
Turiny – Contents – Содержание

Geochemija • Geochemistry • Геохимия

Donatas Kaminskas. Viršutinio landoverio ir uenlokio (silūras) uolienų geocheminiai ypatumai Kurtuvėnų-161 gręžinyje (ŠV Lietuva) 3

Donatas Kaminskas. Geochemical peculiarities of the Upper Llandovery and Wenlock (Silurian) rocks in Kurtuvėnai-161 borehole (NW Lithuania). Summary 9

Донатас Каминскас. Геохимические особенности отложений верхнего лландовери и венлока (силур) в скважине Куртувенан-161 (СЗ Литва). Резюме 9

Valentinas Kadūnas, Ričardas Budavičius, Alfredas Radzevičius. Sedos ežero dugno nuosėdų mikroelementinės sudėties ypatumai (ŠV Lietuva) 10

Valentinas Kadūnas, Ričardas Budavičius, Alfredas Radzevičius. Peculiarities of microelement composition of bottom sediments in Lake Seda (NW Lithuania). Summary 16

Валентинас Кадунас, Ричардас Будавичюс, Альфредас Радзевичюс. Особенности микроэлементного состава донных осадков озера СEDA (СЗ Литва). Резюме 17

Alfredas Radzevičius, Olga Vareikienė. Mūšos ir Nemunėlio baseinų urių nuosėdų geocheminiai ypatumai. 18

Alfredas Radzevičius, Olga Vareikienė. Geochemical peculiarities of River sediments of the Mūša and Nemunėlis Basins. Summary. 28

Альфредас Радзевичюс, Ольга Варейкене. Геохимические особенности донных отложений рек бассейнов Муша и Нямунелис. Резюме 28

Sedimentologija • Sedimentology • Седиментология

Jolita Apanavičiūtė, Petras Šimkevičius. Distribution of heavy minerals in surficial bottom sediments of

the Nida – Klaipėda mapping area in the Baltic Sea. 29

Jolita Apanavičiūtė, Petras Šimkevičius. Sunkiųjų mineralų pasiskirstymas Nidos–Klaipėdos nuotraukos ploto paviršinėse Baltijos jūros dugno nuosėdose. Santrauka 39

Иолита Апанавичюте, Пятрас Шимкевичюс. Распределение тяжелых минералов в поверхностных донных осадках Балтийского моря на Нида–Клайпедской площади картирования. Резюме 39

Paleobotanika • Paleobotany • Палеоботаника

Lidija Paškevičienė. Akritarchų taksonominė sudėtis ir pasiskirstymas Vidurio Lietuvos įlinkio Oandu ir Rakverės amžiaus uolienose. 40

Lidija Paškevičienė. Taxonomical composition and distribution of acritarchs in the deposits of Oandu and Rakvere regional stages of the Middle Lithuanian depression. Summary 48

Лидия Пашкавичене. Таксономический состав и распространение акритарх в Оандуских и Раквереских отложениях Среднелитовского прогиба. Резюме 49

Paleozoologija • Paleozoology • Палеозоология

Vytautas Lelešius. Eight Biodiversity Maxima of Invertebrate in the Phanerozoic of Middle Asia 50

Vytautas Lelešius. Vidurinės Azijos fanerozojaus aštuoni bestuburių bioįvairovės maksimumai. Santrauka 55

Витаутас Лелешиус. Восемь максимумов биоразнообразия беспозвоночных в фанерозое Средней Азии. Резюме 55