

АВС АНАЛІЗ В ПОСТАЧАННІ ЗАПАСНИХ ЧАСТИН ДЛЯ АПК

Шейко Д.П.

Науковий керівник к.т.н., проф.. Науменко О.А.

Харківський національний технічний університет сільського господарства імені Петра Василенка. 61050, Харків, Московський проспект, 45, каф. ТСТТ, тел. (057)732-79-22), E-mail:ol.naumenko@i.ua

Розвиток мережі підприємців, бізнес – інтересами яких є постачання запасних частин для с.г. техніки, до нинішнього періоду супроводжувався накопиченням запасів, розширенням споживачів, клієнтів, агентів, точок реалізації.

Зараз все частіше настає питання підвищення ефективності оптимізації. Звичайно першочергово необхідно виявити номенклатурні позиції, які потребують першорядної уваги. Простим та достатньо потужним інструментом аналізу для такої мети є АВС – аналіз.

Нами використаний з метою поділу всієї множини на групи які дадуть можливість аналізувати, виділити об'єкти аналізу і прийняти рішення по зменшенню запасів на складі шляхом

- Переглянути асортиментні позиції з переглядом об'єма або інтервалу постачання;
- Переглянути постачальників компанії;
- Переглянути умови співпраці з користувачами
- Проаналізувати складські запаси і групи А та прийняти рішення по активації продажу зверх нормативних залишків.

Цей етап є творчим. Не слід вважати, що стандартне рішення краще всього. Проводили багато гарантований аналіз . В даній роботі ми представили в якості прикладу аналіз по номенклатурній позиції і одному фактору об'єм реалізації. На слідуючому етапі формування інформаційного масиву. Потім ранжування масиву в порядок убубання з оцінкою вклада кожного об'єкта в загальний результат. Поділ на групи методом дотичних для технічного центру якості реалізує запасні частини для сільськогосподарської техніки наведений на рис.1

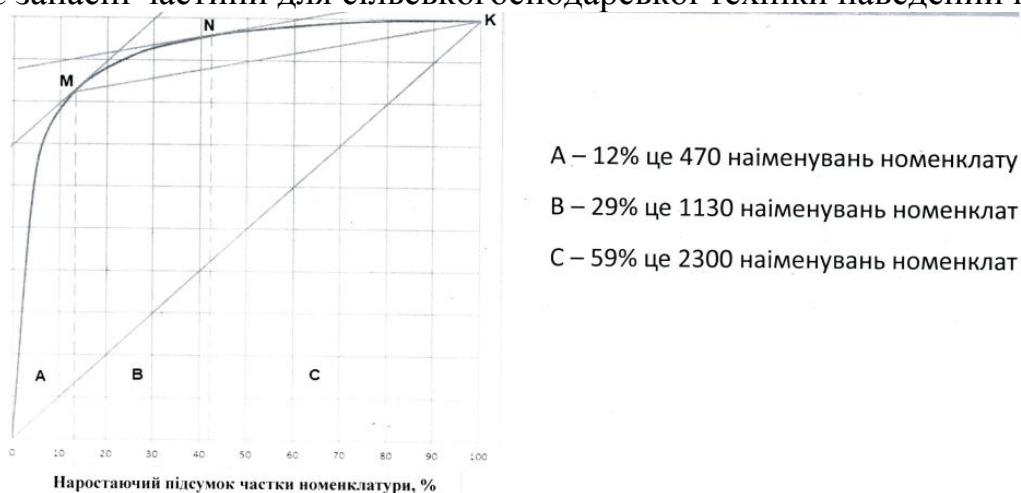


Рис.1 Поділ номенклатури запчастин на групи