

## СПИСОК

научных и учебно-методических работ

**Кузнецова Андрея Николаевича,**

к.г.н., доцента, кандидата на должность директора Института наук о Земле

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в страницах	Соавторы
1	2	3	4	5	6
<b>а) Научные работы</b>					
1	Загрязнение атмосферы и заболеваемость учащихся Ворошиловского района г. Ростова-на-Дону (тезисы)	Печатная	Материалы 3-й международной научно-практической конференции «Экология и здоровье человека». Ростов-н/Д.: РГЭА, 1997	2/1	Ганичева Л.З., Рогачёв А.А.
2	Экологические проблемы Ворошиловского района г. Ростова-на-Дону (тезисы)	Печатная	Материалы 4-й международной научно-практической конференции «Экология и экономика: региональные проблемы перехода к устойчивому развитию. Взгляд в XXI век». Ростов-н/Д.: РГЭА, 1998	2/1	Ганичева Л.З., Рогачёв А.А.
3	Экологические проблемы г. Миллерово (тезисы)	Печатная	Материалы 4-й международной научно-практической конференции «Экология и экономика: региональные проблемы перехода к устойчивому развитию. Взгляд в XXI век». Ростов-н/Д.: РГЭА, 1998	2/1	Ганичева Л.З., Рогачёв А.А.
4	Формирование ландшафтов Таганрогского залива. В кн.: Современное развитие эстуарных экосистем на примере Азовского моря (глава в монографии)	Печатная	Апатиты: РАН, Кольский научный центр, Мурманский морской биологический институт, 1999	6/0,5	Беспалова Л.А., Дуюн И.Н., Ивлиева О.В., Пирумова Е.Н. и др.
5	Экологическая обстановка Ворошиловского района г. Ростова-на-Дону и заболеваемость детей школьного возраста (статья в сборнике)	Печатная	Эколого-географические проблемы Юга России (сборник статей). Ростов-н/Д.: Гефест, 1999	12/6	Ганичева Л.З., Рогачёв А.А.
6	Экологические проблемы Первомайского района г. Ростова-на-Дону (статья в сборнике)	Печатная	Проблемы географии и экологии (сборник статей). Ростов-н/Д.: Батайское книжное изд-во, 1999	10/5	Ганичева Л.З.
7	Состояние окружающей среды и заболеваемость школьников в Первомайском районе г. Ростова-на-Дону (тезисы)	Печатная	Материалы 5-й международной научно-практической конференции «Экономика и политика в области природообустройства». Ростов-н/Д.: РГЭА, 1999	2	–
8	Экологическая обстановка в г. Каменск-Шахтинский (тезисы)	Печатная	Материалы 5-й международной научно-практической конференции «Экономика и политика в области природообустройства». Ростов-н/Д.: РГЭА, 1999	2/1	Гагулина С.А.

1	2	3	4	5	6
9	Экологическое состояние поверхностных и питьевых вод г. Шахты (тезисы)	Печатная	Материалы 5-й международной научно-практической конференции «Экономика и политика в области природообустройства». Ростов-н/Д.: РГЭА, 1999	2/1	Белая М.С.
10	Основные литологические типы донных осадков подводного склона восточной части Среднего Каспия (статья в сборнике)	Печатная	Эколого-географический вестник Юга России. 2000. №2	4	–
11	Современное состояние атмосферного воздуха в г. Каменске-Шахтинском (статья в сборнике)	Печатная	Эколого-географический вестник Юга России. 2000. №3	3/1	Ганичева Л.З., Гагулина С.А.
12	Закономерности распределения тяжёлых металлов в водной толще Северного Каспия (статья в сборнике)	Печатная	Геоэкологические исследования и охрана недр (науч.-технич. информац. сборник). М.: Геоинформмарк, 2000. № 3	11/5	Хрусталёв Ю.П.
13	Атмохимическая нагрузка в северо-восточной части г. Ростова-на-Дону (тезисы)	Печатная	Материалы 28-й школы-семинара «Математическое моделирование в проблемах рационального природопользования». Ростов-н/Д.: Изд-во СКНЦ ВШ, 2000	2/1	Ганичева Л.З.
14	Пылевое загрязнение атмосферы и заболеваемость школьников в северо-восточной части г. Ростова-на-Дону (тезисы)	Печатная	Материалы 6-й международной научно-практической конференции «Экологические проблемы регионов и федеральных округов». Ростов-н/Д.: РГЭУ, 2000	2	–
15	Загрязнение микроэлементами воды Северного Каспия (тезисы)	Печатная	Тезисы докладов межвузовской региональной научной конференции «Россия на пороге нового тысячелетия: проблемы, тенденции, модели». Ростов-н/Д.: Изд-во Ростовского университета, 2001	2	–
16	Закономерности распределения тяжёлых металлов в водной толще Среднего Каспия (статья в сборнике)	Печатная	Геоэкологические исследования и охрана недр (науч.-технич. информац. сборник). М.: Геоинформмарк, 2001. № 4	11/5	Хрусталев Ю.П.
17	Трансформация нефти в пресноводных экосистемах по результатам длительного изучения нефтяного разлива (на англ. яз.: Oil transformation in freshwater ecosystems according to a long-term study of oil spill) (тезисы)	Печатная	4-й Европейский съезд по химии окружающей среды (сборник тезисов). Плимут, Великобритания, 2003 4th European Meeting on Environmental Chemistry (book of abstracts). Plymouth, 2003	1/0,5	Федоров Ю.А.
18	Количественный и качественный состав взвешенного материала в реках и эстуариях Гвинейского шельфа (статья в сборнике)	Печатная	Проблемы гидрометеорологии и геоэкологии (сб. науч. статей). Ростов-н/Д.: Изд-во СКНЦ ВШ АПСН, 2004	14/3	Черноусов С.Я., Митропольский А.Ю., Денисов В.И.

