

Climato-chronostratigraphic framework of Pleistocene terrestrial and marine deposits of Northern Eurasia, based on pollen, electron spin resonance, and infrared optically stimulated luminescence analyses Molodkov, Anatoli; Bolikhovskaya, Nataliya Estonian journal of earth sciences 2010 / p. 49-62 : ill

Coastal dune dynamics along the northern Curonian Spit, Lithuania : toward an integrated database Bitinas, Albertas; Dobrotin, Nikita; Buynevich, Ilya; Molodkov, Anatoli Geological quarterly 2018 / p. 553–562 : ill <http://dx.doi.org/10.7306/gq.1435>

Constraints of radiocarbon dating in southeastern Baltic lagoons : assessing the vital effects Bitinas, Albertas; Mažeika, Jonas; Buynevich, Ilya; Damušyte, Aldona; Molodkov, Anatoli; Grigiene, Alma Coastline changes of the Baltic Sea from south to east : past and future projection 2017 / p. 137-171 https://doi.org/10.1007/978-3-319-49894-2_8

Cross-check of the dating results obtained by ESR and IR-OSL methods : implication for the Pleistocene palaeoenvironmental reconstructions Molodkov, Anatoli Quaternary geochronology 2012 / p. 188-194 : ill

Current results of quaternary sediments studying of the Nadym basin (2016–2020) Sizov, Oleg; Volvakh, Anna; Molodkov, Anatoli Палеонтология, стратиграфия и палеогеография мезозоя и кайнозоя бореальных районов : материалы науч. онлайн-сессии, посвященной 110-летию со дня рождения члена-корреспондента АН СССР Владимира Николаевича Сакса (19-22 апреля 2021 г.) 2021 / p. 387-391 : ill <http://www.ipgg.sbras.ru/science/publications/publ-tekuchshie-rezultaty-izucheniya-chetvertichnyh-otlojeniy-387-391-2021> <https://doi.org/10.18303/B978-5-4262-0104-0-387>

Depositional environment and climate changes during the late Pleistocene as recorded by the Netiesos section in southern Lithuania Baltrunas, Valentinas; Molodkov, Anatoli Quaternary international 2012 / p. 1-14 : ill

Deposits of the Kazantsevo transgression (MIS 5) in the northern Yenisei region Gusev, E. A.; Molodkov, Anatoli; Streletskaia, I. D. Russian geology and geophysics 2016 / p. 586-596 : ill <https://doi.org/10.1016/j.rgg.2015.05.013>

Evolution of fluvial system during the Pleistocene warm stage (Marine Isotope Stage 7) - a case study from the Bladzikowo Formation, N Poland Sokolowski, Robert J.; Janowski, Lukasz; Hrynowiecka, Anna; Molodkov, Anatoli Quaternary international 2018 / p. 109-119 : ill <https://doi.org/10.1016/j.quaint.2017.09.042>

Geological structure of the Quaternary sedimentary sequence in the Klaipeda Strait, Southeastern Baltic Bitinas, Albertas; Damušyte, Aldona; Molodkov, Anatoli Четвертичная геология, геоморфология, геоэкология Беларуси и сопредельных территорий : материалы Международного научного семинара, посвященного 80-летию со дня рождения Л.Н. Вознячука, 25-26 сентября 2009 г. 2009 / с. 6-9

Geological structure of the quaternary sedimentary sequence in the Klaipėda Strait, Southeastern Baltic Bitinas, Albertas; Damušyte, Aldona; Molodkov, Anatoli The Baltic Sea basin 2011 / p. 133-146 : ill

Laborid ja muu teadusvarustus : [TTÜ Geoloogia Instituudi] Aaloe, Aasa; Kaljo, Dimitri; Kaup, Enn; Martma, Tõnu; Vassiljev, Jüri; Molodkov, Anatoli; Hints, Olle; Verš, Evelin; Voolma, Margus; Urtson, Kristjan; Männik, Peep; Alliksaar, Tiiu Geoloogia instituudi kuuskümmend viis aastat : loomine ja muutumised, inimesed ja teadus, meenutused ja suundumused 2012 / lk. 65-80 : fot

Large earthquakes in the Katun Fault zone (Gorny Altai) : Paleoseismological and archaeoseismological evidence Deev, Evgeny; Turova, Irina; Borodovskiy, Andrey; Molodkov, Anatoli Quaternary science reviews 2019 / p. 68–89 : ill <https://doi.org/10.1016/j.quascirev.2018.11.009>

Lithological and geomorphological indicators of glacial genesis in the upper Quaternary strata, Nadym River basin, Western Siberia Sizov, Oleg; Volvakh, Anna; Molodkov, Anatoli; Vishnevskiy, Andrey; Soromotin, Andrey; Abakumov, Evgeny Solid Earth 2020 / p. 2047-2074 <https://doi.org/10.5194/se-11-2047-2020>

