

СОДЕРЖАНИЕ

НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЕ

Литвинский Г. Г.

ОБОСНОВАНИЕ И РАЗРАБОТКА НОВОЙ КОНСТРУКЦИИ КРЕПИ С РАСПОРНО-ПОДАТЛИВОЙ ТРУБОБЕТОННОЙ СТОЙКОЙ5

Зотов В. А.

АНАЛИТИЧЕСКИЙ РАСЧЕТ ПРОЦЕССОВ В СИСТЕМАХ С БОЛЬШИМ ЗАПАЗДЫВАНИЕМ21

МЕТАЛЛУРГИЯ

Романчук А. Н., Куберский С. В., Смолярчук Д. А., Вакуленко Е. Л., Гангур Д. В.

ИССЛЕДОВАНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ СПОСОБОВ ОТСЕЧКИ КОНВЕРТЕРНОГО ШЛАКА ...31

Должиков В. В., Федотов О. В., Скубыря Н. А.

ИССЛЕДОВАНИЯ КОЛЕБАНИЙ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА АГЛОМЕРАЦИОННОЙ ШИХТЫ И АГЛОМЕРАТА41

МАШИНОСТРОЕНИЕ

Еронько С. П., Петров П. А., Мечик С. В., Зозуля Ф. С., Прилуцкий М. И.

ПОВЫШЕНИЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ШЛАКООБРАЗУЮЩИХ СМЕСЕЙ ПРИ ИХ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ ПОДАЧЕ В КРИСТАЛЛИЗАТОРЫ МНЛЗ51

Харламов Ю. А., Денисова Н. А., Петров П. А., Орлов А. А.

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧНОСТИ КОНСТРУКЦИЙ ПРИ СВАРКЕ ТРЕНИЕМ С ПЕРЕМЕШИВАНИЕМ НА СТАДИИ ВЫБОРА МАТЕРИАЛОВ. ЧАСТЬ 4: СВАРИВАЕМОСТЬ МЕДНЫХ, НИКЕЛЕВЫХ И СПЕЦИАЛЬНЫХ СПЛАВОВ60

Братцев В. Г., Кучма С. Н.

НАПЛАВКА ШТАМПОВ ГОРЯЧЕЙ ШТАМПОВКИ ПРИ ВОССТАНОВИТЕЛЬНОМ РЕМОНТЕ С ЦЕЛЬЮ ПОВЫШЕНИЯ СТОЙКОСТИ75

СТРОИТЕЛЬСТВО

Никишина И. А., Бондарчук В. В.

МОДЕЛИРОВАНИЕ МНОГОЭТАЖНОГО ЗДАНИЯ С БЕЗРИГЕЛЬНЫМ КАРКАСОМ В ПК «САПФИР»87