1	2	3	4	5	6
19	Загрязнение атмосферы и заболеваемость школьников в Ворошиловском и Первомайском районах г. Ростова-на-Дону (статья в сборнике)	Печатная	Проблемы гидрометеорологии и геоэкологии (сб. науч. статей). Ростов-н/Д.: Изд-во СКНЦ ВШ АПСН, 2004	10/5	Ганичева Л.З.
20	Подходы к классификации водных экосистем суши по их устойчивости к нефтяному загрязнению (статья в сборнике)	Печатная	Проблемы гидрометеорологии и геоэкологии (сб. науч. статей). Ростов-н/Д.: Изд-во СКНЦ ВШ АПСН, 2004	12	–
21	Длительные наблюдения за трансформацией нефти в поверхностных и подземных водах и донных отложениях на месте нефтяного разлива (статья в сборнике)	Печатная	Сергеевские чтения. Вып. 6. Инженерная геология и охрана геологической среды. Современное состояние и перспективы развития. Материалы годичной сессии Научного совета РАН по проблемам геоэкологии, инженерной геологии и гидрогеологии. М.: Геос, 2004	4/2	Федоров Ю.А.
22	Возможность биоиндикации загрязненных районов дампинга в Керченском предпроливье Черного моря с помощью мидии <i>Mytilus galloprovincialis</i> Lam. (статья в сборнике)	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции «Проблемы экологической безопасности и сохранения природно-ресурсного потенциала». Ставрополь: ООО «Агенство СН», 2004	3/0,5	Денисов В.И., Черноусов С.Я., Доценко И.В.
23	Подходы к оценке способности водных экосистем самоочищаться от нефтяного загрязнения (статья в сборнике)	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции «Проблемы экологической безопасности и сохранения природно-ресурсного потенциала». Ставрополь: ООО «Агенство СН», 2004	3	–
24	Подходы к классификации и районированию водных объектов по их способности самоочищаться от нефтяного загрязнения (статья в сборнике)	Печатная	Сборник трудов научно-практической конференции «Лиманчик. Экологические проблемы. Взгляд в будущее». Ростов-н/Д.: Изд-во ООО «ЦВВР», 2004	3	–
25	Биологическое накопление Mn, Ni, Ti, Cu, Pb и Zn мягкими тканями и створками Черноморской мидии в районе мыса Утриш (статья в сборнике)	Печатная	Сборник трудов научно-практической конференции «Лиманчик. Экологические проблемы. Взгляд в будущее». Ростов-н/Д.: Изд-во ООО «ЦВВР», 2004	3/0,5	Денисов В.И., Черноусов С.Я., Ткаченко Ю.Ю., Доценко И.В.
26	Загрязнение атмосферы в северо-восточной части г. Ростова-на-Дону (статья в сборнике)	Печатная	Экология городской среды: современное состояние и тенденции изменения (материалы научной конференции по экологии г. Ростова-на-Дону). Ростов-н/Д.: Изд-во ООО «ИнфоСервис», 2004	4	–

1	2	3	4	5	6
27	О новых подходах к районированию поверхностных вод с учетом показателей естественных процессов деградации нефти в окружающей среде (статья в сборнике)	Печатная	Труды международной конференции «Фундаментальные проблемы современной гидрогеохимии». Томск: ТФ ИГНГ СО РАН, 2004	5/2	Федоров Ю.А.
28	Разработка метода оценки самоочищающей способности водных экосистем на основе данных многолетних наблюдений за трансформацией нефтяного загрязнения (статья в сборнике)	Печатная	Научный альманах Южного федерального округа. 2005. Вып. 2	4	–
29	Нефтяное загрязнение и его трансформация в водных экосистемах районов интенсивного судоходства и дампинга грунтов дноуглубления (тезисы)	Печатная	Материалы международной научной конференции «Экологические и гидрометеорологические проблемы больших городов и промышленных зон». С.-Пб.: РГГМУ, 2005	2/0,5	Федоров Ю.А., Ищенко А.А., Денисов В.И.
30	Аккумуляция микроэлементов черноморской мидией и рапаной (статья в сборнике)	Печатная	Сборник трудов 2-й научно-практической конференции «Экологические проблемы. Взгляд в будущее». Ростов-н/Д: ЗАО «Ростиздат», 2005	3/0,5	Денисов В.И., Черноусов С.Я., Лукьянченко А.Д
31	Геохимия основных видов макрофитов Черного моря (статья в сборнике)	Печатная	Сборник трудов 2-й научно-практической конференции «Экологические проблемы. Взгляд в будущее». Ростов-н/Д: ЗАО «Ростиздат», 2005	5/0,5	Денисов В.И., Черноусов С.Я., Лукьянченко А.Д
32	Скорость деградации нефтяного загрязнения в водных экосистемах и ее зависимость от факторов окружающей среды (статья в сборнике)	Печатная	Сборник трудов 2-й научно-практической конференции «Экологические проблемы. Взгляд в будущее». Ростов-н/Д: ЗАО «Ростиздат», 2005	4	–
33	Влияние промышленных предприятий и автотранспорта на состояние атмосферы и заболеваемость детей школьного возраста в северо-восточной части г. Ростова-на-Дону (статья в сборнике)	Печатная	Проблемы геоэкологии, геохимии и геофизики. Ростов-на-Дону: Изд-во ООО «ЦВВР», 2005	8/5	Ганичева Л.З.
34	Основные результаты экспедиционных исследований на Северной Двине и Двинской губе Белого моря (статья в журнале)	Печатная	Известия высших учебных заведений. Северо-Кавказский регион. Естественные науки. 2005. № 3	6/1	Федоров Ю.А., Гарькуша Д.Н., Овсепян А.Э.
35	Закономерности трансформации разлившейся нефти в водных экосистемах (статья в сборнике)	Печатная	Материалы Всероссийской научной конференции «Современные аспекты экологии и экологического образования». Казань: КГУ, 2005	3	–

