Кобець Віталій Миколайович. Економіко-математичне моделювання виробничо-транспортних систем в умовах інформаційної симетрії та асиметрії : Дис... канд. наук: 08.00.11 – 2008

КобецьВМЕкономікоматематичнемоделюваннявиробничотранспортнихсистемвумовахінформаційноїсиметріїтаасиметрії–Рукопис

Дисертаціяназдобуттянауковогоступенякандидатаекономічнихнаукзаспеціальністю–математичніметодимоделітаінформаційнітехнологіївекономіці–ОдеськийнаціональнийморськийуніверситетОдеса

Дисертаціяприсвяченатеоретикоприкладнимпроблемаммоделюваннявпливуінформаційноїсиметріїтаасиметріїнарівновагиучасниківвиробничотранспортнихсистемідобробутспоживачів

Обґрунтовананеобхідністьдиференціаціїтарифівперевізникоммонополістомтапоказанадоцільністьзбереженняпослідовницькоїпозиціїперевізникапринаявностінаринкуперевезеньтранспортноїкомпаніїлідераприінформаційнійсиметрії

ДослідженийвпливінформаційноїасиметріїнацінупродукціїрівноважнітарифиобсягипродажівеличинуприбутківучасниківВТСПроведенийпорівняльнийаналізВТСтасформульованіпрактичнірекомендаціїдляїхучасниківприінформаційнійсиметріїтаасиметрії

Такимчиномудисертаціїнаведенетеоретичнеузагальненняіновевирішеннянауковоїзадачіекономікоматематичногомоделюваннявиробничотранспортнихсистемвумовахінформаційноїсиметріїтаасиметрії