

**ОРГАНІЗАЦІЯ МІЖНАРОДНИХ ЛАНЦЮГІВ ПОСТАЧАНЬ
ВИСОКОТЕХНОЛОГІЧНИМИ МАШИНОБУДІВНИМИ
ПІДПРИЄМСТВАМИ УКРАЇНИ НА РИНКУ ЄС**

Данько Т.В., Карачун Ю.С.

*Національний технічний університет
«Харківський політехнічний інститут»,*

м. Харків

Керстен В.

*Технічний університет Гамбург-Харбург
м. Гамбург, Німеччина*

Простір Європейського союзу являє собою великий ринок для збуту високотехнологічної продукції. Але в той же час, вихід на цей ринок ускладнений багатьма бар'єрами, які значна кількість українських підприємств не здатна подолати. Зокрема, щоб забезпечити збут своєї продукції на цих ринках, підприємствам необхідно вирішувати широкий перелік управлінських питань, в тому числі стосовно побудови інтегрованих ланцюгів постачання. Швидкість та точність доставки продукції є однією з обов'язкових вимог для забезпечення успішної діяльності на ринках ЄС. Також важливим питанням є оптимізація витрат ланцюгів постачання продукції високотехнологічного машинобудування, до особливостей яких може належати особливі габарити продукції або умови транспортування.

Розробка рекомендацій щодо управління ланцюгами постачання вітчизняної машинобудівної продукції дозволить спростити підприємствам труднощі, які виникають при виході на новий ринок. Для цього необхідно визначити підприємства, у яких відзначений позитивний досвід роботи на ринку ЄС. В Україні функціонує ряд підприємств, у яких в частці експорту присутній збут саме на цей ринок.

Відповідно до рейтингу підприємств високотехнологічного машинобудування України за рівнем управлінських інновацій у 2013 р. [1] були розглянуті підприємства, які експортують свою продукцію у країни Європейського Союзу. Серед них можна виділити наступні: ПАТ «НКМЗ», ПАТ «ЗАЗ», група «НОРД», ВАТ «Турбоатом», ПАТ «КВБЗ», АТ "МОТОР СІЧ", ПАТ «Сумське НВО ім.М.В.Фрунзе».

Надалі при більш ретельному вивченні логістичної діяльності згаданих підприємств, можна скласти рекомендації щодо організації ланцюгів постачання для успішної діяльності підприємства на ринку ЄС.

1. Данько Т.В. Рейтинг підприємств високотехнологічного машинобудування України за рівнем управлінських інновацій у 2013 р. [Електронний ресурс] - <http://sites.kpi.kharkov.ua/HightechBiz/>