

Председателю Диссертационного совета
Д212.197.01 при ФГБОУ ВО «Российский
государственный гидрометеорологический
университет» (РГГМУ) доктору физ.-мат.наук
Смышляеву С.П.

от профессора кафедры гуманитарных и
социально-экономических дисциплин ЧОУ
ВО «Ростовский институт защиты
предпринимателя», доктора географических
наук, Андреева Сергея Сергеевича
контактный телефон: +7 (988) 551 – 27 - 76
e-mail: rggmurd@yandex.ru

ЗАЯВЛЕНИЕ

о согласии на оппонирование диссертации

Я, Андреев Сергей Сергеевич, д.г.н., профессор кафедры гуманитарных и социально-экономических дисциплин ЧОУ ВО «Ростовский институт защиты предпринимателя», согласен быть официальным оппонентом по диссертации Ступишиной Ольги Михайловны «ОЦЕНКА БИОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ В РАЗНЫХ РЕГИОНАХ РОССИИ СТАТИСТИЧЕСКИМИ МЕТОДАМИ» по специальности 25.00.30 – Метеорология, климатология, агрометеорология, на соискание ученой степени кандидата географических наук, представленной к рассмотрению в Ваш диссертационный совет.

Имею 11 опубликованных статей по теме оппонируемой диссертации, в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет.

Согласен на обработку моих персональных данных и на размещение моего отзыва на диссертацию на сайте РГГМУ. Ознакомлен с тем, что отзыв на диссертацию должен быть передан в диссертационный совет не позднее, чем за 15 дней до дня защиты диссертации.

Дополнительно сообщаю, что:

- не являюсь соавтором соискателя в опубликованных печатных работах;
- не являюсь членом диссертационного совета, в котором планируется защита;
- не являюсь работником организации (в т.ч. соискателем), где выполнялась работа или работает научный руководитель соискателя;
- не являюсь членом экспертного совета ВАК;
- согласен на включение моих персональных данных в аттестационное дело соискателя и их дальнейшую обработку.

Сообщаю следующие сведения

Фамилия, Имя, Отчество официального оппонента	Андреев Сергей Сергеевич
Ученая степень, наименование научной специальности и отрасли науки, по которым защищена диссертация; ученое звание (при наличии)	доктор географических наук по специальности 25.00.36 – «Геоэкология», профессор
Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом, являющейся основным местом работы	Частное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский институт защиты предпринимателя» (РИЗП)
Структурное подразделение, должность	кафедра гуманитарных и социально- экономических дисциплин, профессор
Почтовый адрес организации	344029 г. Ростов-на-Дону, Первомайский р-н, ул. Сержантова, д. 2/104
Веб-сайт организации	https://www.rizp.ru/
Адрес электронной почты	rektorat@rizp.ru
Номер рабочего телефона	+7 (863) 252-14-41

