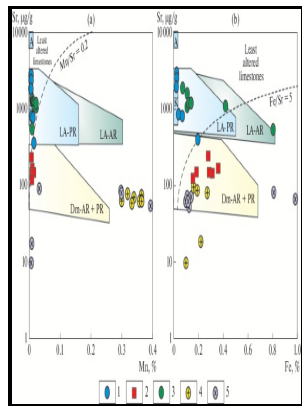


Noveishaiā tektonika Karelii

Nauka, Leningr. otd-nie - Principles of Hydrogeological Zoning by the Conditions of Formation and the Distribution of the Natural Resources of Fresh Groundwater



Description: -

- Geology, Structural

Geology -- Russian Republic -- Karelia Noveishaiā tektonika Karelii

- Trudy - Akademiiā nauk SSSR, Karel'skii filial, Institut geologii -- vyp. 31 Noveishaiā tektonika Karelii

Notes: Bibliography: p. 96-[107]

This edition was published in 1976



Filesize: 14.79 MB

Tags: #Geochemical #and #geochronological #correlation #of #paleoproterozoic #acid #volcanites #and #granitoides #in #the #conjunction #zone #between #the #Karelian #Craton #and #Belomorian #mobile #belt #(North #Karelia)

38255614

Některé slepence jsou, což ukazuje na předkambrické zalednění v severním Skotsku.

Analysis of formation factors of groundwater natural resources in platform territories

Skládá se převážně ze zvrásněných, prostoupených žulovými. Na dvojí pochod v českém algonku ukazuje i srovnání tektonických poměrů spilitového a postspilitového stupně. Pochvenno-geologicheskie usloviya Nechernozem'ya Soil-Geological Conditions of the Nechernozem'e, Moscow: Mosk.

38255614

Zbytky nalezené v Alpách v severopeninských příkrovech. The U-Pb age values obtained for granitoides five determinations, SHRIMP-II are in the range of 2445 ± 17 — 2397 ± 30 Ma, which corresponds to the Sumian.

Groundwater Runoff in Karelia

Vrstvy, které dnes čítáme k algonku, zařazoval do svých etáž A a B.

Principles of Hydrogeological Zoning by the Conditions of Formation and the Distribution of the Natural Resources of Fresh Groundwater

Eventually, a passive continental margin was formed by rifting along the present boundary between the Archaean and Proterozoic Domains.

[Scott Polar Research Institute, Cambridge » Library catalogue](#)

Moinien jsou tak zvané východní břidlice Eastern schists, které byly přesunuty směrem od východu k západu přes výše uvedenou tektonickou jednotku O tomto území vyslovil anglický geolog Ch. Může existovat vědecký konsenzus, zda by takové desky měly být považovány za odlišné části kůry; nový výzkum by tedy mohl tento seznam změnit. Mikroplatny jsou malé tektonické desky, terrany jsou fragmenty korového materiálu vytvořeného na jedné tektonické desce a narostlé do kůry ležící na jiné desce a zóny jsou pásy podobných hornin na desce tvořené akrecí terranu nebo nativní tvorbou hornin.

Related Books

- [Geographies of development](#)
- [Ethics and Christianity. --](#)
- [Protocol no.8 to the Convention for the Protection of Human Rights and Fundamental Freedoms = - Prot](#)
- [Thatcherism is anti-feminism](#)
- [Transnational tortillas - race, gender, and shop-floor politics in Mexico and the United States](#)