

Ըթզիամուր և Ֆիզիկական Բիմիա

Դաղիստանյան Ա. Կ., Ավոյան Ռ. Ս., Մուշեղյան Ա. Վ., Աղասարյան Վ. Յու. — Կողմանորոշման մերձավոր կարգը և լուծիչի ակտիվությունը	279
Մատնիջյան Հ. Ա., Ալեքսանյան Ռ. Զ. — պ-Բնդղոբինոնի և զիազոնիումային աղերի ռեակցիայի օրինաշափությունների ժամկն	284
Հարուրյունյան Ռ. Ս., Փեմբեջյան Ա. Լ., Արանցյան Ռ. Ն., Մելքոնյան Լ. Գ. — Ցուցալութ հարուցիչների հոնցենարացիոյի աղջեցությունը մի քանի մոնմերների ուղյուրիման գրա	288
Դիճյան Հ. Է., Վարդանյան Ռ. Լ., Վարդանյան Մ. Գ., Խանուկան Բ. Բ. — Առ լեռտերի Փորմիատի օգուղացման կինետիկ օրինաշափությունները	295
Օգտանական Բիմիա	
Զուխացյան Գ. Ա.. Կուկուն Վ. Պ., Մելիքյան Ռ. Հ., Չոբանյան Մ. Մ., Գեորգյան Ն. Ա. — Երկրորդային ամինների հոմոգն գիտորուպօրգիանացումը անցումային մետաղների կոմպլեքսների ներկայությամբ	301
Կարապետյան Ա. Վ., Բաղանյան Շ. Հ. — Ջնջեցած միացությունների ռեակցիաներ, ՀՀՀԻ. Ալկենիուլնեների սինթեզ օլիկ-պղնձային գույզով ենինային բլորիդների գերականդնումով	306
Հարարյան Լ. Վ., Մալխոսյան Ա. Յ., Ռեազովս Լ. Վ., Մարտիրոսյան Գ. Բ. — Ա-Բնդղիլզեներների առաջնային բոխազիկությունը չհագեցած միացությունների հետ	312
Ղազարյան Հ. Յ., Միսարյան Ս. Օ., Ռեազովս Լ. Վ., Մարտ իրոյան Գ. Բ. — Ա-Բնդղիլ-Ն-ցիկլոպենատիլդին- և Ն-ցիկլունեսէլդինամինների ալկիլումը սարկուզ նատրիումի ներկայությամբ	316
Հովակիմյան Մ. Ժ., Լուլուկյան Ռ. Կ., Խճճիկյան Մ. Հ. — Երրորդային ֆուֆիների փոխազգկցությունը 2-մեթիլութեն-3-հալզոնիների հետ	320
Ռուկանյան Ռ. Ս., Քոչարյան Ռ. Տ., Բաբայան Ա. Թ. — Հետազոտություններ ամինների և ամանիումային միացությունների ընադադառում. ՀՀՀԻ. ա-հիմկիլամինուրիլ(Փուրէլ)կետոնների սինթեզը	327
Դարբինյան Է. Գ., Միտոքայան Յու. Բ., Սահակյան Ա. Ա., Մաջոյան Ս. Գ. — Աղոյնների ածանցյալները և նըանց հիման վրա պոլիմերների սինթեզ: XV. Մեկ աեղակալված հիդրազինների սիկլոսիցումը դիացետինին և նըամածնցյալներին	332
Պողոսյան Գ. Մ., Ասատրյան Ի. Հ., Զավլիշնի Վ. Ն., Բօխյան Է. Բ. — 2-Ֆեղակալված 4,6-բիս(պ-կարբօքիֆենօքի)-S-արքազինների քլորանցիդրիդների և մի քանի արոմատիկ զիամինների հիման վրա պոլիմերների սասցումն ու ուսումնասիրումը	337
Պողոսյան Գ. Մ., Զավլիշնի Վ. Ն., Ասատրյան Ի. Հ. — 2-R-4,6-բիս(պ-կարբօքիֆենիամինո)-S-արքազինների սինթեզ և պոլիմերներ նըանց հիման վրա	342
Ռուկանյան Է. Ս., Մելքոնյան Ն. Գ., Գասպարյան Ս. Մ., Կարապետյան Ն. Գ. — Պոլիմերների քիմիական փոխարկումներ: IV. Պոլիբլուրոպենի ըրումացումը	349
Կարճ հաղորդումներ	
Մալխոսյան Ա. Յ., Սուրիասյան Գ. Դ., Սայադյան Ս. Վ., Մարտիրոսյան Գ. Բ. — Թթունների N,N-դիէթիլամիզիներից և N-մեթիլպիրոլիզոնից ու մ-կամ պ-ցիդոպրոպենիլբենզուններից ոռպոլիմերների սատցում	355
Գրիգորյան Մ. Խ., Կոլոմբիկով Ի. Ս. — Բնդղոյի կարբօքիլացումը ածխաթթու զաղով անցողիկ մետաղների կոմպլեքսների ներկայությամբ	357
Նամակներ խմբագրությամբ	
Ղազարյան Հ. Ա., Հայրավետյան Հ. Ա., Նտումովս Օ. Ի., Սարգսյան Վ. Ա., Նավասարդյան Տ. Ն. — Բնենդղենյան ճառագայթների նախնական աղջեցությունը սոսինձների աղջեղին հատկությունների վրա	359

