации прогнозов; дополнительных свойств модели контроля налоговых платежей.

Первый модуль формирует данные о реальных ежемесячных налоговых платежах с учетом изменений действующего законодательства и различий в инфляционных тенденциях, а также в срав-

нении с аналогичными платежами за предшествующие периоды. Информационные ряды этого модуля служат исходной базой (основой) для построения последующих элементов модели.

Во втором модуле (базовых прогнозов) отражаются как тенденции реальных платежей налогов, так и помесичный прогноз налоговых платежей (базовые оценки составляются в двух вариантах: с учетом инфляционных ожиданий и законодательных изменений).

Третий модуль является центральным звеном данной системы контроля налоговых платежей. Его назначение — выявление реальных отклонений налоговых платежей от прогнозируемых.

Четвертый модуль выполняет функции мониторинга, который фиксирует и систематизирует данные о любых отклонениях уплаты отдельных налогов от прогнозов. При обнаружении причин таких отклонений определяется степень их возможного влияния на помесичные налоговые платежи в будущем.

Пятый модуль используется в целях сбора и учета непредвиденных факторов, выявляемых на протяжении анализируемого периода.

Важнейшую роль в системе контроля уплаты налогов играет научно обоснованная разработка ежемесячных прогнозов, которые составляются на базе модели налоговых платежей. Ежемесячные прогнозы координируются с контрольными цифрами, предусмотренными бюджетом налоговых платежей. При значительных расхождениях между прогнозами и реальными платежами налогов выявляют причины этих расхождений и проводят соответствующую корректировку как прогнозных значений, так и годовой суммы налога. После проведения корректировок с целью отслеживания процесса платежей налогов организуется их ежемесячный мониторинг.

Данная модульная модель может быть использована и на макроуровне — для контроля налоговых поступлений в бюджет.

*В.М. Марочкина, канд. экон. наук, доцент,  
О.А. Русенчик, студентка*

БГЭУ (Минск)

## **УПРАВЛЕНИЕ ДЕНЕЖНЫМИ ПОТОКАМИ ПРЕДПРИЯТИЯ — ВАЖНЕЙШИЙ УЧАСТОК ФИНАНСОВОЙ РАБОТЫ**

Одним из направлений эффективного управления финансами предприятия является управление потоками его денежных средств. Существуют такие понятия, как движение денежных средств и по-