

## О Т З Ы В

на автореферат диссертации Георгия Валерьевича Миранцева «МОРСКИЕ ЛИЛИИ НЕВЕРОВСКОЙ СВИТЫ ВЕРХНЕГО КАРБОНА МОСКОВСКОЙ СИНЕКЛИЗЫ: СИСТЕМАТИКА, МОРФОЛОГИЯ И ЭКОЛОГИЯ» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности: 25.00.02 – палеонтология и стратиграфия

Диссертационная работа Г.В. Миранцева посвящена изучению морских лилий верхнего карбона Московской синеклизы.

Г.В. Миранцевым изучены систематика, морфология и экология представителей морских лилий Неверовской свиты, описано таксономическое разнообразие данного объекта и определены стратиграфические приуроченности остатков морских лилий.

Хочется отметить, что знакомство с авторефератом диссертации, рядом прослушанных докладов и опубликованных работ Г.В. Миранцева вызывает самое приятное впечатление. Несмотря на то, что работа выполнена палеонтологом, специалисты по современным иглокожим найдут для себя много интересного и полезного, особенно в части касающейся симбиотических отношений.

Исследование Г.В. Миранцева выполнено на современном уровне. Автореферат написан понятным и хорошим языком.

Материал диссертации отражен в 12 печатных работах. Автореферат диссертации соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор, несомненно, заслуживает присуждения ему искомой степени кандидата биологических наук по специальности 25.00.02 – палеонтология и стратиграфия.

12 мая 2015 г.

Игорь Сергеевич СМИРНОВ  
Старший научный сотрудник  
Лаборатории морских исследований  
Зоологического института РАН,  
кандидат биологических наук  
Россия, 199034, Санкт-Петербург,  
Университетская наб., д. 1  
Моб.тел. 911-261-60-21

Я, Игорь Сергеевич Смирнов, даю свое согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку.



Подпись руки  
Смирнова И.С.  
удостоверяется  
Ученый секретарь

Подпись