

## СОДЕРЖАНИЕ

<i>Булавко Г. В., Давиденко Н. А., Деревянко Н. А., Ищенко А. А.</i> Влияние изомерии полиметиновых красителей на фотовольтаические свойства карбазол- и тиофенсодержащих полимерных композитов . . . . .	331
<i>Швалагин В. В., Гродзюк Г. Я., Андрюшина Н. С., Гранчак В. М., Кучмий С. Я., Скорик Н. А.</i> Фотокаталитическая активность слоистых $\text{KNb}_3\text{O}_8$ и $\text{K}_3\text{H}_3\text{Nb}_{10,8}\text{O}_{30}$ в газофазной деструкции метанола . . . . .	337
<i>Пилипенко А. О., Недилько С. А., Дзязько А. Г., Фесич И. В.</i> Влияние фазового состава сверхпроводника $\text{Y}_3\text{Ba}_5\text{Cu}_8\text{O}_{18+\delta}$ на его электропроводящие свойства. . . . .	342
<i>Голи-Жолодар О. (Goli-Jolodar O.), Ширини Ф. (Shirini F.).</i> Катализ ионной жидкостью — гидросульфатом сукциниимида — процесса получения индазолофталазинтрионов . . . . .	348
<i>Щербань Н. Д., Филоненко С. Н., Яремов П. С.</i> Повышение пористости карбида кремния путем его формирования в микромезопористых цеолитоподобных матрицах . . . . .	356
<i>Калишин Е. Ю., Ордынский В. В., Бычко И. Б., Кайданович З. В., Трипольский А. И., Стрижак П. Е.</i> Размерный эффект в реакции гидрирования этилена на катализаторах палладия, нанесенных на $\gamma\text{-Al}_2\text{O}_3$ . . . . .	362
<i>Онейда И. А., Киця А. Р., Базыляк Л. И., Побигун Е. И.</i> Катализ наночастицами серебра реакции жидкокофазного радикально-цепного окисления кумола молекулярным кислородом . . . . .	367
<i>Эфендиева Л. М., Аббасов В. М., Исмаилов Э. Г., Нуриев Л. Г., Сулейманова С. А., Алиева Н. М.</i> Жидкофазное окисление нафтеновых углеводородов нефти в присутствии наноразмерных комплексов Cr и Co . . . . .	373
<i>Леоненко Е. В., Тельбиз Г. М., Двойченко М. М., Манорик П. А.</i> Молекулярная агрегация и деагрегация родамина 6Ж при формировании гибридных золь-гель пленок . . . . .	380
Правила для авторов . . . . .	385
Алфавитный указатель тома 52, 2016 г. . . . .	388
Содержание тома 52, 2016 г. . . . .	390

