

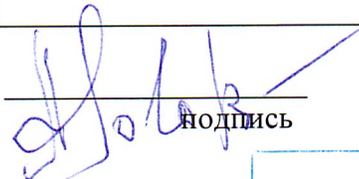
СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

1	Фамилия, имя, отчество	Соловицкий Александр Николаевич
2	Должность, структурное подразделение	Профессор кафедры геологии и географии
3	Уч. степень, шифр науч. спец. (по НОВОЙ НОМЕНКЛАТУРЕ)	Доктор технических наук, Геодезия 1.6.22
4	Ученое звание	Доцент
5	Основное место работы, ведомственная принадлежность организации, адрес с индексом, телефон, факс, электронная почта, сайт организации.	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный университет» 650000 город Кемерово, улица Красная, 6 8 (384-2) 58-38-85 rector@kemsu.ru http://www.kemsu.ru

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

1	Соловицкий, А.Н. О решении задач геодинамики угольных месторождений Кузбасса геодезическим методом // International Research Journal. – 2020.– № 11(101). – Часть 2. – С. 76–80	
2	Соловицкий, А.Н. О фундаментальной задаче геодинамики угольного месторождения при проведении геодезического мониторинга напряженно-деформированного состояния земной коры /А. Н. Соловицкий. // Изв. вузов «Геодезия и аэрофотосъемка». – 2021. – Т. 65. – № 2. – С. 147–151.	
3	Solovitskiy A. N. and Nikulin N. Yu. Environmental problems of the city of Kemerovo and new methods of solving them // E3S Web of Conferences. UESF-2020. (2021) doi:10.1051/e3sconf/2021258 08016	
4	Соловицкий, А.Н. О территориальном землеустройстве в Кузбассе // Устойчивое развитие земельно-имущественного комплекса муниципального образования: землеустроительное, кадастровое и геодезическое сопровождение: Сборник материалов II Национальной научно-практической конференции 11 ноября 2021 года. – Омск: Изд-во Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина, 2021. –С. 321-324	
5	Каленицкий, А. И. Методология создания модели территориального планирования в Кузбассе/ А. И. Каленицкий, А. Н. Соловицкий // Вестник СГУГиТ. –2022. –Т. 27. – № 2. – С. 163–172.	
6	Solovitskiy A. and Terentyev A. Economic, ecological and land management bases of digital support for the development of Kuzbass territories.// Cite as: AIP Conference Proceedings 2636, 030002 (2022); https://doi.org/10.1063/5.0104460 Published Online: 01 September 2022	
7	Solovitskiy, A. N. Forming semantic information for Kuzbass territorial planning information support // Proceedings Volume International Conference on Digital Transformation: Informatics, Economics, and Education (DTIEE2023), 126370W (2023) https://doi.org/10.1117/12.2680862	
8	Соловицкий А.Н. О зонировании отработанного участка для обеспечения его рекультивации на основе прикладных малоглубинных геофизических технологий / А.Н. Соловицкий, Ю.Н. Никулин, Ф.Ю. Кайзер // Вестник СГУГиТ. –2023. –Т. 28. – № 6. – С. 124-129. 10.33764/2411-1759-2023-28-6-124-132	

Профессор
Должность
мп


ПОДПИСЬ

Соловицкий А.Н.
Фамилия И.О.

