

Сведения об официальном оппоненте диссертации Киселева Дмитрия Николаевича, представленной в диссертационный совет 002.215.03 по специальности 25.00.02 – палеонтология и стратиграфия «АММОНИТЫ И ИНФРАЗОНАЛЬНАЯ СТРАТИГРАФИЯ БАТА И КЕЛЛОВЕЯ ЕВРОПЕЙСКОЙ РОССИИ И ПРИМЫКАЮЩИХ РЕГИОНОВ ПЕРИТЕТИСА» на соискание ученой степени доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.02 – палеонтология и стратиграфия.

Леонова Татьяна Борисовна

Профессор, доктор геолого-минералогических наук по специальности 25.00.02

Место работы – ФГБУН Палеонтологический институт им. А.А. Борисяка РАН.

должность - главный научный сотрудник

Почтовый адрес: 117647, г. Москва, Профсоюзная ул., д. 123

Тел. +8 495 339-10-44

Эл адрес организации <http://www.paleo.ru>

Труды Леоновой Т.Б.

1. Leonova T.B. Role of heterochronies in the morphogenesis of Paleozoic ammonoids // *Paleontological Journal*. 2016. V. 49, № 14, P. 1616–1623.
2. Леонова Т.Б. Основные направления эволюции пермских аммоноидей // *Палеонтологический журнал*. 2016. № 2, С. 26-36
3. Leonova T.B. Normal range and variation in the ontogeny of the Late Paleozoic ammonoid family Marathontidae // *Paleontological Journal*. 2016. V. 50, № 14, P. 19-26.
4. Leonova T.B. Evolution of Palaeozoic ammonoid sutures // *Зоология беспозвоночных*. 2017. Т. 14, № 1, С. 27-31.
5. Leonova T.B. Paleozoic ammonoids: historical pathways of the development of morphological diversity // *Paleontological Journal*. 2019. V. 52, № 14, P. 1746-1755.
6. Leonova T.B. Permian Ammonoid biostratigraphy/ In: Lucas, S. G. & Shen, S. Z. (eds) 2018. *The Permian Timescale*. Geological Society, London, Special Publications, 450
7. Special Publications, 450, 185–203. NP, 20 February 2018// <https://doi.org/10.1144/SP450>
8. Леонова Т.Б. Ревизия позднепалеозойского семейства Vidrioceratidae Plummer et Scott, 1937 (Ammonoidea) // *Палеонтол. журн.* 2018. № 3. С.13–24.
9. Leonova T.B. Biogeography of the Permian Ammonoids of the Uralian Paleoocean// *Proceedings of Kazan Golovkinsky Stratigraphic Meeting, 2017. Advances in Devonian, Carboniferous and Permian Research: Stratigraphy, Environments, Climate and Resources*. Kazan, Russian Federation, 19-23 September 2017, Nurgaliev, D. Ed., Filodiritto Editore – Proceedings. 2018. Pp. 305–309.
10. Леонова Т.Б. Классификация позднепалеозойского семейства Medlicottiidae KARPINSKY, 1889 (AMMONOIDEA) // *Палеонтол. журн.* 2019. № 4. С.31–42.
11. Леонова Т.Б. Новые данные о биогеографии пермского семейства аммоноидей Perrinitidae // *Палеонтол. журн.* 2019. № 5. С. 33–38.