

СОДЕРЖАНИЕ

*А. А. Атабекян, В. Т. Акопян.* Позднемеловые аммониты Армянской ССР (Collignoniceratinae, Peroniceratinae) . . . . . 3

*П. Л. Епремян.* Особенности складчатых структур северной части Армянской ССР . . . . . 13

*В. А. Агамалян, С. А. Паланджян, М. А. Сатян.* Обнаружение галек и валунов тешенитов в конгломератах коньяка Вайка . . . . . 23

**А. Г. Севунц** О закономерностях распределения изотопов серы в рудах Алавердской группы месторождений . . . . . 29

*И. Х. Петросов, П. П. Цамерян.* К вопросу о генезисе вторичных кварцитов (огнеупорных пород) Туманянского месторождения . . . . . 37

*И. Б. Осипова, К. Х. Арменакян.* Методика и пути повышения эффективности сейсморазведочных работ на нефть и газ в Армении . . . . . 48

*Д. С. Григорян, А. М. Полонский.* О вычислении магнитного момента по аномалии  $\Delta Z$ , наблюдаемой на негоризонтальном рельефе . . . . . 55

*Л. Н. Зограбян.* Армянское нагорье и его орографические единицы . . . . . 63

*Ф. С. Геворкян.* Принципы и новая схема геоморфологического районирования Армянского вулканического нагорья в пределах Армянской ССР . . . . . 74

Научные заметки

*Э. А. Кюрегян, Р. А. Бурнутян.* Золото в соке растений и метод его обнаружения . . . . . 83

*С. Ю. Баласанян* О характере геоэлектрического поля фильтрации на рудных месторождениях . . . . . 85

*Б. Г. Мелкумян.* К вопросу об истории открытия рудных месторождений в Зангезуре . . . . . 88

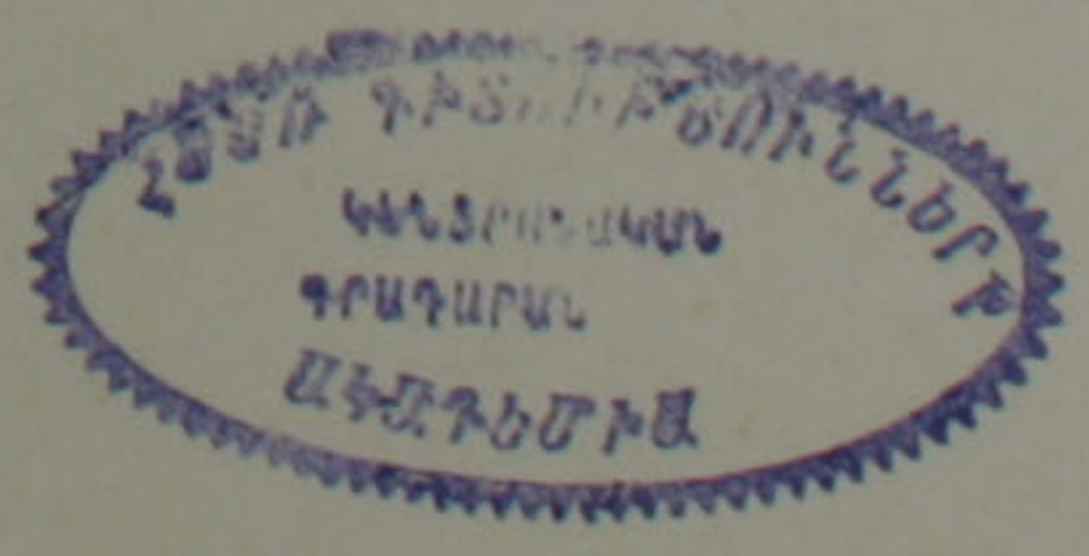
Научная хроника

*Г. А. Александрян, А. И. Зак.* Вторая Всесоюзная конференция по горной гидрометеорологии . . . . . 92

Потери науки

Памяти А. Г. Севунца . . . . . 95

ПА-14.746



Բ Ո Վ Ա Ն Դ Ա Կ Ո Ւ Թ Յ Ո Ւ Ն

Ա. Ա. Արաբեկյան, Վ. Թ. Հակոբյան. Հայկական ՍՍՀ ուշկավճային ամոնիտները (Collignoniceratinae, Peroniceratinae)	3
Պ. Լ. Եփրեմյան. Հայկական ՍՍՀ Հյուսիսային մասի ծալքավոր ստրուկտուրաների առանձնահատկությունները	13
Վ. Ա. Աղամալյան, Ս. Ա. Փալանջյան, Մ. Ա. Սարյան. Տեղեկատվային հղկված գետաքարերի և գլաքարերի հայտնաբերումը Վայքի կոնյակի կոնգլոմերատներում	23
<b>Ա. Գ. Սևունց], Ալավերդու խմբի հանքավայրերի հանքանյութերում ծծմբի իզոտոպների տեղաբաշխման օրինաչափությունների մասին</b>	29
Հ. Խ. Պետրոսով, Պ. Պ. Մամեդյան. Թումանյանի հանքավայրի երկրորդային քվարցիտների (հրակայուն ապարների) ծագման հարցի շուրջը	37
Ի. Բ. Ոսիպովա, Կ. Խ. Արմենակյան. Հայաստանում նավթի և գազի որոնման սեյսմահետախուզական աշխատանքների մեթոդիկան և նրանց արդյունավետության բարձրացման ուղիները	48
Գ. Ս. Գրիգորյան, Ա. Մ. Պոլոնսկի. ΔZ անոմալիայով մագնիսական մոմենտի հաշվարկումն անհարթ ուղիների պայմաններում	55
Լ. Ն. Զոհրաբյան. Հայկական լեռնաշխարհը և նրա լեռնագրական միավորները	63
Ֆ. Ս. Դևոբյան. Հայկական ՍՍՀ սահմաններում Հայկական հրաբխային բարձրավանդակի գեոմորֆոլոգիական շրջանացման սկզբունքները և նոր սխեման	74

Գիտական նորեր

Է. Ա. Կյուրեղյան, Ռ. Ա. Բուռնուբյան. Ոսկին բույսերի հյութում և նրա հայտնաբերման մեթոդը	83
Ս. Յու. Բալասանյան. Մետաղային հանքավայրերում ֆիլտրացիայի գեոէլեկտրական դաշտի բնույթի մասին	86
Բ. Գ. Մելիքովյան. Զանգեզուրում մետաղային հանքավայրերի հայտնաբերման պատմության հարցի շուրջը	88

Գիտական խոնհիկա

Գ. Ա. Ալեքսանդրյան, Ա. Ի. Զակ. Լեռնային հիդրոօդերևութաբանությանը նվիրված համահիստորիկական երկրորդ կոնֆերանսը	92
--	----

Գիտության կորուստները

Ա. Գ. Սևունցի հիշատակին	95
-------------------------	----