

109

ԲՈՎԱՆԴԱԿՈՒԹՅՈՒՆ

Ա. Ս. Կարախանյան, Խ. Հ. Սարգսյան, Ռ. Հ. Բալյան. Հայկական ՍՍՀ և հարակից մարզերի բնատարածքում լինեամենտների տեղաբաշխման որոշ օրինաչափություններ 3

Ի. Խ. Պետրոսով. Հայկական ՍՍՀ բնատարածքի պալեոկլիմայի վերականգնման մի փորձըստ կավային միներալների 8

Ս. Հ. Կարապետյան, Բ. Մ. Մելիքսեբյան, Կ. Գ. Շիրինյան, Լ. Պ. Յաշվիլի. Չանգեղուրի Բարձրաթումբի երևակման մանգանային հանքայնացման միներալային կազմը, երկրաքիմիական և ծագումնաբանական առանձնահատկությունները 19

Վ. Բ. Գամոյան, Ա. Զ. Չիլինգարյան, Ե. Ս. Մաբտիբոսյան, Ք. Ա. Գյուլեցյան. Թափառող հոսանքների դաշտը իզոմետրիկ մարմնի առկայության դեպքում Հայկական ՍՍՀ Շամլուղի պղնձի հանքավայրի օրինակով 30

Վ. Գ. Գրիգորյան. Տեղական թույլ երկրաշարժերի սեյսմոգրամների օգտագործման հնարավորության մասին սեյսմիկ ազդեցությունների քանակական պարամետրերի կանխատեսման համար 36

Գ. Պ. Մկրտչյան. Հայկական ՍՍՀ հողերի ողողամաշման կանխագուշակման մի քանի հարցեր 44

Վ. Յու. Խալաբով. Լեռնային լանդշաֆտների սեզոնային դինամիկայի ուսումնասիրման և քարտեզագրման նշանակությունը 52

ՀԱՄԱՌՈՏ ՀԱՂՈՐԳՈՒՄՆԵՐ

Է. Ն. Կուրդինյան, Ա. Վ. Ժուկովա. Մերձերևանյան ճկլածքի պալեոգենի նստվածքներում ցրված օգրանական նյութի կատազենեզը 58

Դ. Հ. Ղազարյան, Ռ. Կ. Գասպարյան, Լ. Ն. Անդրեևովա, Լ. Ա. Ժուկ. էլեկտրահետախուղական մեթոդների հնարավորությունները Հայկական ՍՍՀ պայմաններում կարստի որոնման ընթացքում 62

Մ. Ս. Բաղայան. Հայկական ՍՍՀ նորագույն հրաբխականության ծայրամասային մագմատիկ օջախները որպես երկրաչեղմային էներգիայի հնարավոր աղբյուրներ 65

Ս. Ռ. Փանկևանյան. Ապարների ֆիզիկա-մեխանիկական հատկանիշների գնահատման համար գերձայնի սպեկտրալ եղանակը 66

Գ. Վ. Խաչիկյան, Ս. Ռ. Հովհաննիսյան. PMP-2A երկրամագնիսաչափերի միջոցով երկրամագնիսական դաշտի բացարձակ չափումների մասին 68

Ռ. Հ. Համասյան, Լ. Ա. Մանուկյան. Գետնահողի պտտական շարժումն երկրաշարժերի ժամանակ 70

Վ. Բ. Բուրյանով, Կ. Ս. Վարդանյան, Վ. Վ. Գուրդեևկո. Երկրակեղևի և վերին պատյանի խտության մոդելն ըստ Մարգարա-Պոլլի կորվածքի 73

ՀՈՐԵԼՅԱՆԱԿԱՆ ՏԱՐԵԹՎԵՐ

Անդրանիկ Սիմոնի Չարամազյան 76

«Հայկական ՍՍՀ գիտությունների ակադեմիայի տեղեկագիր, Գիտություններ երկրի մասին» XXXIX հատորի բովանդակությունը 77

СОДЕРЖАНИЕ

А. С. Караханян, Х. О. Саргсян, Р. О. Бальян. Некоторые закономерности распределения линеаментов на территории Армянской ССР и сопредельных регионов 3

И. Х. Петросов. Опыт реконструкции палеоклимата территории Армянской ССР по глинистым минералам 8

С. Г. Карапетян, Б. М. Меликсетян, К. Г. Шириняч, Л. П. Яшвили. Минеральный состав, геохимические и генетические особенности Барцратумбского проявления марганцевой минерализации в Зангезуре 19

