здравоохранения, главной задачей любого государства должно оставаться обеспечение достойного уровня жизни для граждан.

Литература

- 1. Механик, А. Пирамида Семашко / А. Механик // Эксперт-Online [Электронный ресурс]. 2011. № 30–31 (764). Режим доступа : http://expert.ru/expert/2011/30/piramida-semashko/. Дата доступа : 09.11.2014.
- 2. Беларусская ассоциация страховщиков [Электронный ресурс] / Статистика по добровольному страхованию медицинских расходов за 1 полугодие 2014 г. Режим доступа: http://www.belasin.by/news/news2130/news.aspx?id=770. Дата доступа: 09.11.2014.

Графическая интерпретация оценки риска

Тымуль Е. И., асп. БНТУ, науч. рук. Манцерова Т. Ф., канд. эк. наук, доц.

Опыт успешных международных корпораций убедительно доказывает, что стабильность развития бизнеса и повышение эффективности управления невозможны без активного использования риск-менеджмента как составной части системы управления организацией вне зависимости от ее масштабов и специфики производства.

Система риск-менеджмента (система управления рисками) направлена на достижение необходимого баланса между получением прибыли и сокращением убытков предпринимательской деятельности. Риск-менеджмент включает следующие основные этапы: выявление причин и основных факторов возникновения рисков; идентификация, анализ и оценка рисков; принятие решений на основе произведенной оценки; выработка антирисковых управляющих воздействий; снижение риска до приемлемого уровня; организация выполнения намеченной программы; контроль выполнения запланированных действий; анализ и оценка результатов рискового решения [1].

При определении частоты возникновения некоторого уровня потерь следует найти ее значение как можно в большем количестве точек (то есть при различных уровнях потерь). Обычно сделать это оказывается достаточно сложно. Поэтому необходимо определить значения рассматриваемого показателя хотя бы в четырех основных точках. Выделяют четыре основные области риска, которые должны принимать во внимание менеджеры по риску.

Безрисковая область. Для этой области характерным является отсутствие потерь при совершении операций и получении как минимум

расчетной прибыли. Левая граница безрисковой области проходит через точку A — размер расчетной прибыли, правая граница отсутствует, поскольку теоретически прибыль предприятия не ограничена.

Область допустимого риска. Она характеризуется уровнем потерь, не превышающим размеры расчетной прибыли. В этой области еще возможно осуществление данного решения, поскольку предприятие рискует только тем, что в результате своей деятельности оно в худшем случае просто не получит прибыль, а все произведенные затраты окупятся.

Область недопустимого риска. В границах этой области возможны потери, величина которых превышает размер расчетной прибыли, но не больше общего размера расчетной выручки. Такой уровень риска недопустим, поскольку предприятие подвергается опасности потерять всю свою выручку при реализации данного решения, а это будет означать, что оно произвело бессмысленные затраты не только времени, но и денежных средств.

Область критического риска. Это самая опасная зона, в которой возможные потери грозят сравниться с величиной собственных средств предприятия. Область критического риска ассоциируется с понятием банкротства, а поэтому ни при каких условиях нельзя допускать такой уровень риска.

Построим график зависимости между размером потерь и частотой их возникновения. Полученная кривая будет фактически отражать соотношение величины потерь и вероятности их возникновения. Допустим, что с вероятностью 0,55 потери будут равны размеру расчетной прибыли (S1), с вероятностью 0,2 — величине, равной расчетной выручки (S2), и с вероятностью 0,05 — величине, равной размеру собственных средств (S3) (рис. 1).

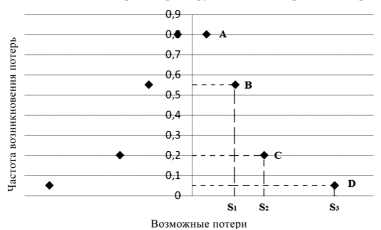


Рисунок 1 — Построение кривой риска

Рассматривая рисунок, нетрудно определить, что участок AB кривой будет находиться в области допустимого риска, участок BC — в области недопустимого риска, а участок CD — в области критического риска. К области критического риска будет относиться и участок кривой, находящийся за точкой D, то есть за пределом уровня банкротства предприятия [2, с. 98–101]. Однако стоит понимать, что для каждого риска данная кривая будет иметь свои точки.

Литература

- 1. Марциновский, Д. Обзор основных аспектов риск-менеджмента / Д. Марциновский [Электронный ресурс] // Интернет-проект «Корпоративный менеджмент». Режим доступа: http://www.cfin.ru/finanalysis/risk/main_meths.shtml. Дата доступа: 15.11.2014.
- 2. Титович, А. А. Менеджмент риска и страхования : учеб. пособие / А. А. Титович. Минск : Выш. шк., 2008. 271 с.

Перспективы развития нефтяного сектора Республики Беларусь в условиях нестабильности мирового рынка углеводородного сырья

Филипишина А. П., асп. БГУ, науч. рук. проф. Дайнеко А. Е., д-р. эк. наук

Мировой рынок нефти и нефтепродуктов является высоковолатильным, что объясняется широким спектром оказывающих на него влияние факторов. К данным факторам относятся как важное для любого рынка отношение спроса и предложения, так и иные факторы, в том числе политического, экономического и другого характера.

Следует отметить, что со второй половины 2014 г. отмечается значительное падение котировок нефти на мировом рынке, достигнуто минимальное значение за последние 4 года, что вызывает ряд опасений как за темпы роста мировой экономики, так и за экономический рост каждой из стран в частности. Текущее значение котировок нефти еще не достигло минимальных показателей в конце 2008-го — начале 2009 г. Следует отметить, что характер падения котировок того периода был связан преимущественно со стагнацией мировой экономики в целом, в то время как в текущем году в качестве основной причины называют предложения сланцевой нефти из США [3].

Республика Беларусь не является значимым игроком на мировом рынке нефти и нефтепродуктов, несмотря на это, экономические показатели нашей страны находятся в непосредственной зависимости от тенденций