ВСТУП

РОЗДІЛТЕОРЕТИЧНІОСНОВИУПРАВЛІННЯЗАПАСАМИВУМОВАХНЕВИЗНАЧЕНОСТІ

Основитеоріїуправліннязапасамитаобґрунтуваннянеобхідностінауковогоуправлінняними

Аналізіснуючихмоделейтапринципівпобудовисучаснихсистемуправліннязапасами

Особливостіуправліннятоварнимизапасамитаконцепціяпобудовисистемиуправліннянимивієрархічнихсистемах

Висновкидорозділу

РОЗДІЛКОМПЛЕКСМОДЕЛЕЙУПРАВЛІННЯЗАПАСАМИВАКТИВНИХСИСТЕМАХЗУРАХУВАННЯМСТИМУЛЮВАННЯ

Математичнамодельуправліннязапасамияксистемивактивнихсистемах

Моделімеханізмівуправліннязапасамивторговихмережахщомаютьієрархічнуструктуру

Системамоделейвизначенняраціональногорівнязапасівзурахуваннямстимулювання

Висновкидорозділу



РОЗДІЛМОДЕЛЮВАННЯОБСЯГІВЗАМОВЛЕНЬТАРІВНЯТОВАРНИХЗАПАСІВВТОРГОВИХМЕРЕЖАХ

СистемауправліннятоварнимизапасамиторговоїмережіКриворізькогопредставництвафірмиФокстроттехнікадлядому

Реалізаціяматематичнихмоделейуправліннязапасамивієрархічнихторговихорганізаціяхметодикитаалгоритми

Інформаційнеіпрограмнезабезпеченняуправлінняторгівельнимизапасамитаїхоптимальногорозподілузврахуваннямстимулюючихдій

Висновкидорозділу

ВИСНОВКИ

СПИСОКВИКОРИСТАНИХДЖЕРЕЛ

ДОДАТКИ