

*к.э.н., доцент департамента финансов
факультета экономических наук НИУ ВШЭ*

Шепилова Наталья Петровна

<https://www.hse.ru/org/persons/65486>

Аннотация

Тема исследования: Роль трансакционных издержек в управлении проектами корпорации на примере электронного банкинга.

Качественное и эффективное управление трансакционными издержками проекта подразумевает комплексный подход к процессу оценки возможных потерь обусловленных транзакциями, а также их систематизация и оценка.

Процесс оценки такого рода издержек достаточно сложный, что обусловлено отсутствием единого подхода к определению фундаментальных понятий, таких как сделка, контракт, издержки и т.д. А также сложностью фактического измерения трансакционных издержек.

Большое влияние трансакционных издержек на затраты проекта, подтверждается тем, что в некоторых отраслях, например, в строительстве, доля трансакционных издержек может достигать ~ 25% от оборота отрасли

Теория трансакционных издержек является одним из элементов нового направления в современной экономической науке – неинституционализма.

Понятие «трансакционных издержек» было введено в экономическую теорию Р. Коузом в 1931 году

Трансакционные издержки - затраты взаимодействия субъектов экономики. Проявляются в любой транзакции, как при движении возникает трение. Без трения нет движения, соответственно, трансакционные издержки неизбежны

В современной экономической теории дается большое множество вариантов определения транзакционных издержек и их классификаций.

В нашем исследовании уделяется внимание:

- 1) Теоретическим основам и классификации транзакционных издержек;
- 2) Методам управления транзакционными издержками, путем минимизации транзакционных издержек взаимодействия организации с другими участниками при проведении своей деятельности на рынке. И минимизации внутрифирменных транзакционных издержек.
- 3) Оценка эффективности проекта электронного банкинга путем анализа и управления транзакционными издержками.

Представленная идентификация транзакционных издержек в проектах и их классификация, а также описанные методы управления предоставляют руководителю проекта эффективный инструмент для управления издержками и сроками проекта, что позволяет более полно учитывать факторы, влияющие на затраты проекта на разных этапах его реализации.

Research Topic: The role of transaction costs in corporate project management on the example of electronic banking.

High-quality and effective management of project transaction costs assumes an integrated approach to the process of evaluating possible losses resulting from transactions, as well as their classification and analysis. The evaluation process of such costs is quite complex due to the absence a single approach to defining such fundamental concepts as transaction, contract, costs, etc. Complications also result from the factual measurement of transaction costs.

The great influence of transaction costs on project expenses is borne out by the fact that in certain sectors, for example, in construction, the share of transition costs may reach ~ 25% of the sectors turnover.

The theory of transaction costs is one of the elements of a new discipline in modern economics – neo-institutionalism. The concept of “transaction costs” was introduced in economic theory by R. Coase in 1931.

Transaction costs are the interaction expenses of economic subjects. They appear in any transaction just as friction results from movement. There is no movement without friction, and thus, transaction costs are inevitable.

In modern economic theory, there exist a large number of variants to define transaction costs and their classifications.

In our study, attention is paid to:

- 1) The theoretical bases and classification of transaction costs;
- 2) Methods of controlling transaction costs by minimizing the transaction costs resulting from the interaction of organizations with other participants when effecting their activities on the market. Also, the minimizing of transaction costs within companies.
- 3) Evaluation of electronic banking project effectiveness by analyzing and managing transaction costs.

The identification of project transaction costs and their classification, as well as the management methods described, offer the project manager an effective tool for managing project costs and schedules, thereby permitting him to more fully account for factors influencing project costs at various phases of its performance.