### ЗМІСТ

Булавко Г. В., Давиденко М. О., Дерев'янко Н. О., Іщенко О. О. Вплив ізомерії поліметинових барвників на фотовольтаїчні властивості карбазол- і тіофенвмісних полімерних композитів . . . . .	331
Швалагін В. В., Гродзюк Г. Я., Андрюшина Н. С., Гранчак В. М., Кучмій С. Я., Скорик М. А. Фотокаталітична активність шаруватих $\text{KNb}_3\text{O}_8$ та $\text{K}_3\text{H}_3\text{Nb}_{10,8}\text{O}_{30}$ у газофазній деструкції метанолу . . . . .	337
Пилипенко А. О., Неділько С. А., Дзязько О. Г., Фесич І. В. Вплив фазового складу надпровідника $\text{Y}_3\text{Ba}_5\text{Cu}_8\text{O}_{18+\delta}$ на його електропровідні властивості . . . . .	342
Голі-Жолодар О. (Goli-Jolodar O.), Ширіні Ф. (Shirini F.). Каталіз іонною рідиною — гідросульфатом сукцинімідію — процеса одержання індазолофталазинтріонів . . . . .	348
Щербань Н. Д., Філоненко С. М., Яремов П. С. Підвищення пористості карбіду кремнію шляхом його формування в мікромезопористих цеолітоподібних матрицях . . . . .	356
Калішин Є. Ю., Ординський В. В., Бичко І. Б., Кайданович З. В., Трипольський А. І., Стрижак П. Є. Розмірний ефект у реакції гідрування етилену на каталізаторах паладію, нанесених на $\gamma\text{-Al}_2\text{O}_3$ . . . . .	362
Опейда Й. О., Киця А. Р., Базиляк Л. І., Побігун О. І. Каталіз наночастинками срібла реакції рідиннофазного радикально-ланцюгового окиснення кумолу молекулярним киснем . . . . .	367
Ефендієва Л. М., Аббасов В. М., Ісмаїлов Е. Г., Нурієв Л. Г., Сулейманова С. А., Алієва Н. М. Рідиннофазне окиснення нафтенових вуглеводнів нафти в присутності нанорозмірних комплексів Cr i Co . . . . .	373
Леоненко Є. В., Тельбіз Г. М., Двойненко М. М., Манорик П. А. Молекулярна агрегація і деагрегація родаміну 6Ж при формуванні гібридних золь-гель плівок . . . . .	380
Правила для авторів . . . . .	385
Алфавітний покажчик тому 52, 2016 р. . . . .	388
Зміст тому 52, 2016 р. . . . .	390

## CONTENTS

Bulavko G. V., Davidenko N. A., Derevyanko N. A., Ishchenko A. A. Effect of Isomerism of Polymethine Dyes on Photovoltaic Properties of Carbazole- and Thiophene-Containing Polymer Composites . . . . .	331
Shvalagin V. V., Grodzyuk G. Ya., Andryushina N. S., Granchak V. M., Kuchmy S. Ya., Skoryuk N. A. Photocatalytic Activity of Layered $\text{KNb}_3\text{O}_8$ and $\text{K}_3\text{H}_3\text{Nb}_{10,8}\text{O}_{30}$ in a Gas Phase Methanol Destruction . . . . .	337
Pilipenko A. O., Nedliko S. A., Dziazko A. G., Fesich I. V. Influence of Phase Composition of Superconductor $\text{Y}_3\text{Ba}_5\text{Cu}_8\text{O}_{18+\delta}$ on Its Conductive Properties . . . . .	342
Goli-Jolodar O., Shirini F. Catalysis of Indazolophthalazinetriones by Ionic Liquid – Succinimidinium Hydrogensulfate . . . . .	348
Shcherban N. D., Filonenko S. M., Yaremov P. S. Porosity Enhancement of Silicon Carbide through Its Formation in Micro–Mesoporous Zeolite-Like Matrices . . . . .	356
Kalishyn Ye. Yu., Ordynskyi V. V., Bychko I. B., Kaidanovych Z. V., Trypolskyi A. I., Strizhak P. E. Size Effect in Ethylene Hydrogenation over Palladium Catalysts Supported on $\gamma\text{-Al}_2\text{O}_3$ . . . . .	362
Opeida I. A., Kytsya A. R., Bazylyak L. I., Pobigun O. I. Catalysis by Silver Nanoparticles the Liquid Phase Radical Chain Oxidation of Cumene by Molecular Oxygen . . . . .	367
Efendiyeva L. M., Abbasov V. M., Ismailov E. H., Nuriyev L. G., Suleymanova S. A., Aliyeva N. M. Liquid-Phase Oxidation of Petroleum Naphthenic Hydrocarbons in the Presence of Nano-Sized Complexes of Cr and Co . . . . .	373
Leonenko E. V., Telbiz G. M., Dvoynenko M. M., Manoryk P. A. Molecular Aggregation and Disaggregation of Rhodamine 6G at the Formation of Hybrid Sol–Gel Films . . . . .	380
Rules for Authors . . . . .	385
Alphabetic Index of the Volume 52, 2016 . . . . .	388
Contents of the Volume 52, 2016 . . . . .	390