Marine terraces of Western Taimyr and Kara Sea Islands vs. Kara Sea ice sheets Gusev, Evgeny; Molodkov, Anatoli; Yarzhembovsky, Yaroslav 5th International Conference on Palaeo-Arctic Spatial and Temporal (PAST) Gateways : 22-26 May 2017, Kristineberg Field Station, Sven Lovén Centre/University of Gothenburg Fiskebäckskil, Sweden 2017 / p. 40-41

Middle Pleistocene marine deposits on the Kola Peninsula (NWRussia) Korsakova, Olga; Molodkov, Anatoli; Yelovicheva, Yadviga; Kolka, Vasily Quaternary international 2019 / p. 3-16 : ill <https://doi.org/10.1016/j.quaint.2018.09.019>

MIS 5a and MIS 3 relatively high sea-level stands on the Hatay-Samandağ coast, Eastern Mediterranean, Turkey Dogan, Ugur; Molodkov, Anatoli Quaternary international 2012 / p. 65-79 : ill

Palaeoseismic deformations in the Eastern Baltic region (Kaliningrad District of Russia) Druzhinina, Olga; Bitinas, Albertas; Molodkov, Anatoli; Kolesnik, Tatyana Estonian journal of earth sciences 2017 / p. 119-129 : ill <https://doi.org/10.3176/earth.2017.09> http://www.ester.ee/record=b2246661*est

Past extreme events recorded in the internal architecture of coastal formations in the Baltic Sea Region Vilumaa, Kadri; Tõnisson, Hannes; Sugita, Shinya; Molodkov, Anatoli Journal of coastal research 2016 / p. 775-779 <https://doi.org/10.2112/SI75-156.1>

Pleistocene stratigraphy of the Vycheгда River basin, European North-East Zaretskaya, Nataliya; Panin, Andrei; Molodkov, Anatoli Quaternary international 2020 / p. 185-195 : ill <https://doi.org/10.1016/j.quaint.2019.09.020>

Possible reasons for anomalous fading in alkali feldspars used for luminescence dating of Quaternary deposits Jaek, Ivar; Molodkov, Anatoli; Vassiltsenko, Valeri Estonian journal of earth sciences 2007 / 3, p. 167-178 : ill

Structure of sediments of the final stage of the Kazantsevo transgression (MIS 5) in the north of Western Siberia Gusev, E. A.; Molodkov, Anatoli Doklady Earth Sciences 2012 / p. 458-461 : ill

Study of cyclicity in the evolution of vegetation and climate of the Neopleistocene for searching of palaeoenvironmental analogue of the Holocene [Online resource] Bolikhovskaya, Nataliya; Molodkov, Anatoli Practical Geography and XXI Century Challenges. International Geographical Union Thematic Conference dedicated to the Centennial of the Institute of Geography of the Russian Academy of Sciences, 4-6 June 2018, Moscow. Conference Book. Part 1. 2018 / p. 142-151 : ill <https://bit.ly/2FPHFIL>

The Late Pleistocene palaeoenvironmental evolution in Northern Eurasia through the prism of the mollusc shell-based ESR dating evidence Molodkov, Anatoli Quaternary international 2020 / p. 180-197 : ill <https://doi.org/10.1016/j.quaint.2019.05.031>

The oldest evidence for human habitation in the Baltic region : a preliminary report on the chronology and archaeological context of the Riadino-5 archaeological site Druzhinina, Olga; Molodkov, Anatoli; Bitinas, Albertas; Bregman, Enno Geoarchaeology 2016 / p. 156-164 : ill <http://dx.doi.org/10.1002/gea.21553>

The sedimentary sequence recovered from the Voka outcrops, northeastern Estonia : implications for late Pleistocene stratigraphy Molodkov, Anatoli; Bolikhovskaya, Nataliya; Miidel, Avo; Ploom, Kuldev Estonian journal of earth sciences 2007 / 1, p. 47-62 : ill

Timing and sedimentary record of late Quaternary Fluvio-Aeolian successions of the Tura-Pyshma Interfluvium (SW Western Siberia, Russia) Sizov, Oleg; Konstantinov, Alexandr; Volvakh, Anna; Molodkov, Anatoli Geosciences 2020 / art. 396 ; 19 p. : ill <https://doi.org/10.3390/geosciences10100396>

Климаторитмика как фактор пространственно-временных изменений природной среды северной Евразии в неоплейстоцене Bolikhovskaya, Nataliya; Molodkov, Anatoli Современные глобальные изменения природной среды. Том 4, Факторы глобальных изменений = Recent global changes of the natural environment. Vol. 4, Factors of recent global changes 2012 / с. 206-240 : ил