В. Б. Гамоян, А. З. Чилингарян, Е. С. Мартиросян, К. А. Гелецян. Поле блуждающих токов при наличии изометрического тела на примере Шамлугского месторождения меди Армянской ССР 30

<i>В. Г. Григорян.</i> О возможности использования сейсмограмм местных слабых землетрясений для прогнозирования количественных параметров сейсмических воздействий	36
<i>Г. П. Мкртчян.</i> Некоторые вопросы прогноза эрозии почв в Армянской ССР	44
<i>В. Ю. Халатов.</i> Значение изучения и картографирования сезонной динамики горных ландшафтов	52

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

<i>Э. Н. Кургинян, А. В. Жукова.</i> Катагенез рассеянного органического вещества в палеогеновых отложениях Приереванского прогиба	58
<i>Г. О. Газарян, Р. К. Гаспарян, Л. Н. Андропова, Л. А. Жук.</i> О возможностях электроразведочных методов при поисках карста в условиях Армянской ССР	
<i>М. С. Бадалян.</i> Периферические магматические очаги новейшего вулканизма Армянской ССР как возможные источники геотермальной энергии	65
<i>С. Р. Пайлеванян.</i> Спектральный способ ультразвука для оценки физико-механических свойств горных пород	66
<i>Г. В. Хачикян, С. Р. Оганесян.</i> Об абсолютных измерениях геомагнитного поля геомагнитометрами РМР-2А	68
<i>Р. О. Амасян, Л. А. Манукян.</i> Вращательное движение грунта при землетрясениях	70
<i>В. Б. Бурьянов, К. С. Вартанян, В. В. Гордиенко.</i> Плотностная модель земной коры и верхней мантии по профилю Маркара-Пойлы	73

ЮБИЛЕЙНЫЕ ДАТЫ

Фарамазян Андраник Семенович	76
Содержание XXXIX тома «Известий Академии наук Армянской ССР, Науки о Земле»	77

CONTENTS

<i>A. S. Karakhanian, Kh. H. Sargsian, R. H. Balian.</i> Some regularities of the lineaments distribution on the Armenian SSR territory and adjacent regions	3
<i>I. Kh. Petrosov.</i> A trial of the Armenian SSR territory paleoclimate reconstruction by clay minerals	8
<i>S. H. Karapetian, B. M. Meliksetian, K. G. Shirinian, L. P. Yashvili.</i> Mineral composition, geochemical and genetic peculiarities of the Bartsratumb manganese ore manifestation in the Zanguezoor	19
<i>V. B. Gamoyan, A. Z. Chilingarian, E. S. Martirosian, K. A. Gueolet'sian.</i> The wandering currents field while existing an isometric body the Armenian SSR Shamlugh copper deposit being an example	30
<i>V. G. Grigorian.</i> On the possibility of using the local weak earthquakes seismograms for seismic influence quantitative parameters prediction	36
<i>G. P. Mkertchian.</i> Some problems of the soil erosion in the Armenian SSR	44
<i>V. Yu. Khalatov.</i> The significance of studying and mapping the seasonal dynamics of mountain landscapes	52

SHORT REPORTS

<i>E. N. Kurghinian, A. V. Zhukova.</i> The dispersed organic substance katagenesis in near-Yerevanian trough Paleogene sediments	58
<i>G. H. Ghazarian, R. K. Gasparian, L. N. Andronova, L. A. Zhuk.</i> On the electro-prospecting methods possibilities during karst searching in conditions of the Armenian SSR	62
<i>M. S. Badalian.</i> The Armenian SSR latest volcanicity peripheral magmatic chambers as geothermal energy possible sources	65
<i>S. R. Pahlevanlan.</i> The supersound spectral method for the rocks physical-mechanical properties evaluation	66
<i>G. V. Khachikian, S. R. Hovhannisian.</i> On the geomagnetic field absolute measuring by PMP-2A geomagnetometers	68
<i>R. H. Hamasian, L. A. Manuklan.</i> Rotational movements of the ground during earthquakes	70
<i>V. B. Buryanov, K. S. Vartanlan, V. V. Gordienko.</i> The Earth's crust and upper mantle density model along the profile Markara-Poily	73

JUBILEE DATES

Andranik Semionovich Faramazian	76
-------------------------------------------	----