

Председателю объединенного  
диссертационного совета Д 999.170.03  
профессору Шварцеву С.Л.

Я, Романкевич Евгений Александрович, согласен выступить официальным оппонентом по диссертации Гершелис Елены Владимировны на тему «Геохимические особенности органического вещества донных осадков в морях Восточной Арктики» по специальности 25.00.09 – Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук.

Согласен на включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую автоматизированную обработку.

Совместных публикаций по теме диссертации с соискателем не имею.

#### Сведения об официальном оппоненте

|  |  |
|--|--|
| Фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) официального оппонента;   | Романкевич Евгений Александрович   |
| ученая степень, обладателем которой является официальный оппонент, и наименования отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация;   | Доктор геолого-минералогических наук<br>Геолого-минералогические науки<br>25.00.09 – Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых  |
| полное наименование организации, являющейся основным местом работы официального оппонента на момент представления им отзыва в диссертационный совет, и занимаемая им в этой организации должность (в случае осуществления официальным оппонентом трудовой деятельности); | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт океанологии им П.П. Ширшова Российской академии наук, главный научный сотрудник лаборатории химии океана   |
| список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не  | 1. Романкевич Е.А., Ветров А.А., Беляев Н.А., Сергиенко В.И., Семилетов И.П., Суховерхов С.В., Братская С.Ю., Прокуда Н.А., Ульяновцев А.С. Алканы в четвертичных отложениях моря Лаптевых // Доклады Академии наук. - 2017.- Т. |

более 15 публикаций).

472. - №1.-С. 72-75.

2. Ульяновцев А.С., Романкевич Е.А., Братская С.Ю., Семилетов И.П., Авраменко В. А. Органический и карбонатный углерод в многолетнемерзлых и талых отложениях губы Буор-Хая (море Лаптевых) // Доклады Академии наук. — 2017. — Т. 473. — № 6. — 709-713.

3. Ульяновцев А.С., Романкевич Е.А., Братская С.Ю., Прокуда Н.А., Суховерхов С.В., Семилетов И.П., Сергиенко В.И. Характеристика четвертичного осадконакопления на шельфе моря Лаптевых по молекулярному составу n-алканов // Доклады Академии наук. - 2017. - Т. 473. - № 5.-С. 600-604.

4. Лазарева Е.В., Парфенова А.М., Демина Т.С., Романова Н.Д., Беляев Н.А., Романкевич Е.А. Перенос коллоидной компоненты речного стока через эстуарии // Океанология. - 2017. - Т. 57. - № 4. - С. 575-586.

5. Ульяновцев А.С., Братская С.Ю., Романкевич Е.А., Семилетов И.П., Авраменко В. А. О гранулометрическом составе голоцен-плейстоценовых отложений моря Лаптевых (залив Буор-Хая) // Доклады Академии наук. - 2016. - Т. 467,-№2. С. 206-210.

6. Ульяновцев А.С., Лобковский Л.И., Жаворонков А.В., Романкевич Е.А. Проблемы изучения арктического шельфа: опыт системных геолого-геохимических исследований в море Лаптевых // Доклады Академии наук. - 2016. - Т. 55.-№ 6.-С. 1016-1022.

7. Ульяновцев А.С., Романкевич Е.А., Пересыпкин В.И., Беляев Н.А., Семилетов И.П., Братская С.Ю., Ветров А.А., Сергиенко В.И. Лигнин как индикатор среды осадконакопления на арктическом шельфе // Доклады Академии наук. - 2016. - Т. 467. - № 1. - С. 75-80.

8. Дроздова А.Н., Ветров А.А., Романкевич Е.А., Прокуда Н.А., Суховерхов С.В., Братская С.Ю., академик РАН Сергиенко В.И., Семилетов И.П., Ульяновцев А.С. Полиядерные ароматические углеводороды в голоцен-плейстоценовых осадках моря Лаптевых // Доклады Академии наук.— 2016. — Т. 468.— № 2.— С. 189- 192.

9. E. Romankevich, A. Vetrov Organic matter / Encyclopedia of marine geosciences (Eds. J.Harff, M.Mechede, S.Petersen, J.Thiede). Springer, — 2016. — P. 596-602.

10. Ветров А.А., Поняев М.С., Беляев Н.А., Романкевич Е.А. Взвешенное органическое вещество по трассе северного морского пути // Океанология. - 2015. - Т. 55. - № 3. - С. 387-394.
11. Ветров А.А., Романкевич Е.А. Первичная продукция и потоки органического углерода на дно в арктических морях Евразии в 2003- 2012 гг. // Доклады академии наук. - 2014.- Т . 4 5 4 .-№ 1.-С. 97-99.
12. Романкевич Е.А., Ветров А.А. Массы углерода в гидросфере Земли // Геохимия. - 2013. - № 6. - С. 483- 509.

Подпись \_\_\_\_\_

Романкевич/

Подпись завер



Дата: 09.04.2017

Печать

