

ВуглеХімічний журнал

4

Науково-виробничий журнал	Зміст	стор.
Виходить шість номерів на рік	<i>Тамаркіна Ю.В., Саберова В.О., Мисик Р.Д., Кучеренко В.О.</i> Зміна надмолекулярної структури викопного вугілля при активації гідроксидом кальцію.....	4
Заснований у вересні 1993 р	<i>Борисенко А.Л., Дрозднік І.Д., Десна Н.А., Кафтан Ю.С., Балаєва Я.С.</i> Отримання високоякісного коксу з шихти з підвищеною участю газового вугілля з використанням методу часткового брикетування шихти. Повідомлення 1. Вивчення можливості використання в якості зв'язуючих для брикетування вуглеводневих продуктів коксохімічного виробництва.....	11
З А С Н О В Н И К И:	<i>Швед М.Є., Присяжний Ю.В., Астахова О.Т., Колісник А.Ю.</i> Застосування інден-кумаронової фракції для отримання адгезійної добавки до нафтових дорожніх бітумів.....	20
Українська науково-промислова асоціація «УКРКОКС»	<i>Пиш'єв С.В., Демчук Ю.Я., Гунька В.М., Банніков Л.П.</i> Вплив кількості каталізатора на процес одержання модифікаторів дорожніх бітумів з фенольної фракції кам'яновугільної смоли.....	27
ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «УКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО ДОСЛІДНИЙ ВУГЛЕХІМІЧНИЙ ІНСТИТУТ (УХІН)»	<i>Григоров А.Б.</i> Застосування вакуумної перегонки для отримання дисперсійного середовища пластичних мастил.....	33
Державне підприємство «Державний інститут по проектуванню підприємств коксохімічної промисловості» (ДП «ГИПРОКОКС»)	<i>Малік І.К. Мірошніченко Д.В., Шумейко В.М.</i> Розробка пристрою для піролізу вуглецьмістких матеріалів.....	37
Журнал входить до переліку видань для публікації праць здобувачів наукових ступенів.	<i>Вітаємо.....</i>	44
При передруці матеріалів посилання на журнал обов'язкове.	DOI: 10.31081/1681-309X-2019-0-4-1-44	
За зміст рекламних матеріалів редакція журналу відповідальності не несе.	© ДП «УХІН», «Вуглехімічний журнал», 2019 ISSN 1681-309X	
Ціна договірна.		



Journal of Coal Chemistry

4

Bimonthly scientific and technical journal
Founded in 1993
FOUNDERS:
Ukrainian Scientific Industrial Association «UKRKOKS»
STATE ENTERPRISE «UKRAINIAN STATE RESEARCH INSTITUTE FOR CARBOCHEMISTRY (UKHIN)»
State enterprise «State Institute for Designing Enterprises of Coke Oven and By-product Plants» (SE «GIPROKOKS»)
This journal is included in the list approved by for publication of works by candidates for a scientific degree.

Mention of the source when reprinting papers is obligatory. The Editorial Board is not responsible for the content of advertising materials.

The price is subject to agreement.

Contents

page.

<i>Tamarkina Ju.V., Sabierova V.O., Mysyk R.D., Kucherenko V.A.</i> Change of coals supramolecular structure during activation by potassium hydroxide.....	4
<i>Borisenko A.L., Drozdniuk I.D., Desna N.A., Kaftan Yu.S., Balaeva Y.S.</i> Production of high-quality coke from the coal blends with increased content of gas coals using the method of partial bricketing of the blends. Report 1. The study of the possibility of using as a binder for briquetting hydrocarbon products of coke production.....	11
<i>Shved M.Ye., Prysiazhnyi Yu.V., Astakhova O.T., Kolisnyk A.Yu.</i> Application of coumarone-indene resins fraction for adhesive addition to oil road bitumes.....	20
<i>Pyshyev S.V., Demchuk Yu.Ya., Gunka V.M., Bannikov L.P.</i> Influence of the amount of catalyst on the process of receiving modifiers of road bitumes from phenol fraction of coal tar.....	27
<i>Grigorov A.B.</i> Application of vacuum distillation for obtaining a dispersion medium of greases.....	33
<i>Malik I.K., Miroshnichenko D.V., Shumeyko V.N.</i> Development of a device for pyrolysis of carbon-containing materials.....	37
Congratulations.....	44

DOI: 10.31081/1681-309X-2019-0-4-1-44

© SE «UKHIN», Journal of Coal Chemistry, 2019
ISSN 1681-309X

УглеХимический журнал

4

Научно-производственный журнал	Содержание	стр.
Выходит шесть номеров в год	<i>Тамаркина Ю.В., Саборова В.А.; Мысык Р.Д., Кучеренко В.А.</i> Изменение надмолекулярной структуры ископаемых углей при активации гидроксидом калия.....	4
Основан в сентябре 1993 г.	<i>Борисенко А.Л., Дроздник И.Д., Десна Н.А., Кафтан Ю.С., Балаева Я.С.</i> Получение высококачественного кокса из шихт с повышенным участием газовых углей с применением метода частичного брикетирования шихты. Сообщение 1. Изучение возможности использования в качестве связующих для брикетирования углеводородных продуктов коксохимического производства.....	11
У Ч Р Е Д И Т Е Л И:	<i>Швед М.Е., Присяжный Ю.В., Астахова О.Т., Колесник А.Ю.</i> Использование инден-кумароновой фракции для получения адгезионной добавки для нефтяных дорожных битумов.....	20
Украинская научно-промышленная ассоциация «УКРКОКС»	<i>Пышнев С.В., Демчук Ю.Я., Гунька В.М., Банников Л.П.</i> Влияние количества катализатора на процесс получения модификатора дорожных битумов из фенольной фракции каменугольной смолы.....	27
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «УКРАИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УГЛЕХИМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (УХИН)»	<i>Григорьев А.Б.</i> Применение вакуумной перегонки для получения дисперсионной среды пластичных смазок.....	33
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «УКРАИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УГЛЕХИМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (УХИН)»	<i>Малик И.К., Мирошниченко Д.В., Шумейко В.Н.</i> Разработка устройства для пиролиза углеродсодержащих материалов.....	37
Государственное предприятие «Государственный институт по проектированию предприятий коксохимической промышленности» (ГП «ГИПРОКОКС»)	Поздравляем.....	44
Государственное предприятие «Государственный институт по проектированию предприятий коксохимической промышленности» (ГП «ГИПРОКОКС»)	DOI: 10.31081/1681-309X-2019-0-4-1-44	
Журнал входит в перечень изданий для публикации трудов соискателей ученых степеней.		
При перепечатке материалов ссылка на журнал обязательна.		
За содержание рекламных материалов редакция журнала ответственности не несет.		
Цена договорная.		
	© ГП «УХИН», «Углехимический журнал», 2019 ISSN 1681-309X	



ГП «УХИН»