1	2	3	4	5	6
36	Биогеохимические циклы некоторых тяжелых металлов в макрофитах шельфа Черного моря (статья в сборнике)	Печатная	Материалы Всероссийской научной конференции «Современные аспекты экологии и экологического образования». Казань: КГУ, 2005	3/1	Денисов В.И., Черноусов С.Я.
37	Углеводороды современного биогенного происхождения в донных отложениях водотоков, подвергшихся аварийному нефтяному загрязнению (тезисы)	Печатная	Тезисы докладов 16-й Международной школы морской геологии «Геология морей и океанов». Т. 2. М.: Геос, 2005	2	–
38	Содержание микроэлементов в макрофитах шельфа Черного моря (тезисы)	Печатная	Тезисы докладов 16-й Международной школы морской геологии «Геология морей и океанов». Т. 2. М.: Геос, 2005	2/0,5	Денисов В.И., Черноусов С.Я., Лукьянченко А.Д.
39	Микроэлементы в черноморской мидии и рапане северо-восточного шельфа Черного моря (тезисы)	Печатная	Тезисы докладов 16-й Международной школы морской геологии «Геология морей и океанов». Т. 2. М.: Геос, 2005	2/0,5	Денисов В.И., Черноусов С.Я., Лукьянченко А.Д.
40	Закономерности трансформации нефтяного загрязнения в речных и литоральных экосистемах (статья в журнале)	Печатная	Известия высших учебных заведений. Северо-Кавказский регион. Естественные науки. 2005. № 4.	5/2	Федоров Ю.А., Фатталь П.
41	Закономерности трансформации нефтяного загрязнения в водотоках по данным многолетних наблюдений; Regularities in the Transformation of Oil Pollution in Watercourses Based on Long-Term Observational Data) (статья в журнале, издаваемом на русском и английском языках)	Печатная	Водные ресурсы. 2006. Т. 33. № 3 Water Resources, 2006, Vol. 33, No. 3	11/4	Федоров Ю.А., Страдомская А.Г.
42	Комплексная экспедиция «Азовское море – 2006» – первый этап (статья в сборнике)	Печатная	Сборник трудов 3-й научно-практической конференции «Экологические проблемы. Взгляд в будущее». Ростов-н/Д: ЗАО «Ростиздат», 2006	3/0,5	Федоров Ю.А., Сапожников В.В., Сыроешкин А.В., Алексеевский Н.И. и др.
43	Планктон как биологический индикатор загрязнения шельфа Черного моря (статья в сборнике)	Печатная	Сборник трудов 3-й научно-практической конференции «Экологические проблемы. Взгляд в будущее». Ростов-н/Д: ЗАО «Ростиздат», 2006	3/0,5	Денисов В.И., Черноусов С.Я., Ткаченко Ю.Ю., Лукьянченко А.Д.
44	Принципы оценки способности водных экосистем к самоочищению при нефтяном загрязнении (статья в сборнике)	Печатная	Сборник трудов 3-й научно-практической конференции «Экологические проблемы. Взгляд в будущее». Ростов-н/Д: ЗАО «Ростиздат», 2006	6	–

1	2	3	4	5	6
45	Нефтяное загрязнение донных отложений судходных каналов Таганрогского залива Азовского моря (статья в сборнике)	Печатная	Проблемы современной гидрометеорологии и геоэкологии. Материалы Всероссийской научно-практической конференции. Ростов-н/Д.: РФ РГГМУ, 2007	5	–
46	Комплексные экосистемные исследования в российской части Азовского моря (18 – 25 июля 2006 г.); Multidisciplinary Ecosystem Studies in the Russian Part of the Sea of Azov (July 18 – 25, 2006) (статья в журнале, издаваемом на русском и английском языках)	Печатная	Океанология. 2007. Т. 47. № 2 Oceanology. 2007. Vol. 47. No 2	4/0,5	Федоров Ю.А., Сапожников В.В., Агатова А.И., Аржанова Н.В. и др.
47	Нефтяные компоненты в воде и донных отложениях Азовского моря (статья в сборнике)	Печатная	Сборник трудов 4-й научно-практической конференции с международным участием «Экологические проблемы. Взгляд в будущее». Ростов-н/Д.: ЗАО «Ростиздат», 2007	6/2	Федоров Ю.А., Лебединская И.А.
48	Оценка скорости осадконакопления в Азовском море по результатам изучения активности естественных и искусственных радионуклидов в донных отложениях (статья в сборнике)	Печатная	Сборник трудов 4-й научно-практической конференции с международным участием «Экологические проблемы. Взгляд в будущее». Ростов-н/Д.: ЗАО «Ростиздат», 2007	6/2	Федоров Ю.А., Трофимов М.Е., Ленец Е.Н.
49	Некоторые особенности содержания и концентрирования Pb, Cu и Hg различными природными компонентами шельфа Черного моря (на примере мыса Утриш) (статья в сборнике)	Печатная	Сборник трудов 4-й научно-практической конференции с международным участием «Экологические проблемы. Взгляд в будущее». Ростов-н/Д.: ЗАО «Ростиздат», 2007	3/1	Денисов В.И., Черноусов С.Я.
50	Цезий-137 в воде и донных отложениях (по результатам экспедиции «Азовское море – 2006») (статья в журнале)	Печатная	Известия высших учебных заведений. Северо-Кавказский регион. Естественные науки. Спецвыпуск «Науки о Земле». 2007	6/1	Федоров Ю.А., Давыдов М.Г., Трофимов М.Е., Ленец Е.Н.
51	Распределение нефтяных компонентов в колонках донных отложений Азовского моря (статья в сборнике)	Печатная	Геология морей и океанов. Материалы 17-й Международной научной конференции (школы) по морской геологии. Т. 2. М.: Геос, 2007	3/1	Федоров Ю.А., Ленец Е.Н.
52	Cs-137 и Pb-210 в колонках донных отложений Азовского моря как индикаторы хронологии осадконакопления (статья в сборнике)	Печатная	Геология морей и океанов. Материалы 17-й Международной научной конференции (школы) по морской геологии. Т. 3. М.: Геос, 2007	3/1	Федоров Ю.А., Трофимов М.Е., Ленец Е.Н.

