

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте диссертации Ольги Петровны Калинка «Оценка уязвимости акватории Кольского залива и чувствительности его берегов при разливах нефти», представленной на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 25.00.28 – «Океанология».

ФИО: **Беспалова Людмила Александровна**

Учёная степень: доктор географических наук

Учёное звание: доцент

Научная специальность: 25.00.23-физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов

Место работы: Южный федеральный университет, Института наук о Земле, кафедра океанологии

Должность: профессор

Адрес: ул. Зорге,40, Ростов-на-Дону, 344090

Телефон (рабочий): 8 (8632) 22-57-01

E-mail: bespalowaliudmila@yandex.ru

ОСНОВНЫЕ РАБОТЫ ПО ПРОФИЛЮ ОППОНИРУЕМОЙ ДИССЕРТАЦИИ:

1. Косолапов А.Е., Дандара Н.Т., **Беспалова Л.А.**, и др. Таганрогский залив Азовского моря: современное состояние и проблемы природопользования: монография. – Ростов-на-Дону: Издательство Южного федерального университета, 2012. – 556 с.
2. Ивлиева О.В., Ивлиев П.П., **Беспалова Л.А.**, Опасные природные и техно-природные процессы морского побережья Ростовской области. Вестник Тамбовского университета. Серия Естественные и технические науки. Том: 18 Номер: 2 Год: 2013 С. 606-610.
3. Кропянко Л.В., **Беспалова Л.А.** Антропогенная деятельность на береговых ландшафтах и проблемы совместимости различных видов хозяйственной деятельности Азово-Черноморского побережья.//Международный научно-исследовательский журнал. №10 (17) 2013.Часть 1.С. 126-129.
4. Кропянко Л.В., **Беспалова Л.А.**, Беспалова Е.В. Оценка состояния уникальных береговых ландшафтов Азово-Черноморского побережья по степени благоприятности природных факторов для развития хозяйственной деятельности // Естественные и технические науки, №2, 2014 г. - М: Изд-во «Спутник+», 2014. С.146-152.
- 5.

6. **Беспалова Л.А.,** Иошпа А.Р., Кропянко Л.В., Авакова А.Г. Опасные погодные явления Азово-Черноморского побережья Ростовской области и Краснодарского края // *Естественные и технические науки*. 2015. - №11 С. 268-273.
7. Кропянко Л.В., **Беспалова Л.А.,** Беспалова Е.В. Оценка Азово-Черноморского побережья Ростовской области и Краснодарского края по степени благоприятности природной среды и уровню антропогенного воздействия для эффективного развития экономики региона // Интернет-журнал «*НАУКОВЕДЕНИЕ*» Том 7, №3 (2015) <http://naukovedenie.ru/PDF/63EVN315.pdf> (доступ свободный). Загл. с экрана. Яз. рус., англ. DOI: 10.15862/63EVN315
8. Сушко К.С., **Беспалова Л.А.,** Беспалова Е.В. Исследование трансформаций природно-антропогенных ландшафтов сухих степей долины Маныча // *Естественные и технические науки*. – 2015. – №6. – С. 66-69. http://sputnikplus.ru/zhurnal_Estestvennyye_i_tekhnicheskie_nauki.htm
9. Эколого-географический анализ морского побережья Ростовской области / Матишов Г.Г., Ивлиева О.В., **Беспалова Л.А.,** Кропянко Л.В. // *Доклады Академии наук*. 2015. Т. 460. № 1. С. 88.
10. Ивлиева О.В., **Беспалова Л.А.,** Цыганкова А.Е. Сушко К.С., Комогоров А.Ю. Современное состояние абразионных и аккумулятивных берегов Азовского моря // *Экологическая безопасность прибрежной и шельфовой зон моря. Сборник научных трудов МГИ РАН*. Севастополь, 2015. С.40-47.
11. Матишов Г.Г., Бердников С.В., **Беспалова Л.А.,** Ивлиева О.В., Цыганкова А.Е., Хартиев С.М., Иошпа А.Р., Кропянко Л.В., Сушко К, С., Шевердяев И.В., Беспалова Е.В. Современные опасные экзогенные процессы в береговой зоне Азовского моря. Южный федеральный университет. - Ростов-на-Дону: Издательство Южного федерального университета, 2015. -324с.
12. Кропянко Л.В., **Беспалова Л.А.** Геоэкологическая оценка и районирование Азово-Черноморского побережья России (Ростовская область, Краснодарский край). Южный федеральный университет. - Ростов-на-Дону; Издательство Южного федерального университета, 2016. -212с.