

НЕФТЕХИМИЯ

Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр
Российской академии наук "Издательство "Наука" (Москва)

Переводная версия: Petroleum Chemistry (составной журнал)

Том: **56** Номер: **5** Год: **2016**

Название статьи	Страницы	Цит.
КАТАЛИТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ПОЛУЧЕНИЯ КРУПНОТОННАЖНЫХ ПРОДУКТОВ ИЗ РАСТИТЕЛЬНЫХ МАСЕЛ И ЖИРОВ (ОБЗОР) <i>Беренблум А.С., Данюшевский В.Я., Кузнецов П.С., Кацман Е.А., Шамсиев Р.С.</i>	433-442	0
ОСОБЕННОСТИ ОБРАЗОВАНИЯ РЕГУЛЯРНЫХ ИЗОПРЕНАНОВ НЕФТИ СОСТАВА C₁₀-C₂₀ <i>Гордадзе Г.Н., Гируц М.В., Пошибаева А.Р., Кошелев В.Н.</i>	443-447	
СОСТАВ И ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПРИРОДНЫХ БИТУМОВ МЕСТОРОЖДЕНИЯ ПАСАР ВАДЖО (ИНДОНЕЗИЯ) <i>Охотникова Е.С., Ганеева Ю.М., Барская Е.Е., Романов Г.В., Юсупова Т.Н., Хусаинов В.Р., Башкирцева Н.Ю.</i>	448-453	
ВЛИЯНИЕ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОБРАБОТКИ НА СОСТАВ И СВОЙСТВА ПАРАФИНИСТОЙ ВЫСОКОСМОЛИСТОЙ НЕФТИ <i>Волкова Г.И., Ануфриев Р.В., Юдина Н.В.</i>	454-460	
ВЛИЯНИЕ СМОЛ И АСФАЛЬТЕНОВ НА ТЕРМИЧЕСКИЕ ПРЕВРАЩЕНИЯ УГЛЕВОДОРОДОВ ТЯЖЕЛОЙ НЕФТИ МЕТАНОВОГО ТИПА <i>Певнева Г.С., Воронецкая Н.Г., Гринько А.А., Головки А.К.</i>	461-468	
ЭКСПРЕСС-МЕТОД РАСЧЕТА ЭНТАЛЬПИИ ПРОЦЕССА ГИДРОКОНВЕРСИИ ТЯЖЕЛОГО НЕФТЯНОГО СЫРЬЯ <i>Кадиев Х.М., Гюльмалиев А.М., Кубрин Н.А., Хаджиев С.Н.</i>	469-474	
КИНЕТИКА ТЕРМОЛИЗА СМЕСИ ГУДРОНА И СОСНОВЫХ ОПИЛОК <i>Стрижаков Д.А., Юсевич А.И., Юрочка В.В., Кадиев Х.М., Агабеков В.Е., Хаджиев С.Н.</i>	475-482	
КАТИОНООБМЕННЫЕ СМОЛЫ В ТАНДЕМНОМ ПРОЦЕССЕ ГИДРОФОРМИЛИРОВАНИЯ-АЦЕТАЛИЗАЦИИ <i>Горбунов Д.Н., Щукина Т.В., Кардашева Ю.С., Синикова Н.А., Максимов А.Л., Караханов Э.А.</i>	483-488	
ГИДРОПРЕВРАЩЕНИЕ СМОЛЯНЫХ КИСЛОТ В ПРИСУТСТВИИ РТ-СОДЕРЖАЩЕГО МЕЗОПОРИСТОГО АЛЮМОСИЛИКАТА ТИПА Al-HMS <i>Куликов А.Б., Онищенко М.И., Максимов А.Л., Лысенко С.В., Караханов Э.А.</i>	489-495	