СОДЕРЖАНИЕ

Стр.

Общая и физическая химия

<i>Дадаванян А. К., Авоян Р. С., Мушегян А. В., Агасарян В. Ю.</i> — Ближний ориентационный порядок и активность растворителя	279
<i>Матнишян А. А., Алексанян Р. З.</i> — О закономерностях реакции <i>n</i> -бензо- хинона с солями диазония	284
<i>Арутюнян Р. С., Пембеджян А. Л., Атанасян Е. Н., Мелконян Л. Г.</i> — Влия- ние концентрации маслорастворимых инициаторов на солубилизацию некоторых мономеров	288
<i>Дингчян Г. Э., Варданян Р. Л., Варданян М. Г., Ханукаев Б. Б.</i> — Кинети- ческие закономерности окисления холестерилформиата	295

Органическая химия

<i>Чухаджян Г. А., Куколев В. П., Меликян Р. А., Чобанян М. М., Ге- воркян Н. А.</i> — Гомогенное диспропорционирование вторичных аминов в присутствии комплексов переходных металлов	301
<i>Хрипян А. П., Карапетян А. В., Баданян Ш. О.</i> — Реакции непредельных соединений. XXXIX. Синтез алкинилалленов восстановлением енино- вых хлоридов цинк-медной парой	306
<i>Асратян Л. В., Малхасян А. Ц., Ревазова Л. В., Мартиросян Г. Т.</i> — Взаимодействие N-бензилиденбензиламина с ненасыщенными соеди- нениями	312
<i>Казарян А. Ц., Мисарян С. О., Ревазова Л. В., Мартиросян Г. Т.</i> — Алки- лирование N-бензил-N-цикlopентилиден- и N-циклогексилиденаминов стиролом в присутствии натрия	316
<i>Овакимян М. Ж., Пулукян Р. К., Инджикян М. Г.</i> — Взаимодействие тре- тичных фосфинов с галоидными 2-метилбутинаами-3	320
<i>Восканян В. С., Kocharyan C. T., Babayan A. T.</i> — Исследования в области аминов и аммониевых соединений. CXXXI. Синтез α-диалкиламино- ария(фурил)кетонов	327
<i>Дарбинян Э. Г., Митарджян Ю. Б., Saakyan A. A., Maçoyan C. G.</i> — Синтез азолов и полимеров на их основе. XV. Циклоприсоединение моноза- мещенных гидразинов к диацетилену и его производным	332
<i>Погосян Г. М., Асатуրян И. А., Заплишный В. Н., Боян Э. Б.</i> — Синтез и изучение свойств полiamидов на основе хлорангидридов 2-замещен- ных-4,6-бис(<i>n</i> -карбоксифенокси)- <i>s</i> -триазинов и некоторых ароматиче- ских диаминов	337
<i>Погосян Г. М., Заплишный В. Н., Асатуруян И. А.</i> — Синтез-2-R-4,6-бис- (<i>n</i> -карбоксифениламино)- <i>s</i> -триазинов и полимеры на их основе	342
<i>Восканян Э. С., Мелконян Н. К., Гаспарян С. М., Карапетян Н. Г.</i> — Хи- мические превращения полимеров. IV. Бромирование полихлоропренов	349

Краткие сообщения

<i>Малхасян А. Ц., Сукиасян Г. Г., Саядян С. В., Мартиросян Г. Т.</i> — Поли- присоединение <i>m</i> - и <i>n</i> -диизопропенилбензолов к N,N-диэтиламида- кислот и N-метилпирролидону	355
<i>Григорян М. Х., Коломников И. С.</i> — Карбоксилирование бензола углекис- лым газом в присутствии соединений переходных металлов	357

