

**Сведения о Николаевой Ольге Николаевне, докторе
технических наук, доценте, выступающей официальным
оппонентом по диссертации
Абрамовой Анастасии Сергеевны**

| | | |
|-----|--|---|
| 1. | Фамилия, имя, отчество | Николаева Ольга Николаевна |
| 2. | Ученая степень | Доктор технических наук |
| 3. | Отрасль науки | Науки о Земле 05.06.01 |
| 4. | Научная специальность, по которой защищена диссертация | 25.00.33 - Картография |
| 5. | Ученое звание | Доцент |
| 6. | Полное наименование (в соответствии с Уставом, в т.ч. ведомственная принадлежность) организации, являющейся основным местом работы на момент предоставления отзыва в диссертационный совет | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет геосистем и технологий» (СГУГиТ). 630108, г. Новосибирск, ул. Плахотного, 10 Телефон: (3832) 361-08-86 http://sgugit.ru/ |
| 7. | Название структурного подразделения (т.е. наименование отдела) | Кафедра экологии и природопользования |
| 8. | Должность | Профессор |
| 9. | Адрес электронной почты | E-mail: onixx76@mail.ru |
| 10. | Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет (перечень согласно ГОСТ) | 1. Трубина Л.К., Николаева О.Н. Об опыте комплексного картографирования экологической обстановки урбанизированных территорий с учётом пространственного распространения загрязняющих веществ / Геодезия и картография. - 2020. - Т. 81, № 6. - С. |

| | |
|--|---|
| | <p>20-28.</p> <p>2. Яловкина Л.В., Николаева О.Н. О результатах разработки методики обеспечения и контроля качества дизайна картографического изображения / Вестник СГУГиТ. - 2020. - Т. 25, № 1. - С. 211-221.</p> <p>3. Николаева О.Н., Трубина Л.К., Муллаярова П.И., Татаренко В.И. Цифровое картографическое обеспечение для управления городскими зелеными насаждениями / Вестник СГУГиТ. - 2019. - Т. 24, № 4. - С. 132-141.</p> <p>4. Николаева О. Н. Система цифровых картографических моделей природных ресурсов для обоснования рационального природопользования региона / Геодезия и картография. - 2017. - Т. 78, № 2. - С. 17-21.</p> <p>5. Трубина Л.К., Хлебникова Т.А., Николаева О.Н. Методические подходы к созданию 3D-моделей для исследования экологического состояния городских территорий / География и природные ресурсы. - 2017. - № 2. - С. 199-205.</p> |
|--|---|

ФИО оппонента (полностью)  Николаева Ольга Николаевна
«30» марта 2021 г.

Подпись Ф.И.О. оппонента заверяю.
Начальник отдела кадров

Специалист по кадр. работе
Е. С. Мира...
Ф.И.О.