1	2	3	4	5	6
53	Распределение Pb, Cu и Hg в различных природных компонентах шельфа Черного моря (район мыса Утриш) (статья в сборнике)	Печатная	Геология морей и океанов. Материалы 17-й Международной научной конференции (школы) по морской геологии. Т. 3. М.: Геос, 2007	3/1	Денисов В.И., Черноусов С.Я.,
54	Скорость осадконакопления в Азовском море по результатам определения удельной активности Cs-137 и Am-241; Sedimentation Rates in the Sea of Azov Inferred from Cs-137 and Am-241 Specific Activity (статья в журнале, издаваемом на русском и английском языках)	Печатная	Доклады Академии Наук. 2008. Т. 423. № 2 Doklady Earth Sciences. Pleiades Publishing Ltd., 2008. Vol. 423. No. 8	2/0,5	Федоров Ю.А. Трофимов М.Е.
55	Распределение, миграция и трансформация нефтяного загрязнения в районе аварии танкера в Керченском проливе (по результатам экспедиционных исследований) (тезисы)	Печатная	Экологические и гидрометеорологические проблемы больших городов и промышленных зон. Материалы 5-й международной конференции. С.-Пб.: РГГМУ, 2009	2	Федоров Ю.А.
56	Самоочищение при нефтяном загрязнении; Self-cleaning in Case of Oil Pollution (статья в журнале, издаваемом на русском и английском языках)	Печатная	Наука в России. Российская академия наук. 2008. № 6 Science in Russia. Russian Academy of Sciences. 2008. No 6	8	—
57	Нефтяное загрязнение береговой зоны Черного моря в районе морского терминала Каспийского трубопроводного консорциума в пос. Южная Озереевка (статья в сборнике)	Печатная	Экологические проблемы. Взгляд в будущее. Сборник трудов 5-й Международной научно-практической конференции. Ростов-н/Д.: ЗАО «Ростиздат», 2008	4/2	Денисов В.И., Ткаченко Ю.Ю., Заграничный К.А.
58	Естественная трансформация нефтяного загрязнения на западном побережье Франции по результатам многолетних наблюдений (статья в сборнике)	Печатная	Экологические проблемы. Взгляд в будущее. Сборник трудов 5-й Международной научно-практической конференции. Ростов-н/Д.: ЗАО «Ростиздат», 2008	5/2	Федоров Ю.А., Фатгаль П.
59	Закономерности распределения Сорг. в донных отложениях российской части Азовского моря; Regularities of Organic Carbon Distribution in Bottom Sediments of the Russian Part of the Sea of Azov (статья в журнале, издаваемом на русском и английском языках)	Печатная	Океанология. 2009. Т. 49. № 2 Oceanology. 2009. Vol. 49. No 2	8/1,5	Федоров Ю.А., Доценко И.В., Белов А.А., Логинов Е.А.

1	2	3	4	5	6
60	Распределение нефтяных компонентов в системе вода – взвешенное вещество – донные отложения устьевой области р. Дон (статья в сборнике)	Печатная	Геология морей и океанов. Материалы XVIII Международной научной конференции (школы) по морской геологии. Т. 4. М.: Геос, 2009	5/3	Федоров Ю.А.
61	Нефтяное загрязнение береговой зоны Черного моря в районе портовых терминалов г. Новороссийска (тезисы)	Печатная	Геохимия биосферы. V Международное совещание (сборник материалов). Новороссийск: НИИ Геохимии биосферы ЮФУ, 2009	2/1	Федоров Ю.А., Заграничный К.А.
62	Закономерности распределения и трансформации нефтяного загрязнения в районе техногенной катастрофы в Керченском проливе (статья в журнале)	Печатная	Известия Русского географического общества. 2010. Т. 142. Вып. 2	7/4	Федоров Ю.А.
63	Распределение и динамика естественной трансформации мазута в береговых отложениях устья Луары, загрязненных в результате аварии (статья в сборнике)	Печатная	Экологические проблемы. Взгляд в будущее. Сборник трудов 6-й Международной научно-практической конференции. Ростов-н/Д.: ЗАО «Ростиздат», 2010	4/2	Федоров Ю.А., Фатталь П.
64	Географические закономерности распределения и трансформации нефтяного загрязнения в береговой зоне российского сектора Черного моря (статья в сборнике)	Печатная	Экологические проблемы. Взгляд в будущее. Сборник трудов 6-й Международной научно-практической конференции. Ростов-н/Д.: ЗАО «Ростиздат», 2010	4/2	Заграничный К.А., Кондра- тенко Ю.И.
65	Изотопно-химический мониторинг и идентификация источников нефтяного загрязнения (статья в сборнике)	Печатная	Проблемы безопасности в водохозяйственном комплексе России. Всероссийская конференция. Сборник научных трудов. Краснодар: ООО «Авангард-Плюс», 2010	12/6	Федоров Ю.А.
66	Изучение способности береговой зоны российской части Азово-Черноморского бассейна к самоочищению при нефтяном загрязнении (статья в сборнике)	Печатная	Современные проблемы географии и гидрологии суши. Всероссийская молодежная научная школа. Статьи участников. М.: МГУ, 2010	2/1	Заграничный К.А.
67	Техногенные и природные радионуклиды в донных отложениях Азовского моря (тезисы)	Печатная	XIX Симпозиум по геохимии изотопов им. акад. А.П. Виноградова. Тезисы докладов. М.: Акварель, 2010	4/1,5	Федоров Ю.А., Трофимов М.Е.
68	Динамика естественной трансформации мазута, выброшенного на побережье Керченского пролива в районе аварии танкера (результаты двухлетних наблюдений) (тезисы)	Печатная	Окружающая среда и менеджмент природных ресурсов. Тезисы докладов Международной конференции. Тюмень: Изд-во Тюменского государственного университета, 2010	3/2	Заграничный К.А.



1	2	3	4	5	6
69	Нефтяное загрязнение в водных экосистемах. Закономерности естественной трансформации (монография)	Печатная	Saarbrucken: LAP Lambert Academic Publishing, 2011	196/130	Федоров Ю.А.
70	Закономерности трансформации разлившейся нефти в водотоках и береговой зоне (результаты длительных наблюдений) (на англ. яз.: Regularities of spilled oil transformation in watercourses and coastal zone (results of long-term observations) (статья в сборнике)	Печатная	11th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM 2011. Conference proceedings. Vol. 3. Sofia (Bulgaria): STEF92 Technology Ltd., 2011	8/3	Федоров Ю.А., Фатгаль П.
71	Нефтяные компоненты в толще донных отложений по трансекту Нижний Дон – Таганрогский залив – Азовское море (статья в сборнике)	Печатная	Устойчивость водных объектов, водосборных и прибрежных территорий; риски их использования: Сб. тр. Всероссийской научной конференции. Калининград: Капрос, 2011	8/5	Федоров Ю.А.
72	Распределение и естественная трансформация мазута, разлившегося в Керченском проливе в 2007 г. (результаты трехлетних наблюдений) (на англ. яз.: Distribution and natural transformation of fuel oil spilled in the strait of Kerch in November 2007 (three-year observational results) (тезисы)	Печатная	Natural Cataclysms and Global Problems of the Modern Civilization. Book of abstracts of the World Forum – International Congress. Istanbul – London: SWB, 2011	1/0,5	Федоров Ю.А.
73	Результаты многолетних наблюдений за динамикой естественной трансформации мазута на морских побережьях в районах аварийных разливов (статья в сборнике)	Печатная	Геосистемы: факторы развития, рациональное природопользование, методы управления: сборник научных статей по материалам II Международной научно-практической конференции, посвящ. 15-летию со дня основания филиала РГГМУ в г. Туапсе. Краснодар: Издат. Дом – Юг, 2011	3	–
74	О результатах трехлетнего мониторинга разлива мазута в Керченском проливе (статья в журнале)	Печатная	Известия высших учебных заведений. Северо-Кавказский регион. Естественные науки. 2011. № 4	6/3	Федоров Ю.А., Заграничный К.А.
75	Изучение хронологии аккумуляции нефтяных компонентов в донных отложениях Азовского моря и Нижнего Дона с использованием радиоизотопов как трассеров (статья в сборнике)	Печатная	Геология морей и океанов. Материалы XIX Международной научной конференции (школы) по морской геологии. Т. 4. М.: Геос, 2011	5/3	Федоров Ю.А.

