

Сведения об официальном оппоненте
по диссертационной работе Малышевой Екатерины Николаевны
на тему «СФИНКТОЗОА В ПЕРМСКИХ ОРГАНОГЕННЫХ ПОСТРОЙКАХ ЮЖНОГО
ПРИМОРЬЯ»
на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук
по специальности 25.00.01 - Общая и региональная геология

1. Ф.И.О. оппонента (полностью) - Бугдаева Евгения Васильевна
2. Ученая степень и отрасль науки с указанием шифра и наименования специальности, по которой защищена диссертация – кандидат геолого-минералогических наук, диссертация защищена по специальности 25.00.02 - «палеонтология и стратиграфия»
3. Ученое звание – с.н.с.
4. Основное место работы: полное наименование организации с указанием почтового индекса, адреса, телефона и электронной почты -
Федеральный Научный Центр Биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии ДВО РАН, 690022, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, 159
+79242449979 email: bugdaeva@biosoil.ru
5. Занимаемая должность оппонента и структурное подразделение (лаборатория, кафедра и т.п.) -
Ведущий научный сотрудник лаборатории палеоботаники ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН
6. Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых журналах за последние 5 лет (не более 15 публикаций):
 1. Herrera F., Shi G., Ichinnorov N., Takahashi M., **Bugdaeva E.V.**, Herendeen P.S., Crane P.R. The presumed ginkgophyte *Umaltolepis* has seed-bearing structures resembling those of Peltaspermales and Umkomasiales. PNAS, 2017. Vol. 114, no. 12. P. E2385–E2391. doi: 10.1073/pnas.1621409114
 2. Volynets E.B., *Bugdaeva E.V.* The Aptian-Cenomanian flora of the Razdolnaya coal Basin (Primorye region, Russia) // Island Arc. 2017. 26: e12171.
 3. **Bugdaeva E.**, Markevich V. The Cretaceous coal-forming plants of southern part of East Siberia and Russian Far East // Island Arc. 2017. 26: e12206.
 4. Golovneva L., Alekseev P., **Bugdaeva E.**, Volynets E. – Fossil Imprint. 2018. Vol. 74. no. 1–2. P. 165–178.
 5. Теклёва, М.В., Полевова С.В., **Бугдаева Е.В.**, Маркевич В.С., Сунь Г. Уточнение интерпретации пыльцевых зерен *Wodehouseia spinata* Stanley из позднего маастрихта Китая // Палеонтологический журнал. 2019. № 2. С. 94–105 [Tekleva M.V., Polevova S.V., **Bugdaeva E.V.**, Markevich V.S., Sun G. Further Interpretation of *Wodehouseia spinata* Stanley from the Late Maastrichtian of the Far East (China) // Paleontological Journal. 2019. Vol. 53. No. 2. P. 203–213]. <https://doi.org/10.1134/s0031030119020126>.
 6. Yun-Feng Li, Hongshan Wang, David L. Dilcher, **E. Bugdaeva**, Xiao Tan, Tao Li, Yu-Ling Na, Chun-Lin Sun. 2019. Middle Jurassic Plant Diversity and Climate in the Ordos Basin, China // Paleontological Journal, Vol. 53, No. 11, 1216–1235. ИФ ISI = 0.716. (Q4)
 7. Maria Tekleva, Svetlana Polevova, **Eugenia Bugdaeva**, Valentina Markevich, Ge Sun. Three *Aquilapollenites* species from the late Maastrichtian of China: New data and comparisons // Review of Palaeobotany and Palynology 2020. 104288
<https://doi.org/10.1016/j.revpalbo.2020.104288>

8. Бугдаева Е.В., Ондар С.А., Маркевич С.В., Бушнев Д.А. Среднеюрские растения-углеобразователи Улуг-Хемского бассейна (Республика Тыва, Россия // Палеоботаника. 2020. Т.11. С.48-73; DOI: 10.31111/palaeobotany/2020.11.48.

9. Golovneva L.B., Kodrul T.M., **Bugdaeva E.V.** The Late Cretaceous floras of the Zeya-Bureya Basin // Палеоботаника. 2020. Т.11, С.5-47; DOI: 10.31111/palaeobotany/2020.11.5.

10. Golovneva L., **Bugdaeva E.**, Volynets E., Sun Y., Zolina A. Angiosperm diversification in the Early Cretaceous of Primorye, Far East of Russia. Fossil Imprint. 2021. Vol. 77. P. 231–255.

11. Носова В.Н., Костина Е.И., **Бугдаева Е.В.** *Pseudotorellia* Florin из верхнеюрских - нижнемеловых отложений Буреинского бассейна, Дальний Восток России // Стратиграфия. Геологическая корреляция. 2021. Т.29. № 4. С.53-70 [Nosova N.V., Kostina E.I., **Bugdaeva E.V.** *Pseudotorellia* Florin from the Upper Jurassic - Lower Cretaceous of the Bureya Basin, Russian Far East // Stratigraphy and Geological Correlation. 2021. Vol. 29. No. 4. P. 434-449]; DOI: 10.1134/S0869593821040031.

Официальный оппонент (ФИО, подпись)

Бугдаева Е.В.

Подпись
Верна

Должность и место работы лица,

зверяющего сведения

2021 г.

научный сотрудник

Бугдаева Е.В. Фамилия И.О.

