

## Աշխարհագրության և երկրաբանության ֆակուլտետ

Երկրաֆիզիկայի, ճարտարագիտական երկրաբանության և ջրաերկրաբանության  
ամբիոն  
Դոցենտ

## 📖 Հրատարակումներ

Հոդված

### Expression of Shear-Fault Type Fractures (Ruptures) in the Geomagnetic Field (AR): The Example of the Lisagor Mineral Field

Gagik Varazdat Markosyan, Lyuba Baratov Mirzoyan,

Sciences Publishig Group 2022 63-68

Հոդված

### ԵՐԿՐԱԲԱՆԱԳՆԵՏԻՏԱՅԻՆ ՏԻՊԻ ՀԱՆՔԱՎԱՅՐԵՐՈՒՄ ԵՐԿՐԱՖԻԶԻԿԱԿԱՆ ՄԵԹՈՂՆԵՐԻ ԱՐԴՅՈՒՆԱՎԵՏ ՀԱՄԱԼԻՐԻ ԿԻՐԱՌՄԱՆ ՀԻՄՆԱՎՈՐՈՒՄԸ («Բազումի երկաթե հանքավայրի օրինակով)

Գ.Վ.Մարկոսյան

ԵՊՀ Գիտական տեղեկագիր. երկրաբանական և աշխարհագրական գիտություններ 2019 75-83

Հոդված

### Սողանքային երևույթների ուսումնասիրման երկրաֆիզիկական մեթոդների արդյունավետ համալիրի ընտրությունը (ՁՈՐԱՀԵԿ-ի սողանքի օրինակով)

Մ.Ա.Գրիգորյան, Գ.Վ.Մարկոսյան, Ե.Ս.Մանուկյան

ԵՊՀ Գիտական տեղեկագիր. երկրաբանական և աշխարհագրական գիտություններ 2018 160-166

Հոդված

### ԵՐԿՐԱՖԻԶԻԿԱԿԱՆ ՄԵԹՈՂՆԵՐԻ ՀԱՄԱԼԻՐ ՏՎՅԱԼՆԵՐՈՎ ԹԹՈՒՋՈՒՐ-ՃԱՄԲԱՐԱԿ ՊՂՆՁԻ ԵՐԵՎԱԿՄԱՆ ՏԵՂԱՄԱՍՈՒՄ ՀԱՆՔԱՅՆԱՑՄԱՍԲ ՊԱՅՄԱՆԱՎՈՐՎԱԾ ԹՈՒՅԼ ԱՆՈՍԱԼԻԱՆԵՐԻ ԲԱՑԱՀԱՅՏՈՒՄԸ

Գ. Վ. ՄԱՐԿՈՍՅԱՆ, Ս. Ն. ՍԻՄՈՆՅԱՆ

ԵՊՀ Գիտական տեղեկագիր. երկրաբանական և աշխարհագրական գիտություններ 2018 151-159

Հոդված

### ԱՍՐՈՒԹՅԱՆ և ԱՌԱՋԳԱԿԱՆՈՒԹՅԱՆ ՊԱՐԱՄԵՏՐԵՐԻ ԿԱԽՎԱԾՈՒԹՅՈՒՆՆ ԱՊԱՐՆԵՐԻ ԽՈՆԱՎՈՒԹՅԱՆ ԱՍՏԻՃԱՆԻՑ

Գ.Վ.ՄԱՐԿՈՍՅԱՆ

ԵՊՀ Գիտական տեղեկագիր. երկրաբանական և աշխարհագրական գիտություններ 2016 24-29

<http://ysu.am/science/hy/journals>

Հոդված

### ՇՈՐԺԱՅԻ ԶՐՈՄԻՏՆԵՐԻ ՀԱՆՔԱՎԱՅՐՈՒՄ ԶՐՈՄԻ ՀԱՆՔԱՅՆԱՑՄԱՆ ՏԵՂԱՅՆԱՑՄԱՆ ԵՐԿՐԱԲԱՆԱԿԱՆ - ԵՐԿՐԱՖԻԶԻԿԱԿԱՆ ԱՌԱՆՁՆԱՀԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ՀՀ Գեոլարքոնիքի մարզ)

Գ.Վ. Մարկոսյան, Շ.Վ. Խաչատրյան, Ռ.Ա. Զարամյան

ՀՀ ԳԱԱ Տեղեկագիր, Գիտություններ երկրի մասին 2016 55-64

[http://www.geology.am/am/earth\\_sciences\\_journal](http://www.geology.am/am/earth_sciences_journal)

Հողված

**Տափասար-Նիկոլանսկ քրոմիտների երևակումներում կատարված երկրաֆիզիկական  
ուսումնասիրությունների արդյունքները**

Ռ.Ա.Քարամյան, Ռ.Ս.Մինասյան, Գ.Վ. Մարկոսյան

Կրթությունը և գիտությունը Արցախում 2015 109-114

<http://www.ysu.am/kgartsakh>

---

*Գիտաժողովի կյուբ*

**ГЕОЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКИЕ И ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ПЕРСПЕКТИВ  
МЕДНОКОЛЧЕДАННОГО ОРУДЕНЕНИЯ В ПРЕДЕЛАХ АРЦАХСКОЙ ЧАСТИ МАЛОГО КАВКАЗА**

Г.В. Маркосян, Г.А. Габриэлянц, Х.В. Хачанов, С.В. Восканян

---