1	2	3	4	5	6
76	Количественная оценка потоков абразионного материала в мелководной части восточного шельфа Черного моря методом взвеса накопителей (район пос. Широкая Балка) (статья)	Печатная	Геология морей и океанов. Материалы XIX Международной научной конференции (школы) по морской геологии. Т. 3. М.: Геос, 2011	3/0,5	Денисов В.И., Ткаченко Ю.Ю., Заграничный К.А., Лукьянченко А.Д.
77	Потоки взвеси на черноморском шельфе в районе Анапа – Архипо-Осиповка по данным седиментационных ловушек (результаты натурных экспедиционных работ) (статья в сборнике)	Печатная	Геология морей и океанов. Материалы XIX Международной научной конференции (школы) по морской геологии. Т. 3. М.: Геос, 2011	5/1	Денисов В.И., Ткаченко Ю.Ю., Заграничный К.А., Лукьянченко А.Д., Черноусов С.Я.
78	Динамика естественной трансформации нефтяного загрязнения в аквальных природных комплексах и оценка их способности к самоочищению (тезисы)	Печатная	Геохимия ландшафтов и география почв (к 100-летию М.А. Глазовской). Доклады Всероссийской научной конференции. М.: Географический факультет МГУ, 2012	2	–
79	Самоочищение береговой зоны Керченского пролива, загрязненной в результате разлива мазута (статья в сборнике)	Печатная	Вода и водные ресурсы: системообразующие функции в природе и экономике. Сборник научных трудов. Новочеркасск: ЮРГТУ, 2012	6/3	Заграничный К.А., Кондратенко Ю.И.
80	Изучение скоростей осадконакопления и аккумуляции нефтяных компонентов в колонках донных отложений Азовского моря и реки Дон с использованием метода радиоизотопов (на англ. яз.: Study of Sedimentation Rates and Oil Components' Accumulation in the Sediment Cores of the Sea of Azov and the Don River Using the Method of Radioisotopes) (статья в сборнике)	Печатная	12th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM 2012. Conference proceedings. Vol. 3. Sofia (Bulgaria): STEF92 Technology Ltd., 2012	6/3	Федоров Ю.А., Фатгаль П.
81	Распределение и естественная трансформация мазута, разлившегося в Керченском проливе в 2007 г. (результаты трехлетних наблюдений) (на англ. яз.: Distribution and natural transformation of fuel oil spilled in the strait of Kerch in November 2007 (three-year observational results) (тезисы)	Печатная	Natural Cataclysms and Global Problems of the Modern Civilization. Proceedings of the World Forum – International Congress, September 19–21, 2011, Istanbul, Turkey – SWB, London: International Committee on Global Geological and Environmental Change “GEOCHANGE”, 2012	2/1	Федоров Ю.А.

1	2	3	4	5	6
82	Нефтяные агрегаты на российском побережье Черного моря: результаты пятилетних наблюдений (статья в сборнике)	Печатная	Морские берега – эволюция, экология, экономика // Материалы XXIV Международной береговой конференции, посвященной 60-летию со дня основания Рабочей группы «Морские берега». Т. 2. Краснодар: Издат. Дом – Юг, 2012	4/2	Заграничный К.А., Денисов В.И.
83	Судьба мазута, разлившегося в 2007 г. в Керченском проливе вследствие крушения танкера, и его воздействие на окружающую среду (на франц. яз.: Les effets et le comportement du fioul déversé en 2007 dans le détroit de Kertch suite à un naufrage de pétrolier) (статья в журнале)	Печатная	Méditerranée. Revue géographique des pays méditerranéens. 2012. No 118	20/8	Федоров Ю.А., Фатгаль П.
84	Международные исследования закономерностей распределения и естественной трансформации нефти и нефтепродуктов в районах аварийного и хронического загрязнения (Азово-Черноморский бассейн, северо-западные побережья Испании и Франции) (статья в сборнике)	Печатная	Сборник научных трудов Международной научно-практической конференции «Задачи преобразования Таганрога». Таганрог: МБФ «Ангел Руси», 2013	3/1	Федоров Ю.А., Фатгаль П., Заграничный К.А., Эбнер Ф.
85	Опыт проведения учебно-производственной практики студентов-географов ЮФУ на черноморском побережье в районе урочища Широкая балка (статья в сборнике)	Печатная	Наука, образование, общество: тенденции и перспективы. Сборник трудов по материалам Международной научно-практической конференции. Ч. IV. Москва: АР-Консалт, 2013	2/0,5	Лукьянченко А.Д., Денисов В.И.
86	Нефтяное загрязнение побережья Черного моря в районе г. Новороссийска (по результатам многолетних исследований) (статья в журнале)	Печатная	Известия ВУЗов. Северо-Кавказский регион. Естественные науки. 2013. № 1	7/3	Федоров Ю.А., Заграничный К.А.
87	Peculiarities of fuel oil natural transformation in the Strait of Kerch polluted in November 2007 in consequence of tanker accident (статья в сборнике)	Печатная	13th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM 2013. Conf. proceedings. Vol. 3. Sofia (Bulgaria): STEF92 Technology Ltd., 2013	7/3	Федоров Ю.А., Заграничный К.А.
88	Нефтяные компоненты в колонках донных отложений шельфа Черного моря в районе г. Новороссийска	Печатная	Геология морей и океанов. Матер. XX Международной научной конференции по морской геологии. Т. 4. М.: Геос, 2013	5/2	Заграничный К.А., Денисов В.И.