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

1. Андреева Е.С., Климов П.В., Андреев С.С. Ларина Т.А., Липовицкая И.Н. Аспекты загрязнения атмосферного воздуха Ростова-на-Дону (на примере периода времени с 2015 по 2017 гг.) //Известия ВУЗов. Северо-Кавказский регион. Серия естественные науки, № 3, 2019. с. 39 - 44 DOI: 10.23683/0321-3005-2019-3-39-44
2. Андреева Е.С., Липовицкая И.Н., Андреев С.С. Современные особенности погодно-климатического режима острова Западный Шпицберген и их вклад в рассеивание антропогенных примесей//Общество. Среда. Развитие, № 2 (51), 2019. с. 68 - 72 eLIBRARY ID: 38712525
3. Andreeva E.S., Shilin M.B., Abramov V.M., Andreev S.S., Yaily E.A. Innovative technologies for geo-ecological support while artificial coastal territories development // 19th International Multidisciplinary Scientific GeoConference, SGEM, 2019/ CONFERENCE PROCEEDINGS VOLUME 19/ECOLOGY, ECONOMICS, EDUCATION AND LEGISLATION ISSUE 5.1/Ecology and environmental protection, 30 june – 6 july, 2019, Albena, Bulgaria, с. 399 – 406 <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57200992459>
4. Andreeva E.S., Klimov P.V., Lipovitskaya I.N., Andreev S.S., Denisov O.V. Approaches to the assessment of non-carcinogenic risk to public health on the city of Rostov-on-Don // 19th International Multidisciplinary Scientific GeoConference, SGEM, 2019/ CONFERENCE PROCEEDINGS VOLUME 19/ECOLOGY, ECONOMICS, EDUCATION AND LEGISLATION ISSUE 5.2/Ecology and environmental protection, 30 june – 6 july, 2019, Albena, Bulgaria, p. 115 - 122 <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57200992459>
5. Андреева Е.С., Андреев С.С. Эколого-географическая комфортность климата острова Западный Шпицберген // Успехи современного естествознания, № 11, 2019, с. 48 - 53 eLIBRARY ID: 41435673
6. Andreeva E.S., Andreev S.S. Features of west Swalbard Island bioclimate (Russia) // 20th International Multidisciplinary Scientific GeoConference, SGEM, 2020/ Conference proceedings volume 19/Ecology, economics, education and legislation issue 5.2/Ecology and environmental protection, 18 august – 24 august, 2020, Albena, Bulgaria, p. 373 - 380 DOI: 10.5593/sgem2020/5.1/s20.047
7. Andreeva E.S., Lipovitskaya I.N., Lazareva E.O., Andreev S.S., Zharkova M.G. Ensuring the environmental safety of large cities based on an innovative approach to predicting atmospheric air pollution / IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 852, 012007, 2021 DOI:10.1088/1755-1315/852/1/012007
8. Andreeva E.S., Lipovitskaya I.N., Andreev S.S. Some Features of Meteorological Parameters and their Contribution to the Dispersion of Anthropogenic Impurities in the Russian Arctic Sector: A Case Study of Part of West Svalbard Island // Geography and

Natural Resources, № 42(3), 2021, pp. 241 – 247 DOI: 10.15372/GIPR20210306

9. Andreeva E.S., Parshina A.A., Andreev S.S. Features of assessment of climate comfort of coastal territories (on the example of Sochi and Azov, Russia) / 21th International Multidisciplinary Scientific GeoConference, SGEM, 2021/ Conference proceedings volume 19/Ecology, economics, education and legislation issue 5.2/Ecology and environmental protection, 26 June - 5 July, 2021, Albena, Bulgaria, p. 213 – 220, <https://www.sgem.org/index.php/elibrary?view=publication&task=show&id=8128>

10. Andreeva E.S., Parshina A.A., Andreev S.S. Determination of turbulent zones for forecasting the dispersed zones of anthropogenic impurities / 21th International Multidisciplinary Scientific GeoConference, SGEM, 2021/ Conference proceedings volume 19/Ecology, economics, education and legislation issue 5.2/Ecology and environmental protection, 26 June - 5 July, 2021, Albena, Bulgaria, p. 117 – 124 <https://www.sgem.org/index.php/elibrary?view=publication&task=show&id=8116>

11. Andreeva E.S., Andreev S.S., Shengelaia S.A., Otstavnov B.Yu., Lipovitskaya I.N. Aspects of occurrence, forecasting problems and geocological consequences of dust storms of the Rostov region / 21th International Multidisciplinary Scientific GeoConference, SGEM, 2021/ Conference proceedings volume 19/Ecology, economics, education and legislation issue 5.2/Ecology and environmental protection, 26 June - 5 July, 2021, Albena, Bulgaria, p. 957 – 964 <https://www.sgem.org/index.php/elibrary?view=publication&task=show&id=8217>

Официальный оппонент,
 доктор географических наук,
 профессор кафедры гуманитарных и
 социально-экономических дисциплин
 ЧОУ ВО «Ростовский институт защиты
 предпринимателя»



/ С. С. Андреев /

Подпись официального оппонента С.С. Андреева заверяю:

Руководитель кадровой службы ЧОУ ВО «Ростовский институт защиты
 предпринимателя»



/ В.С. Григорьев /