Письма в редакцию

<i>Казарян Г. А., Айрапетян Г. А., Наумова И. О., Саркисян В. А., Гава- сарян Т. Н.</i> — Влияние предварительного рентгеновского излучения на адгезионные свойства kleев	359
--	-----

C O N T E N T S

General and Physical Chemistry

<i>Dudivanian A. K., Avoyan R. S., Musheghian A. V., Aghassarian V. Yu.</i> — Short-Range Orientation Order and Solvent Activity	279
<i>Matnishian H. A., Alexanian R. Z.</i> — Regularities Observed in the Reaction between <i>p</i> -Benzozquinone and Diazonium Salts	284
<i>Haroutyunyan R. S., Pembejian A. L., Atanassian E. N., Melkonian L. G.</i> — The Effect of Oil-Soluble Initiators on the Solubilization of Some Monomers	288
<i>Dingchian H. E., Vardunian R. L., Vardanian M. G., Khanukaei B. B.</i> — Kinetic Regularities of Cholesteryl Formate Oxidation	295

Organic Chemistry

<i>Chukhajian G. A., Kukolev V. P., Melikian R. H., Chobanian M. M., Guevorkian N. A.</i> — Homogeneous Disproportionation of Secondary Amines in the Presence of Transition Metal Complexes	301
<i>Khrlmian A. P., Karapetian A. V., Badantian Sh. H.</i> — Reactions of Unsaturated Compounds. XXXIX. Synthesis of Alkenylallenes by Reductions of Enynic Chlorides with Zinc-Copper Pair	306
<i>Hasratian L. V., Makhassian A. Ts., Revazova L. V., Martirossian G. T.</i> — Interaction of N-Benzylidenebenzylamine with Unsaturated Compounds	312
<i>Kazarian H. Ts., Missarjan S. O., Revazova L. V., Martirossian G. T.</i> — Akylation of N-Benzyl-N-cyclopentylidene- and N-Cyclohexylidenamines with Styrene in the Presence of Sodium	316
<i>Hovakimian M. Zh., Lulukian R. K., Injikian M. H.</i> — The Interaction of Tertiary Phosphines with 2-Methyl-3-butyn Halides	320
<i>Voskanyan V. S., Kocharyan S. T., Rahaynn A. T.</i> — Investigations in the Field of Amines and Ammonium Compounds. CXXXI. Synthesis of α -Dialkylaminoaryl(Furyl)Ketones	327
<i>Darbintian E. G., Mtarjian Yu. B., Sahakian A. A., Matsyan S. G.</i> — Synthesis of Azol Derivatives and Polymers. XV. The Cycloaddition of Monosubstituted Hydrazines to Diacetylene and Its Derivatives	332
<i>Poghossian G. M., Assaturlan I. H., Zaplishny V. N., Bokhian E. B.</i> — Synthesis and Properties of Polyamides Obtained on the Basis of 2-Substituted-4,6-bis(<i>p</i> -carboxyphenoxy)- <i>s</i> -triazines and Some Aromatic Diamines	337
<i>Poghossian G. M., Zaplishny V. N., Assaturlan I. H.</i> — Synthesis of 2-R-4,6-bis-(<i>p</i> -carboxyphenylamino)- <i>s</i> -triazines and Preparation of Polymers on Their Basis	342
<i>Voskanyan E. S., Melkonian N. K., Gasparian S. M., Karapetian N. G.</i> — Chemical Transformations of Polymers. IV. Bromination of Polychloroprene	349

Short Communications

<i>Maiikhassian A. Ts., Sukklassian G. G., Sayadian S. V., Martirossian G. T.</i> — The Production of Copolymers N,N-Diethyl Amides of Acids and N-Methyl Pyrrolidone from <i>m</i> - and <i>n</i> -Diisopropenyl Benzenes	355
<i>Grigorian M. Kh., Kolomnikov I. S.</i> — Carboxylation of Benzene with Carbon Dioxide in the Presence of Transition Metal Complexes	357

Letters to the Editor

<i>Ghazaryan H. A., Hayrapetian H. A., Naumova O. I., Sarkissian V. A., Navassarjan T. N.</i> — Influence of Preliminary X-Rays on Adhesion Properties of Adhesives	359
---	-----