

**Сведения о Никишине Дмитрие Александровиче,  
выступающем официальным оппонентом по диссертации  
Быстрова Антона Юрьевича**

ФИО лица, представившего отзыв	Никишин Дмитрий Александрович
Ученая степень, отрасль науки	кандидат наук, технические науки
Шифр и наименование специальности, по которой защищена диссертация оппонента	25.00.34 – Аэрокосмические исследования Земли, фотограмметрия
Ученое звание	нет
Наименование организации, работником которой является указанное лицо	Федеральный исследовательский центр "Информатика и управление" Российской Академии Наук (ФИЦ ИУ РАН)
Почтовый адрес организации	119333, Москва, ул. Вавилова, д. 44, корп. 2.
Должность, отдел (подразделение)	ведущий научный сотрудник, отдел №54 «Представление знаний в информационных и управляющих системах»
Адрес электронной почты	dmnikishin@mail.ru
Телефон	служ. +7 (499) 135-62-89 моб. +7 (926) 437-85-29

**Список основных публикаций по теме диссертации, опубликованных оппонентом в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет:**

1. Сопоставление особенностей представления геоданных в картографии и в геоинформатике // Системы и средства информатики, 2018. – Т.28. – №2. – С.60-74.

2. Процессы генерализации в аналоговой и цифровой картографии // Системы и средства информатики, 2018. – Т.28. – №3. – С.204-216.

3. Макет интероперабельной информационно-аналитической системы для обеспечения пространственного и семантического поиска и анализа геоданных // Системы и средства информатики, 2017. – Т.27. – №1. – С.46-59. – в соавторстве с Дулиным С.К., Дулиной Н.Г., Косариком В.В.

4. Проблемы обеспечения семантической геоинтероперабельности и согласования понимания семантики геоданных // Системы и средства информатики, 2016. – Т.26. – №1. – С.86-108. – в соавторстве с Дулиным С.К., Дулиной Н.Г.

5. Особенности моделей геоданных и методов их обработки в аспекте обеспечения семантической геоинтероперабельности // Информационные технологии, 2015. – №3. – С.224-235. – в соавторстве с Дулиным С.К., Дулиной Н.Г.

6. Семиотика в структуре семантической геоинтероперабельности, необходимой для визуализации геообъектов // Системы высокой доступности, 2015. – Т.11. – №4. – С.61–68. – в соавторстве с Дулиным С.К., Дулиной Н.Г.

7. О проблемах реализации семантической геоинтероперабельности в Semantic Web // Системы и средства информатики, 2014. – Т.24. – №2. – С.143-165. – в соавторстве с Дулиным С.К., Дулиной Н.Г.

Ведущий научный сотрудник  
Федерального исследовательского  
центра «Информатика и управление»  
Российской Академии Наук»  
(ФИЦ ИУ РАН),  
кандидат технических наук

Д.А. Никишин

Подпись Д.А. Никишина заверяю,

Ученый секретарь  
ФИЦ ИУ РАН  
доктор технических наук



В.Н. Захаров

27.11.2018