Варяніченко Олена Володимирівна. Удосконалення комплексної оцінки ефективності роботи вугільних шахт. : Дис... канд. наук: 08.00.04 – 2008

ВаряниченкоОВУдосконаленнякомплексноїоцінкиефективностіроботивугільнихшахтРукопис

ДисертаціяназдобуттянауковогоступенякандидатаекономічнихнаукзаспеціальністюекономікатауправлінняпідприємствамизавидамиекономічноїдіяльностіНаціональнийгірничийуніверситетДніпропетровськ

ДисертаціяприсвяченааналізуйрозробцітеоретичнихіпрактичнихрекомендаційщодоудосконаленнякомплексноїоцінкиефективностіроботизбитковихвугільнихшахтзкрутимипластамизвикористаннямапаратукластерногоаналізуНапідставіаналізувиробничихелементівшахтивідібранатаобґрунтованагрупаінтегрованихпоказниківзаснованихнаврахуваннібагатьохфакторівЦедозволяєздійснювативсебічнуоцінкузміняківідбуваютьсявпоточнійдіяльностіпідприємстваівизначатипріоритетністьзаходівщодополіпшенняситуаціївціломуВстановленощоякміруприкластерномуаналізідоцільновикористовуватипоказникміжкластерноївідстаніякийвідповіднодооцінкиефективностівідображаєрівеньвідхиленняпоказниківпоточноїдіяльностіпідприємствавідумовноїоптимальноїтраєкторіїякаформуєтьсянапідставіреальнодосягнутихмаксимальнихпоказниківВстановленощоприпрогнозуваннірезультатівмайбутньоїдіяльностінеобхідновраховуватипоказникімовірностіякісноїеволюціїабоякісноїінволюціїЦедозволяєоцінитиреальніпотенційніможливостірозвиткупідприємствазарахуноквласнихресурсіватакожефективністьвикористанняінвестиційшахтамирегіонузадопомогоюпоказникаеволюційнийпотенціалшахтиРозглянутоступіньпорівняльногоінвестиційногоризикупозбереженнюгрупиглибокихшахтдедобуваєтьсяціннекоксівневугілляЕкономічнообґрунтованодоцільністьрозробкизапасівзалишенихнаверхніхгоризонтахшахтвзалежностівідобсягіввидобуткутазмінисобівартості