

УДК 336.71:005.7(476)

## **ИСТОРИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ СЛОВА «РИСК» И ЕГО ОПРЕДЕЛЕНИЕ В ЭКОНОМИКЕ**

**Рабыко Ирина Николаевна, к.э.н., доцент,  
Белорусский государственный экономический университет  
Rabyko Irina, PhD, Belarusian State Economic University,  
irina\_rabyko@mail.ru**

**Аннотация.** Исследованы исторические аспекты слова риск в различных экономических теориях. Определено, что в экономический оборот слово риск вошло в начале 20–х годов двадцатого века и до настоящего времени используется в научной экономической литературе с трактовкой «вероятность», «опасность», «потери» и связано с деятельностью субъекта направленной на некий объект. Автором обоснована односторонность такой трактовки, расширен понятийный аппарат связанный с понятием риск в экономике.

**Ключевые слова:** потери, опасность, риск, возможности, вероятность событий, результаты деятельности.

Слово «риск» в экономических науках начал использоваться сравнительно недавно, научные исследования связанные с исследованием этого термина определены началом прошлого столетия и связаны с теоретическими исследованиями ученых из США. В настоящее время термин «риск», является одной из базовых экономических категорий, который в последнее столетие получил широкое использование и трактуется в различных теориях

сообразно экономических исследований. При этом, он имеет некую единую основу, связанную, прежде всего с филологическим определением данного понятия и экономическими основами, которые сформировали базовые понятия современного взгляда на определение риска в экономике и банковской деятельности.

Анализ научной экономической литературы и хронологическое исследование научных взглядов, посвященных проблеме риска свидетельствует, что среди исследователей отсутствует единое мнение относительно определения понятия «риск».

Филологическое исследование термина «risk», свидетельствует о происхождении этого слова от нескольких древних слов из разных европейских языков: итальянское *risicare* (посметь, отважиться); греческое *ridsikon, ridsa* (скала, утес; объезжать скалу, утес); французское *risque* (сомнительный); латинское *rescum* (непредсказуемость, опасность или то, что разрушает) [1,2]. Рогов М.А. отмечает, что понятие «риск» с развитием книгопечатания (примерно с 1500 г.), встречается чаще. Существует предположение, так как язык в то время предоставлял в распоряжение слова для обозначения опасности, дерзания, случая, счастья, мужества, страха, авантюры и т.д., то новое слово начинают употреблять, чтобы обозначить проблемную ситуацию, которая не может быть достаточно четко выражена уже имеющимися в наличии словами [3]. В средневековой Европе активно развиваются мореплавание и морская торговля, которые неразрывно связаны с риском. Мореходы определяли риск исключительно как потенциальную, возможную опасность для своих судов. В немецком городе Бремор, месте торговли немецких и голландских торговцев, на фасаде торговой палаты в средние века написали «взвешивайте и выигрывайте», что в 50-х годах прошлого века нашло отражение в одной из теорий риска. Эта запись сохранилась до настоящего времени.

Открытие теории вероятности, сделанное Паскалем и Ферма считается открытием, позволившим в последующем создавать основу количественных теории рисков. Математики превратили теорию вероятностей в могучий инструмент обработки, интерпретации и использования информации в современных теориях риска.

В 1696 году английский математик и астроном Эдмунд Галлей рассчитывает стоимость страхового возмещения на основе данных об ожидаемой продолжительности жизни и возрасте страхования.

XVIII век в развитие рисков вносит несколько значимых открытий, которые в последующем используются в количественных теориях рисков. В 1713 году становится публичным достоянием «Закон больших чисел» швейцарского математика Якоба Бернулли, где показано как ограниченным набором данных можно рассчитывать вероятности и статистическую значимость. Он разработал, методы статистической выборки, которые получили широкое распространение в последующем в статистике, науке используемой разными областями науки и общества и кибернетике, методы которой, широко используются в современной науке для расчета рисков. В 1733 году еще один математик, француз Абрахам де Муавр вводит понятие нормаль-

ного распределения известного как колоколообразная кривая, и ввел понятие среднего квадратичного отклонения. Оба эти понятия привели к известному закону о среднем и являются важнейшими ингредиентами современных инструментов исчисления риска. Мир узнает концепцию среднеквадратического отклонения. Большой вклад в развитии теории риска внес в 1738 году Даниил Бернулли, который открывает понятие полезности, которое заключается в том, что принимая решения, мы учитываем не только вероятность того или иного исхода, но и цену его последствий. В «Известиях Императорской Санкт–Петербургской академии наук», появилась его статья под названием «Изложение новой теории измерения риска», которая считается одной из первых, значительных публикаций по проблемам риска и человеческого поведения в рискованной ситуации». Именно Д.Бернулли высказал мысль, что удовлетворение от любого малого приращения богатства «будет обратно пропорционально количеству уже имеющегося добра». С тех пор закон Бернулли остается главной парадигмой рационального поведения и стал основой современных принципов управления инвестициями [2, с.15].

