

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации

Курносовой Анны Сергеевны «Локализация продукционно-деструкционных процессов по распределению фосфатов в эстуариях Японского моря», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.17 Океанология

Фамилия, Имя, Отчество	Христофорова Надежда Константиновна
Гражданство	русская
Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Доктор биологических наук (шифр 25.00.16 – экология)
Основное место работы	
Должность	Профессор
Наименование подразделения	Кафедра ЮНЕСКО «Морская экология»
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет»
Почтовый индекс, адрес, веб-сайт, телефон, адрес электронной почты организации	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10 Веб-сайт: https://www.dvfu.ru/ Тел: 8 (423) 265-24-29; 8 (423) 243-34-72; Факс: 8 (423) 243 23 15 e-mail: rectorat@dvfu.ru
Должность	Ведущий научный сотрудник
Наименование подразделения	лаборатория геохимии
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетного учреждение науки Тихоокеанский институт географии Дальневосточного отделения Российской академии наук
Почтовый индекс, адрес, веб-сайт, телефон, адрес электронной почты организации	690041, Владивосток, ул. Радио 7 Веб-сайт: http://tigdvo.ru/ Тел: 8 (423) 232-06-72 e-mail: geogr@tigdvo.ru
Список основных публикаций работника структурного подразделения, составляющего отзыв, по теме диссертации в рецензируемых научных журналах:	
Христофорова Н.К., Бойченко Т.В., Кобзарь А.Д. Гидрохимическая и микробиологическая оценка современного состояния вод залива Восток// Вестник дальневосточного отделения российской академии наук. 2020. № 2 (210). С. 64-72.	
Коженкова С.И., Христофорова Н.К., Чернова Е.Н., Кобзарь А.Д. Долговременный биомониторинг загрязнения Уссурийского залива Японского моря тяжелыми металлами// Биология моря. 2021. Т. 47. № 4. С. 235-243.	

Христофорова Н.К., Бойченко Т.В., Емельянов А.А., Попова А.В. Микробиологический контроль состояния вод бухты Новик (залив Петра Великого, Японское море)// Известия Тинро. 2017. Т. 189. С. 121-130.

Христофорова Н.К., Емельянов А.А., Ефимов А.В. Биоиндикация загрязнения прибрежно-морских вод о. Русского (залив Петра Великого, Японское море) тяжелыми металлами// Известия Тинро. 2018. Т. 192. С. 157-166.

Khristoforova N.K., Emelyanov A.A., Efimov A.V. Bioindication of heavy-metal pollution in the coastal marine waters of Russky island (Peter the Great Bay, Sea of Japan) Russian Journal Of Marine Biology. 2018. Т. 44. № 7. С. 572-579.

Бойченко Т.В., Христофорова Н.К., Емельянов А.А. Микробная индикация загрязнения поверхностных вод бухты Новик (остров Русский, зал. Петра Великого, Японское море)// Известия Тинро. 2019. Т. 198. С. 186-194.

Христофорова Н.К., Литвиненко А.В., Алексеев М.Ю., Цыганков В.Ю. Микроэлементный состав горбуши из рек баренцевоморского и охотоморского бассейнов // Российский журнал биологических инвазий. 2023. Т. 16. № 2. С. 272-287.

Tsygankov V.Yu., Donets M.M., Gumovskiy A.N., Khristoforova N.K. Temporal trends of persistent organic pollutants biotransport by pacific salmon in the northwest pacific (2008-2018) Marine Pollution Bulletin. 2022. Т. 185. № Part B. С. 114256.

Христофорова Н.К., Емельянов А.А., Бердасова К.С., Дегтева Ю.Е. Экологическая характеристика вод пролива Босфор-Восточный по кислородным показателям // Известия Тинро. 2015. Т. 181. С. 161–168.

Христофорова Н.К., Гамаюнова О.А., Афанасьев А.П. Состояние бухт Козьмина и Врангеля (залив Петра Великого, Японское море): динамика загрязнения тяжелыми металлами // Известия Тинро. 2015. Т.180. С. 179–186.

Христофорова Н.К., Кобзарь А.Д. Оценка экологического состояния залива Посьета (Японское море) по содержанию тяжелых металлов в бурых водорослях- макрофитах // Самарский научный вестник. 2017. Т. 6. № 2(19). С. 91–95.

Официальный оппонент

Христофорова Надежда Константиновна

Д.б.н., Профессор кафедры ЮНЕСКО «Морская экология» ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет»

+79244390901

more301040@gmail.com

Я, Христофорова Надежда Константиновна, даю согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой Диссертационного совета и их дальнейшую обработку.

Подпись Христофоровой Н.К. заверяю

Зав. отдела кадров ФГАОУ ВО «ДВФУ»

Подпись *Христофорова Н.К.*
удостоверяю: Начальник отдела
кадрового делопроизводства
ДВФУ *И.И. Федосеев*
"10" *И* 20 *13* г.