

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

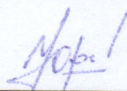
диссертационной работы Гусева Владимира Юрьевича

на тему: «Методы и средства радиометрической и геометрической обработки скановых изображений земной поверхности», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальностям 05.13.11 – «Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей», 05.13.01 – «Системный анализ, управление и обработка информации (авиационная и ракетно-космическая техника)»

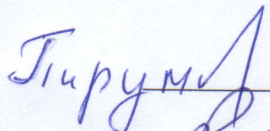
| Фамилия, имя, отчество | Год рождения, гражданство | Место работы, должность | Ученая степень, ученое звание, шифр специальности | Основные работы по профилю диссертации |
|-------------------------|---------------------------|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Юров Николай Николаевич | 1949 г., РФ | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)» (МАИ НИУ), проректор по внеучебной и воспитательной работе | Кандидат технических наук, диплом кандидата наук КТ № 024411 от 27 апреля 2000 г., протокол № 11 Доцент, аттестат доцента ДЦ № 016592 от 17 апреля 2002 г., протокол № 387-д Шифр специальности 05.13.01 | 1. Василевский В.В., Бурдуков А.А., Юров Н.Н. Система измерений параметров движения КА «Кама». МАИ, М. 1997 (учебное пособие) 2. Зелинский А.Е., Юров Н.Н. Принципы использования современных методов маршрутизации и ограничения нагрузки для управления информационными потоками в многоспутниковой сетевой системе. Научно-методический сборник трудов семинара «Проблемы контроля космического пространства и подготовки специалистов СКПКП». Москва, Филиал ВА РВСН, 1999 г. 3. Василевский В.В., Бурдуков А.А., Юров Н.Н. Устройство типовой радиотехнической системы параметров измерения движения КА. МАИ, М. 1999 г. (учебное пособие) |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>4. Барабин Г.В., Гусев В.Ю., Зайцев В.Е., Юров Н.Н. Комбинированные методы радиометрической коррекции характерных артефактов спутниковых изображений. Вестник МАИ, №3, 2013. –М.: МАИ. С. 160-165.</p> <p>5. Барабин Г.В., Гусев В.Ю., Зайцев В.Е., Юров Н.Н. Методы построения единого изображения при синхронной спутниковой съёмке секционированным датчиком изображений. Вестник компьютерных и информационных технологий, №4, 2014. С. 15-21. –М.: ООО "Издательский дом "Спектр".</p> |
|--|--|--|--|--|

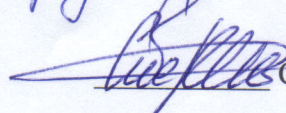
Проректор по внеучебной и воспитательной работе
МАИ (НИУ), к.т.н., доцент


Юров Н.Н.

Председатель диссертационного совета Д 212.125.04,
д.т.н., чл.-корр. РАН


Пирумов У.Г.

Ученый секретарь диссертационного совета
Д 212.125.04, к.ф.-м.н.


Северина Н.С.