В 1886–1889 годы Фрэнсис Гальтон, провел серию измерений, изучив 205 пар родителей и 930 их взрослых детей, опубликовал ряд исследований, обосновав и сформулировав «закон регрессии к среднему». Это считается открытием регрессии, или возвратом к среднему, которая объясняет в том числе, почему взлет предшествует падению, а контуры туч подбиты серебристым сиянием. Принимая любое решение, базирующееся на предположении, что все вернется к «норме», мы используем понятие регрессии к среднему значению.

Таким образом, к началу XX века были открыты основные инструменты измерения риска: статистическая выборка и статистическая значимость, теория вероятности, нормальное распределение, среднееквадратическое отклонение, полезность, возврат к среднему значению и регрессия широко используемые в современных исследованиях количественных оценок риска.

Только в XX в. термин «риск» укрепился в научной литературе и стал фактически отождествлять опасность. Хотя в известном толковом словаре В.И.Даля мы не находим толкования слов «опасность» и «риск». Это прослеживается в экономических словарях начиная с двухтысячных годов, где определение слова «риск» мы встречаем повсеместно. Риск – любая опасность возникновения непредвиденных потерь имущества, денег, здоровья или самой жизни [4].

В финансово–кредитном словаре под редакцией А.Г. Грязновой риск определяется как «1) вероятность наступления событий с негативными последствиями; 2) опасность возникновения непредвиденных потерь, убытков, недополучения доходов, прибыли, по сравнению с планируемым вариантом» [5]. Риск – опасность возникновения непредвиденных потерь ожидаемой прибыли, дохода или имущества, денежных средств, других ресурсов в связи со случайным изменением условий экономической деятельности, неблагоприятными обстоятельствами. Измеряется частотой, вероятностью возникновения того или иного уровня потерь [6].

В экономической психологии термину «риск» соответствуют ряд значений, в том числе: как мера ожидаемого неблагоприятия при неуспехе в деятельности, определяемая сочетанием вероятности неуспеха и степени неблагоприятных последствий; как действие, в той или иной степени грозящее субъекту потерей; как ситуация выбора между двумя возможными вариантами действия: менее привлекательным, но более надежным, более привлекательным, но менее надежным [7].

Таким образом, слово «риск», используется в научной экономической литературе и трактуется как «вероятность», «опасность», «потери» и связано с деятельностью субъекта направленной на некий объект. Без этого «риска» нет. Ф. Найт связывает понятие «неопределенность» и «риск» и в современной экономике под неопределенностью понимается неполнота или неточность информации об условиях хозяйственной деятельности, в том числе о связанных с ней затратах и полученных результатах [8].

Проведенный исторический анализ позволяет автору определить понятие «риск» как вероятность возникновения событий влияющих на деятельность или результаты деятельности субъекта, увеличивая или уменьшая результат такой деятельности. Причем из перечня постоянно происходящих событий, необходимо выделить те, которые оказывают влияние на поставленные цели для достижения определенного результата.

#### Список использованных источников.

1. 40. Демчук, И.Н. О теории рисков и классификации банковских рисков / И.Н. Демчук // Сибирская финансовая школа. – 2009. – № 1. – С. 95
2. Пикфорд Джеймс. Управление рисками / Джеймс Пикфорд–М.: 000 «Вершина»,2004.–352с.–С.13
3. Рогов М.А. Риск менеджмент. – М.: Финансы и статистика,2001. – 120с. – С10/
4. Некипелов, А.Д. Популярная экономическая энциклопедия / А.Д. Некипелов. – Репр. изд. «Популярной экономической энциклопедии» 2001 года. – Москва: Большая Российская энциклопедия, 2003. – 367 с.
5. Грязнова, А.Г. Финансово–кредитный словарь/ А.Г. Грязнова. – М.: Финансы и статистика, 2002.
6. Райзберг, Б.А. Современный экономический словарь / Б.А. Райзберг, Л.Ш. Лозовский, Е.Б. Стародубцева. – 4–е изд., перераб. и доп. – М.: ИНФРА–М, 2005. – 480 с.
7. Азрилиян, А.Н. Большой экономический словарь / Под ред. А.Н. Азрилияна. – 7–е изд., доп. – М.: Институт новой экономики, 2008. – 1472 с.
8. Лобанов А.А, Чугунова А.В.Энциклопедия финансового риск–менеджмента/ А.А. Лобанов, А.В. Чугунова.–2 изд.–Москва.: Альпина Бизнес Букс,2006–878с. С.14