## Сведения о научном консультанте

по диссертации Голохваста Кирилла Сергеевича

«Нано- и микроразмерные частицы атмосферных взвесей и их экологический эффект (на примере городов юга Дальнего Востока)» по специальности 03.02.08 - Экология (биология) на соискание ученой степени локтора биологических наук

оиология) на соискание ученои степен	и доктора опологических наук
Наименование организации, дата и	ФГАОУ ВПО "Дальневосточный федеральный
номер приказа о назначении научным	университет",
консультантом	приказ №13-80 от 16.09.2009
Фамилия, имя, отчество	Христофорова Надежда Константиновна
Гражданство	РФ
Ученая степень	доктор биологических наук,
(с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	03.00.16 - экология
Ученое звание	Профессор по кафедре экологии
(по какой кафедре / по какой специальности)	
N	1есто работы
Почтовый индекс, адрес, телефон, web-	690990, Владивосток, ул. Суханова, 8
сайт, электронный адрес организации	тел/факс 8(423)432315
	www.dvfu.ru, rectorat@dvfu.ru
Полное наименование организации в	Федеральное государственное автономное
соответствии с уставом	образовательное учреждение высшее
	профессиональное учреждение "Дальневосточный
	федеральный университет"
Наименование подразделения	Кафедра общей экологии
(кафедра / лаборатория)	
должность	профессор
Список основных публикаций на	аучного консультанта по теме диссертации
	іх за последние 5 лет (не более 5 публикаций)
and the state of t	Кику П.Ф., Чайка В.В., Автомонов Е.Г., Черныше

ст К.С., Никифоров П.А., Кику П.Ф., Чайка В.В., Автомонов Е.Г., Чернышев В.В., Христофорова Н.К., Чекрыжов И.Ю., Сафронов П.П., Гульков А.Н. Атмосферные

взвеси Владивостока: гранулометрический и вещественный анализ // Экология человека, 2013. №1. С. 14-19.

Голохваст К.С., Соболева Е.В., Никифоров П.А., Чекрыжов И.Ю., Сафронов П.П., 2. Романова Т.Ю., Христофорова Н.К., Чайка В.В., Паничев А.М., Гульков А.Н. Нано- и микрочастицы металлов в городской атмосфере (на примере городов Владивосток и Уссурийск) // Химия в интересах устойчивого развития, 2013. №2. С. 129-134.

Голохваст К.С., Ревуцкая И.Л., Христофорова Н.К. Характеристика качественного 3. состава атмосферных взвесей Биробиджана // Бюллетень ВСНЦ СО РАМН, 2013. №3

(91), часть 2. С. 53-56.

Голохваст К.С., Ревуцкая И.Л., Лонкина Е.С., Чекрыжов И.Ю., Памирский И.Э., 4. Гульков А.Н., Христофорова Н.К. Первые данные по вещественному составу атмосферных взвесей государственного заповедника «Бастак» и их экологическое значение // Экология человека, 2013. №5. С. 24-28.

Голохваст К.С., Чапленко Т.Н., Никифоров П.А., Чайка В.В., Памирский И.Э., 5. Христофорова Н.К., Гульков А.Н. Гранулометрический анализ атмосферных взвесей города Благовещенска // Экология человека, 2013. №7. С. 34-39.

Научный консул

Христофорова Н.К.