

Гжегож Зімон

## **Аналіз впливу управління якістю ресурсів на комерційних підприємствах, які працюють в межах організацій, які здійснюють спільні закупівлі**

Витрати на управління ресурсами є часто великими, тому існує необхідність запровадження ефективних методів для їх оптимізації. З цією метою було впроваджено різні типи методів підтримки логістичних процесів. Також популярною є спільна діяльність в межах компаній, які здійснюють спільні закупівлі. Компанії отримують можливість зменшити витрати, крім того, коли підприємства впроваджують ефективні системи управління якістю, процес оптимізації витрат на підвищення ефективності управління ресурсами має стати навіть більш прозорим. Метою статті є аналіз впливу стандартизованих систем управління якістю на управління ресурсами. Було досліджено групу з 68 комерційних підприємств, які працюють в межах організацій, які здійснюють спільні закупівлі. Підприємства було поділено на дві групи: ті, які використовують системи управління якістю і ті, які не використовують. Результати аналізу свідчать про те, що найчастіше стандартизовані системи управління якістю були використані великими підприємствами. Результати ефективного управління ресурсами були на однаковому рівні в порівнянні з малими підприємствами, які не використовують системи управління якістю. Аналіз на основі обраних фінансових показників дозволяє зробити висновок про те, що впровадження систем управління якістю підвищує ефективність управління ресурсами. Впровадження таких систем дозволило великим підприємствам організувати управління складським господарством та скоротити запаси, що мало позитивний вплив на витрати на управління ними. У статті було проаналізовано період з 2015 до 2017 рр.

**Ключові слова:** якість, ефективність управління ресурсами, фінансова ліквідність, організація, яка здійснює спільні закупівлі

**Класифікація JEL:** M21, P13, G30



Стаття знаходиться у відкритому доступі і може розповсюджуватися на умовах ліцензії Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International license, що дозволяє повторне використання, розповсюдження та відтворення, забороняє використання матеріалів у комерційних цілях та вимагає наявності відповідного посилання на оригінальну версію статті.

Гжегож Зімон

## **Анализ влияния управления качеством ресурсов на коммерческих предприятиях, работающих в пределах организаций, осуществляющих совместные закупки**

Расходы на управление ресурсами являются часто большими, поэтому существует необходимость внедрения эффективных методов для их оптимизации. С этой целью были внедрены различные типы методов поддержки логистических процессов. Также популярной является совместная деятельность в пределах компаний, осуществляющих совместные покупки. Компании получают возможность уменьшить расходы, кроме того, когда предприятия внедряют эффективные системы управления качеством, процесс оптимизации расходов на повышение эффективности управления ресурсами может стать даже более прозрачным. Целью статьи является анализ влияния стандартизированных систем управления качеством на управление ресурсами. Была исследована группа из 68 коммерческих предприятий, работающих в пределах организаций, осуществляющих совместные закупки. Предприятия были поделены на две группы: те, которые используют системы управления качеством и те, которые не используют. Результаты исследования свидетельствуют о том, что чаще всего стандартизированные системы управления качеством были использованы большими предприятиями. Результаты эффективного управления ресурсами были на одинаковом уровне по сравнению с малыми предприятиями, не использующими системы управления качеством. Анализ на основе выбранных финансовых показателей позволяет сделать вывод о том, что внедрение систем позволило большим предприятиям организовать управление складским хозяйством и сократить запасы, что имело положительное влияние на расходы на управление ими. В статье был проанализирован период с 2015 до 2017 гг.

**Ключевые слова:** качество, эффективность управления ресурсами, финансовая ликвидность, организация, осуществляющая совместные закупки

**Классификация JEL:** M21, P13, G30



Статья находится в открытом доступе и может распространяться на условиях лицензии Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International license, что позволяет повторное использование, распространение и воспроизведение, запрещает использование материалов в коммерческих целях и требует наличия соответствующей ссылки на оригинальную версию статьи.