

УДК 622.272:622.23.083

© А.М. Кузьменко, А.И. Фурман,  
А.Н. Зубко, В.Ю. Усатый

**ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ  
САМОХОДНОГО ОБОРУДОВАНИЯ  
ПРИ ПОДЗЕМНОЙ РАЗРАБОТКЕ  
РУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ**

Розглянуто ефективність застосування самохідного комплексу гірничих машин на очисних і підготовчих роботах при підземному добуванні руди на передових підприємствах.

Рассмотрена эффективность применения самоходного комплекса горных машин на очистных и подготовительных работах при подземной добыче руды на передовых предприятиях.

Efficiency of application of a self-propelled complex of mountain cars on clearing and spadework is considered at underground extraction of ore at the advanced enterprises.

**Список литературы**

1. Колосов В.А., Дядечкин Н.И. Состояние и перспективы развития сырьевой базы горно-металлургического комплекса Украины // Горный журнал. – 2005. – №5. – С. 10-13.