

Сведения о (Ф.И.О., ученая степень, ученое звание), выступающем официальным оппонентом по диссертации (Ф.И.О. соискателя полностью)	
Фамилия, имя, отчество	Счастливец Евгений Леонидович
Ученая степень	Доктор технических наук
Наименование отрасли науки, научной специальности, по которой защищена диссертация	25.00.36 – Геоэкология
Ученое звание	
Основное место работы	
Полное наименование (в соответствии с Уставом, в т.ч. ведомственная принадлежность) организации, являющейся основным местом работы	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки. Институт вычислительных технологий Сибирского отделения РАН. Кемеровский филиал (КФ ИВТ СО РАН)
Почтовый адрес	650993, Россия г.Кемерово ул. Рукавишниковая, 21
Контактная информация (телефон, адрес эл. почты)	+7 (3842) 28-13-77 schastlivtsev@ict.sbras.ru
Адрес официального сайта в сети "Интернет" (при наличии)	http://www.ict.nsc.ru/
Должность	Заведующий лабораторией моделирования геоэкологических систем
Список основных публикаций по теме оппонируемой диссертации за последние 5 лет	
1. Опарин В.Н., Потапов В.П., Гиниятуллина О.Л., Быков А.А., Счастливец Е.Л. Комплексный мониторинг техногенной нагрузки на атмосферу горнопромышленного региона // Физико-технические проблемы разработки полезных ископаемых. - 2017. - № 5. - С.162-171. - ISSN 0015-3273.	
2. Гиниятуллина О.Л., Счастливец Е.Л., Харлампенков И.Е. Информационно-аналитическая система управления сохранением биоразнообразия при лицензировании угледобычи // Рациональное освоение недр. - 2017. - № 3. - С.70-74. - ISSN 2219-5963.	
3. Schastlivtsev E.L., Bykov A.A., Yukina N.I., Pushkin S.G. Assessment of Anthropogenic Impact on River Basins in Southern Kuzbass Mining Areas // Water Resources. - 2017. - Vol.44. - Iss. 7. - P.924-930. - ISSN 0097-8078. - EISSN 1608-344X.	
4. Oparin V.N., Potapov V.P., Giniyatullina O.L., Bykov A.A., Schastlivtsev E.L. Integrated Monitoring of Induced Air Pollution in Mining Regions // Journal of Mining Science. - 2017. - Vol.53. - Iss. 5. - P.945-953. - ISSN 1062-7391. - EISSN 1573-8736.	
5. Устинов В.В., Потапов В.П., Счастливец Е.Л., Царев Д.С., Харлампенков И.Е., Крисанова А.М. Информационно-вычислительная система экологической безопасности ООО «Сибэнергоуголь»: подходы, методы, модели // Уголь. -	

2018. - № 3. - С.84-90. - ISSN 0041-5790. - EISSN 0041-5790.

6. Счастливец Е.Л., Быков А.А., Юкина Н.И. Расчетная оценка антропогенной нагрузки на бассейны рек с учетом осаждения из атмосферы промышленных выбросов // Безопасность и мониторинг техногенных и природных систем: материалы и доклады / VI Всероссийская конференция (Красноярск, 18-21 сентября 2018 г.). - 2018. - Красноярск: Сиб. федер. ун-т. - С.446-451. - ISBN: 978-5-7638-3997-5. -

7. Потапов В.П., Счастливец Е.Л., Ковалев В.А., Харлампенков И.Е., Царев Д.С. Информационно-аналитическая система мониторинга и обеспечения экологической безопасности горнодобывающего предприятия // Безопасность и мониторинг техногенных и природных систем: материалы и доклады / VI Всероссийская конференция (Красноярск, 18-21 сентября 2018 г.). - 2018. - Красноярск: Сиб. федер. ун-т. - С.92-97. - ISBN: 978-5-7638-3997-5.

8. Потапов В.П., Счастливец Е.Л., Быков А.А., Юкина Н.И. Оценка воздействия угледобывающего предприятия на сельскохозяйственные земли примыкающих территорий // Информационные технологии, системы и приборы в АПК: материалы 7-й Международной научно-практической конференции «Агроинфо-2018» (Новосибирская область, р.п. Краснообск, 24-25 октября 2018 г.). - 2018. - Новосибирская область, р.п. Краснообск: Академиздат. - С.533-537. - ISBN: 978-5-6041788-4-3. -

9. Гиниятуллина О.Л., Счастливец Е.Л., Ковалев В.А. Опыт применения дистанционного зондирования земли в задачах геоэкологического мониторинга угледобывающего района // Региональные проблемы дистанционного зондирования Земли: Материалы V Международной научной конференции / Сибирский федеральный университет, Институт космических и информационных технологий. - 2018. - Красноярск: Сибирский федеральный университет. - С.283-287. - ISBN: 978-5-7638-3978-4.

10. Герасимова О.С., Счастливец Е.Л., Гиниятуллина О.Л. Учет и оценка территорий хранения отходов угледобывающих предприятий по данным дистанционного зондирования // Региональные проблемы дистанционного зондирования Земли: Материалы V Международной научной конференции / Сибирский федеральный университет, Институт космических и информационных технологий. - 2018. - Красноярск: Сибирский федеральный университет. - С.277-279. - ISBN: 978-5-7638-3978-4.

11. Giniyatullina O., Schastlivtsev E., Kovalev V. Experience of the application of remote sensing data in the problems of geo-ecological monitoring of the coal mining area // E3S Web of Conferences. - 2019. - Vol.75. - Art.01016. - ISSN 2267-1242.

Зав. лабораторией моделирования
геоэкологических систем ИВТ СО РАН, д.т.н.

Счастливец Е.Л.

«4» июня 2019 г.

Подпись Е.Л. Счастливецова удостоверяю.
Ученый секретарь Института
вычислительных технологий СО РАН, к.ф.-м.н.



Редюк А.А.
06.06.2019