1	2	3	4	5	6
89	Динамика естественной трансформации нефтяного загрязнения на западных побережьях Франции и Испании (статья в сборнике)	Печатная	Геология морей и океанов. Материалы XX Международной научной конференции (школы) по морской геологии. Т. 4. М.: Геос, 2013	5/2	Федоров Ю.А., Фатталь П., Эбнер Ф.
90	Оценка скорости осадконакопления в сульфидном озере Большой Тамбукан при помощи радиологических методов (статья в сборнике)	Печатная	Геология морей и океанов. Материалы XX Международной научной конференции (школы) по морской геологии. Т. 4. М.: Геос, 2013	5/2	Федоров Ю.А., Афанасьев К.А.
91	Влияние природных факторов на скорость естественной трансформации нефтепродуктов на побережьях, загрязненных вследствие аварийных разливов (статья в сборнике)	Печатная	Водная стихия: опасности, возможности прогнозирования, управления и предотвращения угроз: материалы всероссийской научной конференции. Новочеркасск: ЛИК, 2013	6/2	Федоров Ю.А., Заграничный К.А., Фатталь П., Эбнер Ф.
92	Оценка скорости осадконакопления в сульфидном озере Большой Тамбукан по результатам определения активности $^{137}\text{Cs}$ и $^{210}\text{Pb}$ (статья в сборнике)	Печатная	Известия ВУЗов. Северо-Кавказский регион. Естественные науки. 2013. № 6	5/1	Федоров Ю.А., Доценко И.В., Афанасьев К.А.
93	Нефтяные компоненты в устьевой области р. Дон и Азовском море (результаты многолетних исследований); Components in the Mouth Area of the Don R. and in the Sea of Azov: Results of Many-Year Studies (статья в журнале, издаваемом на русском и английском языках) (статья в журнале)	Печатная	Водные ресурсы. 2014. Т. 41. № 1 Water Resources, 2014, Vol. 41, No. 1	11/6	Федоров Ю.А.
94	Картографирование рисков аварийного нефтяного загрязнения: различные подходы к выбору индикаторов риска (на французском яз.: Cartographie des risques de pollution accidentelle par les hydrocarbures : approches différenciées des indicateurs du risque) (статья в журнале)	Печатная	Известия высших учебных заведений. Северо-Кавказский регион. Естественные науки. 2014. № 2	9/2	Фатталь П., Ролло Н., Федоров Ю.А.
95	Результаты многолетних наблюдений за естественной трансформацией мазута, выброшенного на морские побережья (статья в сборнике)	Печатная	Экология. Экономика. Информатика. Сборник статей. Т. 2. Ростов-на-Дону: ЮФУ, 2014	6/3	Федоров Ю.А., Фатталь П., Заграничный К.А.

1	2	3	4	5	6
96	Rates of Pollution Natural Degradation and Vulnerability of Ecosystems (статья в сборнике)	Печатная	Proceedings of French-Russian roundtable on fundamental research in the framework of international associated laboratories and international research networks. Record, stakes, foresight. Krasnodar. Краснодар: ГК «Альталюкс», 2014	3/1	Федоров Ю.А., Фатталь П.
97	База данных потоков парниковых газов и нефтяных компонентов в ландшафтах Ростовской области (база данных, зарегистрированная в качестве РИД)	База данных	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2014620646. Заявка № 2013621783. Дата поступления: 30.12.2013. Дата государственной регистрации в Реестре баз данных: 06.05.2014.	-	Федоров Ю.А., Гарькуша Д.Н., Крукиер Б.Л., Крукиер М.Л.
98	Dynamics of Spilled Oil Natural Transformation on the Sea Coasts in Different Geographical Conditions (статья в сборнике)	Печатная	14th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM 2014. Conference proceedings. Vol. 2. Sofia (Bulgaria): STEF92 Technology Ltd., 2014	8/3	Федоров Ю.А., Фатталь П., Заграничный К., Эбнер Ф.
99	Dynamics of Sedimentation in the Big Tambukan Sulfide Lake According to the Results of <sup>137</sup> Cs and <sup>210</sup> Pb Specific Activity Measurement (статья в сборнике)	Печатная	14th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM 2014 on Ecology, Economics, Education and Legislation. Conference proceedings. Vol. 2. Sofia (Bulgaria): STEF92 Technology Ltd., 2014	5/1	Федоров Ю.А., Доценко И.В., Афанасьев К.А.
100	Органическое вещество в колонках донных отложений российской части Азовского моря: географический анализ (статья в сборнике)	Печатная	Материалы научно-практической конференции молодых ученых в рамках IX Большого географического фестиваля «Проблемы регионального развития и природопользования: взгляд молодых учёных». С.-Петербург: СПбГУ, 2014	3/1	Литвинова Е.В., Доценко И.В.
101	Распределение содержания углеводов по вертикальному разрезу водной толщи шельфа Черного моря в районе г. Новороссийска (статья в сборнике)	Печатная	Актуальные проблемы наук о Земле. Сборник трудов научной конференции студентов и молодых ученых с международным участием. Ростов-на-Дону: ЮФУ, 2015.	4/2	Заграничный К.А.
102	Оценка уязвимости экосистем побережий к нефтяному загрязнению (на примере северо-западного побережья Франции и восточного побережья Азовского моря) (статья в сборнике)	Печатная	Актуальные проблемы наук о Земле. Сборник трудов научной конференции студентов и молодых ученых с международным участием. Ростов-на-Дону: ЮФУ, 2015.	3/1	Эбнер Ф., Фатталь П., Федоров Ю.А.

