

ЗНАЧЕНИЕ УРОВНЯ ТЕХНОЛОГИЧНОСТИ ПОДГОТОВКИ ЗАПАСОВ НА ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫХ ОЧИСТНЫХ КОМПЛЕКСОВ ПРИ РАЗРАБОТКЕ ТОНКИХ УГОЛЬНЫХ ПЛАСТОВ

Запропоновані критерії оцінки рівня технологічної готовності запасів виїмкового поля вугільних пластів у вигляді коефіцієнтів технологічності й використання моторесурсу засобів механізації добування вугілля для визначення ефективності застосування високопродуктивних очисних комплексів у складних гірничо-геологічних умовах Донбасу.

Предложены критерии оценки уровня технологической готовности запасов выемочного поля угольных пластов в виде коэффициентов технологичности и использования моторесурса средств механизации добычи угля для определения эффективности применения высокопроизводительных очистных комплексов в сложных горно-геологических условиях Донбасса.

Criteria of deposits' technological readiness level in on extraction field of coal seams is proposed as the processability coefficients and use of mechanized equipment life for determination of face complexes application efficiency in complex mining-geological conditions of Donbas.

Список литературы

1. Баранов С.Г., Розенбаум М.А., Хапсируков В.Б. Оценка подготовленности выемочных участков для отработки высокопроизводительными забоями. //Сб. науч. труд. Московского горного университета «Неделя горняка-2002». – 2006. – №12. – С. 142-145.
2. Забродин В.Ю. Системный анализ дизъюнктивов. – М.: Наука, 1981. – 200 с.