

Отзыв

на автореферат диссертации Янченко Елены Александровны, представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.28 – Океанология «**Отклик радиолярий на глобальные орбитальные и тысячелетние изменения климата и среды Охотского моря в плейстоцене и голоцене**».

Исследования Янченко Е.А. посвящены изучению радиолярий центральной части Охотского моря. Ею проведена огромная работа по установлению видового состава комплексов радиолярий из донных отложений изученного региона, а также определены скорость их аккумуляции и процентное содержание в зависимости от среды обитания и изменения климатических условий.

Вызывает одобрение необычный и неординарный подход к изложению материала – в конце каждой главы автор приводит «основные выводы». В этом случае становится доступной и понятной интерпретация полученных данных.

Работа выполнена на высоком научном уровне, прошла всестороннюю аккредитацию. Результаты исследований опубликованы в ряде статей и монографий.

Однако впечатление о работе несколько умаляет ряд несущественных замечаний:

1) Если речь идет об осадках (отложениях), следует говорить верхнеплейстоценовые, а не позднеплейстоценовые, а если о времени их седиментации, то поздне...

2) Что такое опорные экологические и биогеографические сведения.

3) Что значит «стимулирующая гетеротрофную активность стратификации»?

В целом работа Янченко Е.А. производит положительное впечатление, ее автор, несомненно, заслуживает присуждения ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.28 – Океанология.

Главный научный сотрудник лаборатории палеоботаники Федерального научного центра Биоразнообразия ДВО РАН, г. Владивосток

Маркевич

д.г.-м.н. Валентина Саввична Маркевич

email: markevich@ibss.dvo.ru

Почтовый адрес Федерального научного центра Биоразнообразия ДВО РАН 690022, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, 159

раб. тел.: 8(423)2310410

В.С. Маркевич согласна на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета и их дальнейшую обработку.



Маркевич В.С. заверяю
Начальник отдела кадров Федерального государственного бюджетного учреждения науки "Федеральный научный центр биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии" Дальневосточного отделения Российской академии наук

Шушунова Е.А.

Шушунова Е.А.

Старший научный сотрудник лаборатории палеоботаники Федерального научного центра Биоразнообразия ДВО РАН, г. Владивосток



к.г.-м.н. Елена Борисовна Волынец

email: volynets61@mail.ru

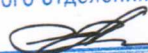
Почтовый адрес Федерального научного центра Биоразнообразия ДВО РАН:
690022 г. Владивосток, проспект 100-летия, 159
раб. тел.: 8(423)2310410

Е.Б. Волынец согласна на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета и их дальнейшую обработку.

17 июня 2019 г.



Елена Борисовна Волынец Е.Б. заверяю
Начальник отдела кадров Федерального государственного
бюджетного учреждения науки "Федеральный научный
центр биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии"
Дальневосточного отделения Российской академии наук



Шушунова Е.А.