1	2	3	4	5	6
103	Les risques maritimes. Chapitre 5 (глава в коллективной монографии)	Печатная	Espaces maritimes et territoires marins / Coordination Jacques Guillaume. 239 p. ISBN 2340002737. Ellipses, 2015	17/10	Федоров Ю.А.
104	Oil pollution of the Black Sea coastal zone in the area of oil terminals of Novorossiysk (статья в сборнике)	Печатная	15th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM 2015. Water Resources, Forest, Marine and Ocean Ecosystems. Conference proceedings. Vol. 2. Sofia (Bulgaria): STEF92 Technology Ltd., 2015 <a href="https://sgemworld.at/sgemlib/spip.php?article6098">https://sgemworld.at/sgemlib/spip.php?article6098</a>	8/6	Федоров Ю.А., Фатгаль П.
105	Radionuclides in bottom sediments of the Sea of Azov (статья в сборнике)	Печатная	15th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM 2015. Ecology, Economics, Education and Legislation. Conference proceedings. Vol. 1. Ecology and Environmental Protection. Sofia (Bulgaria): STEF92 Technology Ltd., 2015.	6/3	Федоров Ю.А.
106	Многолетняя динамика естественной трансформации мазута, выброшенного на морские побережья, в различных географических условиях (статья в сборнике)	Печатная	Экологические проблемы. Взгляд в будущее. Сборник трудов VII Международной научно-практической конференции. Ростов-на-Дону: Изд-во ЮФУ, 2015.	5/3	Федоров Ю.А., Фатгаль П.
107	Предварительные данные о содержании микроэлементов в донных отложениях и взвешенном веществе озера Малый Лиман (статья в сборнике)	Печатная	Экологические проблемы. Взгляд в будущее. Сборник трудов VII Международной научно-практической конференции. Ростов-на-Дону: Изд-во ЮФУ, 2015	5/1	Денисов В.И., Заграничный К.А., Латун В.В.
108	Многолетняя динамика естественной трансформации мазута на побережье Керченского пролива в районе крушения танкера (статья в сборнике)	Печатная	Геология морей и океанов. Материалы XXI Международной научной конференции (школы) по морской геологии. Т. 4. М.: Геос, 2015	5/3	Федоров Ю.А.
109	Международные исследования по оценке уязвимости морских побережий к нефтяным разливам (статья в сборнике)	Печатная	Сотрудничество стран БРИКС для устойчивого развития: матер. Международной научно-практической конференции молодых ученых. Ростов-на-Дону: Изд-во ЮФУ, 2015. Т. 2	3/1	Савицкий В.А., Эбнер Ф.
110	Regularities of U-238, Th-234, And Th-232 Distribution in Water and Bottom Sediments of Waterbodies and Watercourses of the Sea of Azov Drainage Basin	Печатная	16th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM 2016. Conference proceedings. Book 5. Vol. I. Sofia (Bulgaria): STEF92 Technology Ltd., 2016	7/2	Федоров Ю.А.

1	2	3	4	5	6
111	Донбасс: актуальность научно-образовательного сотрудничества в области наук о Земле (статья в сборнике)	Печатная	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов Сборник докладов X Международной конференции аспирантов и студентов. Ростов-на-Дону: ЮФУ, 2016	4/1	Хорошев О.А.
112	Забытый географ и путешественник В.В. Власов (статья в журнале)	Печатная	Известия РГО. 2016. Т. 148. Вып. 3	3/1	Богучарсков В.Т., Храмова О.Ф.
113	Self-Cleaning Capacity of Seacoasts in Case of Oil Pollution (статья в сборнике)	Электронная	Proceedings of International Conference "Managing risks to coastal regions and communities in a changing world" (EMECS'11 – SeaCoasts XXVI). Academus Publishing. 2018. DOI: 10.31519/conferencearticle_5b1b9441ab8c21.53053195 <a href="https://academuspub.com/en/nauka/conference_article/1925/view">https://academuspub.com/en/nauka/conference_article/1925/view</a>	9/5	Федоров Ю.А., Фатгаль П., Эбнер Ф.
114	Chronology of Contemporary Sedimentation and Pollutants Accumulation in the Bottom Sediments of the Sea of Azov (статья в сборнике)	Электронная	Proceedings of International Conference "Managing risks to coastal regions and communities in a changing world" (EMECS'11 – SeaCoasts XXVI). Academus Publishing. 2018. DOI: 10.31519/conferencearticle_5b1b93832aa160.22680750 <a href="https://academuspub.com/en/nauka/conference_article/1926/view">https://academuspub.com/en/nauka/conference_article/1926/view</a>	8/5	Федоров Ю.А., Фатгаль П.
115	Многолетняя динамика естественной трансформации нефтяного загрязнения на побережье Черного моря в районе г. Новороссийска (статья в сборнике)	Печатная	Экология. Экономика. Информатика. Азовское море, Керченский пролив и предпроливные зоны в Черном море: проблемы управления прибрежными территориями для обеспечения экологической безопасности и рационального природопользования: сборник материалов III Всероссийской конференции. Ростов-на-Дону: Изд-во ЮФУ, 2016	14/10	Заграничный К.А., Рязанцева И.А.
116	Скорость осадконакопления в озере Большой Тамбукан и хронология захоронения тяжелых металлов (статья в сборнике)	Печатная	Геохимия ландшафтов (к 100-летию А.И. Перельмана). Доклады Всероссийской научной конференции. Москва, 18–20 октября 2016 г., М.: Географический факультет МГУ, 2016	3/1	Федоров Ю.А.