ОКИСЛИТЕЛЬНОЕ ДЕГИДРИРОВАНИЕ ЭТАНА В ЭТИЛЕН В СИСТЕМЕ С ЦИРКУЛИРУЮЩИМ МИКРОСФЕРИЧЕСКИМ ОКСИДНОМЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПЕРЕНОСЧИКОМ КИСЛОРОДА 2. ПОЛУЧЕНИЕ ЭТИЛЕНА НА ПИЛОТНОЙ УСТАНОВКЕ С ЛИФТ-РЕАКТОРОМ <i>Герзелиев И.М., Попов А.Ю., Остроумова В.А.</i>	496-501	
СИНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ ЗОЛОТА И МЕДИ В КАТАЛИТИЧЕСКОМ ПРЕВРАЩЕНИИ ЭТАНОЛА В ЛИНЕЙНЫЕ α-СПИРТЫ <i>Николаев С.А., Чистяков А.В., Жарова П.А., Цодиков М.В., Кротова И.Н., Эззеленко Д.И.</i>	502-509	
СИНТЕЗ ВЫСОКООКТАНОВЫХ ДОБАВОК К АВТОМОБИЛЬНЫМ БЕНЗИНАМ НА ОСНОВЕ СПИРТОВ C₁-C₂ И БУТАН-ДИВИНИЛЬНОЙ ФРАКЦИИ ПИРОЛИЗА <i>Юнусов С.Г.</i>	510-513	
ПЕРОКСИДНОЕ ОКИСЛИТЕЛЬНОЕ ОБЕССЕРИВАНИЕ СМЕСИ НЕГИДРООЧИЩЕННОГО ВАКУУМНОГО ГАЗОЙЛЯ И ДИЗЕЛЬНОЙ ФРАКЦИИ <i>Рахманов Э.В., Домашкин А.А., Мылтыкбаева Ж.К., Каирбеков Ж., Шигапова А.А., Аюкян А.В., Анисимов А.В.</i>	514-516	
ОСОБЕННОСТИ СОВМЕСТНОГО ПРЕВРАЩЕНИЯ НАФТЕНОВЫХ УГЛЕВОДОРОДОВ И ЖИРНЫХ КИСЛОТ В УСЛОВИЯХ КАТАЛИТИЧЕСКОГО КРЕКИНГА <i>Доронин В.П., Липин П.В., Потапенко О.В., Арбузов А.Б., Сорокина Т.П.</i>	517-526	
ГИДРООЧИСТКА ВАКУУМНОГО ГАЗОЙЛЯ НА МОДИФИЦИРОВАННЫХ Ni-MO/Al₂O₃-КАТАЛИЗАТОРАХ <i>Томина Н.Н., Максимов Н.М., Солманов П.С., Занозина И.И., Пимерзин А.А.</i>	527-534	
ДЕКАРБОКСИЛИРОВАНИЕ НЕФТЯНЫХ КИСЛОТ НА АЛЮМОСИЛИКАТНЫХ И НАНОРАЗМЕРНЫХ Mg- и Ti-ОКСИДНЫХ КАТАЛИЗАТОРАХ <i>Гасанов А.Г., Аюбов И.Г., Гасанова Г.Д., Гасымзаде Э.А., Мамедова А.М.</i>	535-538	
ЗАВИСИМОСТЬ СОСТАВА АСФАЛЬТОСМОЛОПАРАФИНОВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ОТ СТЕПЕНИ ОБВОДНЕННОСТИ НЕФТИ <i>Кирбижекова Е.В., Прозорова И.В., Небогина Н.А., Гринько А.А., Юдина Н.В.</i>	539-544	
СНИЖЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ СЕРЫ В СЛАНЦЕВОЙ НЕФТИ МЕТОДОМ ОКИСЛИТЕЛЬНОГО ОБЕССЕРИВАНИЯ	545-548	

*Акопян А.В., Кардашева Ю.С., Есева Е.А., Плотников Д.А., Вутолкина А.В., Кардашев С.В.,
Рахманов Э.В., Анисимов А.В., Караханов Э.А.*

ХРОНИКА

НАМЕТКИН НИКОЛАЙ СЕРГЕЕВИЧ (16.08.1916–24.11.1984)

549-550