
З М І С Т

Підготовчі процеси збагачення

<i>Ганкевич В.Ф., Курнат Н.Л., Ливак О.В.</i> Математическое обоснование процессов разрушения горных пород.....	3
<i>Дрешпак А.С.</i> Особенности конструктивного исполнения фигурных дисков валково-пальцевого грохота.....	6
<i>Ганкевич В.Ф., Пащенко О.А., Курнат Н.Л., Кіба В.Я.</i> Ультразвук в гірничорудній та металургійній промисловості.....	17
<i>Полулях Д.О.</i> Определение коэффициентов извлечения классов крупности в подситный продукт грохотов при подготовке крупного и мелкого машинных классов для гравитационного обогащения углей.....	22

Гравітаційна сепарація

<i>Полулях О.Д., Моїсеєнко О.В., Полулях Д.О.</i> Визначення значень коефіцієнтів вилучення класів крупності вугільних шламів у згущений продукт класифікаційних гідроциклонів.....	33
<i>Рудавіна О.В., Полулях О.Д., Полулях О.В.</i> Встановлення значень коефіцієнтів розподілення зольності по продуктам збагачення гравітаційних процесів вуглезбагачувальних підприємств.....	38

Флотація

<i>Самойлик В.Г.</i> Исследование агрегативной устойчивости водных дисперсий угля в присутствии аполярных реагентов-собирателей.....	48
--	----

Зневоднення та сушіння. Водно-шламове господарство

<i>Надутьий В.П., Костыря С.В.</i> Результаты исследования процесса комплексного обезвоживания цеолит-сметковых туфов после подземной гидродобычи и переработки отвалов.....	58
<i>Федоров А.В., Гончаров С.А., Шкоп А.О., Пономарева Н.Г.</i> Технология обезвоживания зернистых глинистых углесодержащих продуктов при обогащении углей марки «Г».....	63

Усереднення та транспортування

<i>Світлий Ю.Г., Білецький В.С.</i> Рішення прикладних гідродинамічних задач при промивці і гідротранспорті руд і розсипів та переробці ґрунтів у будівельні матеріали.....	70
<i>До уваги авторів.....</i>	75