

ОБЗОР СОВРЕМЕННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ГАЗИФИКАЦИИ КОКСА В УСЛОВИЯХ ДОМЕННОГО ПРОЦЕССА С ПОВЫШЕННЫМ КОЛИЧЕСТВОМ ВОДОРОДА И ОСОБЕННОСТИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОСЛЕРЕАКЦИОННОЙ ПРОЧНОСТИ КОКСА. ЧАСТЬ 1. ТЕРМОДИНАМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ РЕАКЦИЙ ГАЗИФИКАЦИИ КОКСА В ПРИСУТСТВИИ H₂ И H₂O	2-11
<i>Голубев О.В., Черноусов П.И., Демидов А.Ю., Слонов М.В.</i>	
ОСОБЕННОСТИ ЭМИССИИ БЕНЗ[А]ПИРЕНА ПРИ КАРБОНИЗАЦИИ ПЕКОВ И ПЕКОКОКСОВЫХ СМЕСЕЙ. ЧАСТЬ 5	12-21
<i>Сидоров О.Ф., Дерюгин А.А.</i>	
СТРУКТУРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЛЕНОК ОКСИДА ГРАФЕНА, ПОЛУЧЕННЫХ ИЗ ИНТЕРКАЛИРОВАННОГО СОЕДИНЕНИЯ ГРАФИТА	22-28
<i>Ефимова О.С., Никитин А.П., Панина Л.В., Исмагилов З.Р.</i>	
ИССЛЕДОВАНИЕ МЕТОДОМ ЯГР-СПЕКТРОСКОПИИ ОКСИДОВ ЖЕЛЕЗА И ФАЗОВОГО СОСТАВА В КЕРАМИЧЕСКОМ КИРПИЧЕНА ОСНОВЕ ОТХОДОВ ТЭК	29-35
<i>Абдрахимов В.З.</i>	
МЕХАНИЗМЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КРЕДИТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРИ ФИНАНСИРОВАНИИ КОМПАНИЙ УГОЛЬНОГО СЕКТОРА	36-40
<i>Губанов Р.С.</i>	
ВЗГЛЯД В БУДУЩЕЕ. К 140-ЛЕТИЮ И. П. БАРДИНА	41-45
ЕВГЕНИЮ БОРИСОВИЧУ УШАКОВУ - 90 ЛЕТ	46-47