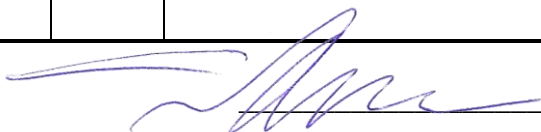
1	2	3	4	5	6
117	Российско-французское сотрудничество в рамках международной ассоциированной лаборатории «Трансформация загрязняющих веществ в аквальных экосистемах и оценка их уязвимости» (статья в журнале)	Печатная	Вестник РФФИ. 2016. Специальный выпуск № 2 <a href="http://www.rfbr.ru/rffi/ru/bulletin/o_1964237">http://www.rfbr.ru/rffi/ru/bulletin/o_1964237</a>	4/2	Федоров Ю.А., Фатталъ П.
118	Cesium-137 as an instrument for determining the sedimentation rates in the lakes of the Black sea drainage basin (статья в сборнике)	Печатная	17th International Multidisciplinary Scientific GeoConference, SGEM 2017, Ecology, Economics, Education and Legislation Conference. Ecology and Environmental Protection. Albena, Bulgaria. 2017. Issue 51. Vol. 17	8/3	Федоров Ю.А., Ярославцев В.М., Доценко И.В.
119	Am-241 in the Don River sediment core (статья в сборнике)	Печатная	17th International Multidisciplinary Scientific GeoConference, SGEM 2017, Ecology, Economics, Education and Legislation Conference Proceedings. Ecology and Environmental Protection. Albena, Bulgaria. 2017. Issue 51. Vol. 17	7/2	Федоров Ю.А., Ярославцев В.М.
120	Assessment of seacoasts self-cleaning capacity in case of oil pollution (статья в сборнике)	Печатная	17th International Multidisciplinary Scientific GeoConference, SGEM 2017, Ecology, Economics, Education and Legislation Conference Proceedings. Albena, Bulgaria, 2017. Issue 31. Vol. 17	8/5	Федоров Ю.А., Фатталъ П.
121	Техногенные радионуклиды: распределение и использование для изучения хронологии депонирования загрязняющих веществ в донных отложениях (статья в сборнике)	Печатная	Труды III международной конференции «Окружающая среда и устойчивое развитие регионов: экологические вызовы XXI века». Казань: Изд-во АН РТ, 2017	3/1	Федоров Ю.А., Ярославцев В.М.
122	Результаты наблюдений многолетней динамики естественной трансформации разлившегося мазута танкера «Престиж» на северо-западном побережье Испании (статья в сборнике)	Печатная	Экологические проблемы. Взгляд в будущее: сборник трудов VIII Международной научно-практической конференции. Ростов-на-Дону: Изд-во Южного федерального университета, 2017	5/3	Федоров Ю.А., Фатталъ П.
123	Результаты десятилетнего мониторинга уровня и состава нефтяного загрязнения береговой зоны Чёрного моря в районе г. Новороссийска (статья в сборнике)	Печатная	Геология морей и океанов. Материалы XXII Международной научной конференции (школы) по морской геологии. Т. 4. М.: ИО РАН, 2017	5/3	Заграничный К.А.



1	2	3	4	5	6
124	Уровни и распределение удельной активности тория и урана в донных осадках Азовского моря и водных объектах его бассейна (статья в сборнике)	Печатная	Геология морей и океанов. Материалы XXII Международной научной конференции (школы) по морской геологии. Т. 4. М.: ИО РАН, 2017	5/1	Федоров Ю.А., Ярославцев В.М., Доценко И.В.
125	Оценка скорости осадконакопления методом седиментационных ловушек и микроэлементный состав донных отложений и взвешенного вещества в озере Малый Лиман (статья в сборнике)	Печатная	Геология морей и океанов. Материалы XXII Международной научной конференции (школы) по морской геологии. Т. 3. М.: ИО РАН, 2017	5/1	Денисов В.И., Латун В.В., Ткаченко Ю.Ю., Заграничный К.А.
126	Использование современных методов и технологий для оценки антропогенного воздействия на донные отложения и изучения хронологии загрязнения водных экосистем (статья в сборнике)	Печатная	Водные ресурсы: новые вызовы и пути решения. Сборник научных трудов: посвящается Году экологии в России и 50-летию Института водных проблем РАН. М.: ИВП РАН, Российский информационно-аналитический и научно-исследовательский водохозяйственный центр, 2017	7/0,5	Федоров Ю.А., Гарькуша Д.Н., Доценко И.В., Овсепян А.Э., Зимовец А.А., Михайленко А.В., Савицкий В.А., Трубник Р.Г., Дмитрик Л.Ю., Баранникова Н.Н., Ярославцев В.М.
127	Technogenic and natural radionuclides in the bottom sediments of the Sea of Azov: regularities of distribution and application to the study of pollutants accumulation chronology (статья в сборнике)	Электронная	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science 107 (2018) 012063 doi: 10.1088/1755-1315/107/1/012063. <a href="http://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/107/1/012063/meta">http://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/107/1/012063/meta</a>	6/2	Федоров Ю.А., Ярославцев В.М.
128	Specific activity of uranium-238 in the sulphidic mud of bodies of salt water (статья в сборнике)	Печатная	18th International Multidisciplinary Scientific GeoConference, SGEM 2018, Ecology, Economics, Education and Legislation Conference Proceedings. Issue 5.1. Volume 18. Ecology and Environmental Protection. Albena, Bulgaria, 2018	8/1	Федоров Ю.А., Ярославцев В.М.
129	Natural destruction of spilled fuel oil from the "Prestige" tanker on the Galician coasts of Spain (статья в сборнике)	Печатная	18th International Multidisciplinary Scientific GeoConference, SGEM 2018, Ecology, Economics, Education and Legislation Conference Proceedings. Issue 5.1. Volume 18. Ecology and Environmental Protection. Albena, Bulgaria, 2018	8/5	Федоров Ю.А., Фатталья П.

1	2	3	4	5	6
130	Self-Cleaning of Seacoasts Polluted by Spilled Fuel Oil. Chapter 4 (глава в монографии)	Печатная	Oil Pollution: Issues, Impacts and Outcomes / Ed. E. Potter and A. Vega. New York: Nova Science Publishers Inc., 2018.	20/12	Федоров Ю.А., Фатгаль П.
<b>б) Учебно-методические работы</b>					
131	Программа учебной полевой общегеографической практики для студентов 1 курса географического отделения	Печатная	Ростов-н/Д.: УПЛ РГУ, 2003	24/5	Черкашина И.Ф., Долженко Г.П., Иванов Н.Н., Куршев С.А., Кравцова Н.Е.
132	Методические указания по курсу «Учение об атмосфере»	Печатная	Ростов-н/Д.: УПЛ ЮФУ, 2007	43/23	Черноусов С.Я.
133	Методические указания по курсу «Метеорология и климатология»	Печатная	Ростов-н/Д.: УПЛ ЮФУ, 2007	43/23	Черноусов С.Я.
134	Методические указания к выполнению практических работ по курсу «Учение об атмосфере».	Печатная	Ростов-н/Д.: УПЛ ЮФУ, 2007	30	–
135	Методические указания по учебной дисциплине «Климатология с основами метеорологии» для студентов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров 021000 «География»	Печатная	Ростов-н/Д.: УПЛ ЮФУ, 2011	44	–
136	Методические указания к выполнению практических работ по учебной дисциплине «Климатология с основами метеорологии» для студентов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров 021000 «География»	Печатная	Ростов-н/Д.: УПЛ ЮФУ, 2011	25	–

Соискатель



Кузнецов А.Н.