Климато-хроностратиграфическая схема неоплейстоцена Восточно-Европейской равнины : периодизация, корреляция и возраст климатических событий Bolikhovskaya, Nataliya; Molodkov, Anatoli Неоген и квартал России : стратиграфия, события и палеогеография = Neogene and Quaternary of Russia: stratigraphy, events and paleogeography 2018 / с. 99-110 : ил http://ginras.ru/materials/files/2018_q_neogene_meeting.pdf

Климато-хроностратиграфическая схема неоплейстоцена Северной Евразии Bolikhovskaya, Nataliya; Molodkov, Anatoli Четвертичная геология, геоморфология, геоэкология Беларуси и сопредельных территорий : материалы Международного научного семинара, посвященного 80-летию со дня рождения Л.Н. Вознячука, 25-26 сентября 2009 г. 2009 / с. 26-28 : ил

Климато-хроностратиграфическая схема неоплейстоцена Восточно-Европейской равнины Bolikhovskaya, Nataliya; Molodkov, Anatoli Актуальные проблемы палеогеографии плейстоцена и голоцена : Научные достижения Школы академика К.К. Маркова 2020 / с. 31-41 <https://cloud.mail.ru/public/2AAc/5haiHDiyf>

Молодьков, Анатолий Реактив ЭПР - анализ скелетного вещества моллюсков в хроностратиграфических исследованиях позднего кайнозоя : реферат ... доктора геологии (Ph D) Molodkov, Anatoli 1992 https://www.ester.ee/record=b1063648*est

Новые геохронологические данные по неоплейстоцен-голоценовым отложениям Западного Таймыра и островов Карского моря Gusev, E. A.; Maksimov, F. E.; Molodkov, Anatoli Проблемы Арктики и Антарктики 2016 / с. 74-84, [2] : ил <http://www.aari.ru/misc/publicat/paa.php>

Новые данные о строении, возрасте, составе органических остатков морских отложений в окрестностях Санкт-Петербурга Bolshiyakov, D. Yu; Krylov, A. V.; Molodkov, Anatoli Известия Русского Географического общества 2016 / с. 25-46

Опорные разрезы второй половины среднего неоплейстоцена енисейского севера Gusev, Evgeny; Molodkov, Anatoli; Kuznetsov, Anton Арктика и Антарктика 2019 / с. 112-125 https://nbpublish.com/library_read_article.php?id=29676

Разработка методики электронно-парамагнитно-резонансного (ЭПР) датирования раковин субфоссильных моллюсков в целях корреляции и стратиграфического расчленения верхнекайнозойских отложений : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук (04.00.09) Molodkov, Anatoli 1989 https://www.ester.ee/record=b3527177*est

Реконструкции климато-фитоценологических сукцессий как основа изучения закономерностей развития природной среды неоплейстоцена и прогноза её изменений в будущем Bolikhovskaya, Nataliya; Molodkov, Anatoli Всероссийская научная конференция с международным участием "Экология и климат", 25-26 февраля 2020 г., Санкт-Петербург : сборник докладов : к 100-летию Михаила Ивановича Будыко : сборник докладов 2020 / с. 82-98 <https://bit.ly/3FDcgzJ>
<https://expose.gpntbsib.ru/expose/vnp-683d8ef3/book/%D0%932020-30550196405794>

Рельеф, строение и возраст четвертичных отложений долины р. Лены в Якутской излучине Pravkin, Sergei; Bolšijanov, Dmitri; Saveljeva, Larisa; Pomortsev, Oleg; Molodkov, Anatoli Вестник Санкт-Петербургского университета. Науки о Земле 2018 / С. 209–229 : илл <https://doi.org/10.21638/11701/spbu07.2018.206> <https://escjournal.spbu.ru/article/view/1243/1081>

Строение отложений заключительного этапа Казанцевской трансгрессии (МИС 5) на севере Западной Сибири Gusev, E. A.; Molodkov, Anatoli Доклады Академии наук 2012 / с. 707-710 : илл

Хронология, археология и палеоклиматический контекст древнейшей палеолитической стоянки Балтийского региона Рядино-5 (Калининградская область) Molodkov, Anatoli; Druzhinina, Olga Экология древних и традиционных обществ : материалы V Международной научной конференции, г. Тюмень, 7-11 ноября 2016 г. Вып. 5, ч. 12016 / с. 129-133 : илл

Molodkov, Anatoli; Bolikhovskaya, Nataliya Quaternary International 2021 / p. 40-54 : илл <https://doi.org/10.1016/j.quaint.2021.10.016>