

# УглеХимический журнал

3

Научно-технический  
журнал

Выходит шесть номеров в  
год

Основан в сентябре 1993 г.

У Ч Р Е Д И Т Е Л И:

Украинская научно-  
промышленная  
ассоциация  
УКРКОКС

ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
ПРЕДПРИЯТИЕ  
«УКРАИНСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
НАУЧНО-  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
УГЛЕХИМИЧЕСКИЙ  
ИНСТИТУТ  
(УХИН)»

Государственное  
предприятие

"Государственный институт  
по проектированию  
предприятий  
коксохимической  
промышленности"  
(ГП "Гипрококс")

Журнал входит в перечень  
изданий для публикации тру-  
дов соискателей ученых сте-  
пеней.

При перепечатке материалов  
ссылка на журнал  
обязательна.

За содержание рекламных  
материалов редакция  
журнала ответственности  
не несет.

Цена договорная.

## Содержание

стр.

<i>Романюк И.В., Сикан И.И.</i> Взгляд в будущее через призму истории – 80 лет коксохимическому производству КХП ПАО «Арселормиттал Кривой Рог».....	4
<i>Романюк И.В., Сикан И.И., Мукина Н.В., Селин С.С., Дроздник И.Д., Мирошниченко Д.В.</i> Особенности формирования и перспективы развития угольной сырьевой базы коксохимического производства КХП ПАО «Арселормиттал Кривой Рог».....	12
<i>Романюк И.В., Сикан И.И., Скрипий Ю.Н., Черванев В.С., Гончаров В.И., Дячук Я.И., Мукина Н.В. Фидчунов А.Л., Шульга И.В.</i> Перекладка, горячие ремонты коксовых батарей № 1, 2 на КХП ПАО «АрселорМиттал Кривой Рог».....	18
<i>Скрипий Ю.Н., Каренов Р.В., Мукина Н.В., Банников Л.П.</i> Использование отработанного раствора вакуум-карбонатной сероочистки для разложения солей аммония избыточной надсмольной воды.....	30
<i>Сикан И.И., Скрипий Ю.Н., Каренов Р.В., Мукина Н.В., Банников Л.П.</i> Особенности работы установки производства серной кислоты по методу WSA «HALDOR TOPSOE» в условиях снижения ресурсов сероводорода коксового газа..	35

# Journal of Coal Chemistry 3

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>Romanyuk I.V., Sikan I.I.</i> Looking to the future through the review of history – 80 years of coke production of PJSC "ArcelorMittal Kryvyi Rih".....	4
	<i>Romanyuk I.V., Sikan I.I., Mukina N.V., Selin S.S., Drozdник I.D., Miroschnichenko D.V.</i> The features of formation and perspectives of the development of the coal resource base for coke production of PJSC "ArcelorMittal Kryvyi Rih".....	12
	<i>Romanyuk I.V., Sikan I.I., Skripiy Yu.N., Chervanov V.S., Goncharov V.I., Dyachuk Ya.I., Mukina N.V., Fedchunov A.L., Shulga I.V.</i> The relining and the hot repair of coke oven battery number 1, 2 at coke production of PJSC "ArcelorMittal Kryvyi Rih".....	18
	<i>Skripiy Yu.N., Karenov R.V., Mukina N.V., Bannikov L.P.</i> The using of waste solution of vacuum-carbonate desulfurization for the decomposition of ammonium salts of wastewater.....	30
	<i>Sikan I.I., Skripiy Yu.N., Karenov R.V., Mukina N.V., Bannikov L.P.</i> Features of the WSA "HALDOR TOPSOE" sulphuric acid plant operating in the case of H <sub>2</sub> S decreasing in coke oven gas resource.....	35