- 4. EU Skills Panorama (2014) STEM Skills Analytical Highlight, April 2015 / ICF and Cedefop for the European Commission. 2015. 5 p. [Electronic resource]. Mode of access: http://www.nga.org/files/live/sites/NGA/files/pdf/1112STEMGUIDE.PDF. Date of access: 16.11.2015.
- 5. Статистический ежегодник Республики Беларусь, 2015 // Национальный статистический комитет Республики Беларусь [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://belstat.gov.by/uploads/bgd_files/1441981733544740.zip. Дата доступа: 15.11.2015.

Управление финансами предприятия в системе финансового контроллинга

Осипчук Н. В, аспирант Бр Γ ТУ, науч. рук. Кивачук В. С. канд. эк. наук, доц.

Управление финансами предприятия – непрерывный организационный процесс, направленный на повышение эффективности деятельности предприятия и использования его финансовых ресурсов. Он включает: анализ финансового состояния предприятия и денежных потоков, разработку мероприятий, обеспечивающих повышение платежеспособности предприятия, сбытовых возможностей и формирование потенциала его развития.

При разработке эффективной системы управления финансами на предприятии постоянно возникает такая проблема, как совмещение интересов развития предприятия и наличие достаточного уровня денежных средств и высокой платежеспособности. В рамках контроллинга выделяют финансовый контроллинг, который, являясь подсистемой контроллинга, ставит своей целью обеспечение и поддержание финансовой устойчивости предприятия. Указанная цель будет успешно решена, если финансовое положение предприятия характеризуется:

- высокой платежеспособностью;
- ликвидностью баланса;
- ликвидностью активов;
- кредитоспособностью;
- рентабельностью.

Финансовый контроллинг представляет собой контролирующую систему, обеспечивающую концентрацию контрольных действий на наиболее приоритетных направлениях финансовой деятельности предприятия, своевременное выявление отклонений фактических ее результатов от предусмотренных и принятие оперативных управленческих решений, обеспечивающих ее нормализацию [1].

Функции финансового контроллинга проявляются в трех основных сферах: получение финансовых ресурсов (источников), управление ими и их использование.

Финансовые ресурсы поступают на предприятие, прежде всего, от покупателей (заказчиков) и с рынка капиталов. Часть финансовых ресурсов не попадает сразу в оборот, а находится в управлении в виде резервов ликвидности; другие ресурсы служат для финансового обеспечения предприятия (идут в производство и на инвестиции), для обслуживания долга (займы, кредиты), расчетов с государством (налоги) и акционерами (дивиденды).

Каждая из названных выше функций финансового контроллинга проходит через отдельные этапы процесса управления:

Этап планирования: аналитическая деятельность, составление прогнозов относительно движения финансовых ресурсов и определение мероприятий по выявлению недостатка или избытка ликвидности.

Этап реализации: деятельность, необходимая для выполнения плана.

Этап контроля: сопоставление реальных показателей с плановыми, финансовый анализ, выявление и анализ отклонений и предложение мероприятий по регулированию.

По нашему мнению, особого внимания заслуживает этап контроля.

Финансовый анализ на этапе контроля позволяет оценить платежеспособность предприятия на текущий момент, выявить закономерности развития экономических процессов предприятия, изыскать внутренние резервы для оптимизации денежных потоков. В ходе финансового анализа устанавливается характеристика имущества предприятия (всего активов, стоимость чистых пассивов); ликвидность (фактический и допустимый уровни коэффициентов текущей и абсолютной ликвидности, степень задолженности); финансовая устойчивость (достаточный и фактический уровни коэффициентов платежеспособности и автономности); движение чистой наличности (чистое увеличение текущих активов и погашение ссуд); левередж (степень задолженности и ее масштабы как источника, используемого в кредитовании деятельности предприятия, в сопоставлении с собственным капиталом и колебаниями в движении наличности); прибыльность (рентабельность продукции, рентабельность оборота, точка безубыточности); оборачиваемость оборотных средств (коэффициент оборачиваемости, длительность оборота); темп изменения основных показателей эффективности использования ресурсов предприятия. Важнейшим инструментом финансового контроллинга на этапе контроля является анализ и оценка показателей.

Таким образом, финансовый контроллинг на конкретном предприятии должен включать в себя набор методик, направленных на совершенствование финансовой политики и управленческой практики предприятий, исходя из финансовых критериев успешности функционирования предприятия.

Литература

1. Данилочкина, Н. Финансовая политика. / Н. Данилочкина // Управляем предприятием [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://consulting.1c.ru/journal-article.jsp?id=158. – Дата доступа: 26.03.2014.

Методические подходы к составлению экологического рейтинга областей Республики Беларусь

Побожная А. А., магистрант БГЭУ, науч. рук. Лопачук О. Н., канд. эк. наук, доц.

Рейтинговый метод представляет собой метод сравнительной оценки деятельности субъектов хозяйствования, областей, государств или иных объектов. Он заключается в упорядочивании этих объектов относительно одной или нескольких переменных, выраженных в натуральном исчислении.

В условиях перехода к устойчивому развитию наибольший интерес представляет экологический рейтинг. Сущность экологического рейтинга заключается в комплексной сравнительной оценке позитивных и негативных факторов и тенденций в природоохранной, общественно-социальной и хозяйственной деятельностях на основе критериев устойчивого развития регионов Республики Беларусь.

Рейтинг составлен за период 2014 года, в исследуемые объекты вошли 6 областей Республики Беларусь, а также г. Минск.

Для составления рейтинга были выбраны следующие показатели:

- доля инвестиций в основной капитал, направленных на охрану окружающей среды, в общем объеме бюджета области, %;
- выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух на душу населения, т/чел.;
- коэффициент обезвреживания загрязняющих веществ от стационарных источников, %;
- коэффициент использования загрязняющих веществ, уловленных газоочистными установками, %;
- добыча воды из природных источников в расчете на одного жителя, m^3 /чел.:
 - коэффициент экономии свежей воды, %;
 - коэффициент очистки сточных вод, %;
- доля особо охраняемых природных территорий в общей площади территории Республики Беларусь, %;
 - интенсивность образования отходов, т/чел.;
 - коэффициент использования отходов, %.