

ВЛИЯНИЕ ПОВЕРХНОСТНОГО ОКИСЛЕНИЯ НА СМАЧИВАЕМОСТЬ И ФИЛЬТРАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА УГЛЯ <i>Патраков Юрий Федорович, Семенова Светлана Александровна, Яркова Анастасия Владимировна</i>	2-7
ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ СЛАБОСПЕКАЮЩЕГОСЯ УГЛЯ КАК УГЛЕРОДИСТОГО ВОССТАНОВИТЕЛЯ ПРИ ВЫПЛАВКЕ ВЫСОКОПРОЦЕНТНОГО ФЕРРОСИЛИЦИЯ <i>Страхов Владимир Михайлович, Кашлев Иван Миронович, Соловьев Михаил Андреевич</i>	8-15
ДЕСОРБЦИОННАЯ МЕТАНОВАЯ ИНДУКЦИЯ В ГЕРМЕТИЧНЫХ ОБЪЕМАХ С ГАЗОНОСНЫМ УГЛЕМ <i>Бобин Вячеслав Александрович, Козырева Елена Николаевна</i>	16-21
КВАНТОВО-ХИМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ВКЛАДА РАЗЛИЧНЫХ ВОДОРОДНЫХ СВЯЗЕЙ В ЭНЕРГИЮ ЗАКРЕПЛЕНИЯ ОМУ НА ФЛОТАЦИОННЫХ ПУЗЫРЬКАХ <i>Петухов Василий Николаевич, Щелкунов Сергей Анатольевич, Малышев Олег Анатольевич, Кубак Денис Анатольевич</i>	22-28
ВЛИЯНИЕ ТЕХНОЛОГИИ СБОРКИ ВОЗДУШНОЙ ФУРМЫ ДОМЕННОЙ ПЕЧИ НА ЭКОНОМИЮ КОКСА <i>Голощاپов Кирилл Витальевич, Кобелев Олег Анатольевич, Титлянов Александр Евграфович</i>	29-33
ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ АСПИРАЦИИ ВАГОНООПРОКИДЫВАТЕЛЯ <i>Стефаненко Валерий Тимофеевич, Попова Нина Павловна, Малышева Светлана Викторовна</i>	34-37
РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОТХОДОВ УГОЛЬНЫХ И НЕФТЕКОКСОВЫХ ПРОИЗВОДСТВ <i>Жирнов Борис Семенович, Сусликов Антон Владимирович, Балыкова Дарья Владимировна, Егошина Елизавета Сергеевна, Демиденко Валерий Павлович</i>	38-43
ММК ПРОДОЛЖАЕТ ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕВООРУЖЕНИЕ КОКСОХИМИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА	44-45
НОВОСТИ	46-48