

Председателю диссертационного Совета Д.212.197.03  
при ФБГОУ ВО «Российский государственный  
гидрометеорологический университет»  
д. т. н., проф. Бескиду П.П.

Уважаемый Павел Павлович!

Ознакомившись с диссертационной работой Петрова Ярослава Андреевича на тему: «Параметрическая модель оценки георисков в природно-технических системах для аналитических геоинформационных систем» представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.35 - «Геоинформатика», выражаю свое согласие выступить в качестве официального оппонента во время его публичной защиты на возглавляемом Вами диссертационном Совете.

**Сведения о себе:**

Татарникова Татьяна Михайловна, доктор технических наук, доцент, профессор кафедры информационных систем федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»

Шифр специальности:

05.13.01 – «Системный анализ, управление и обработка информации»

05.13.13 – «Телекоммуникационные системы и компьютерные сети»

**Адрес (рабочий):** ФБГОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»  
197376, Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, д. 5  
Сайт: <http://www.eltech.ru>  
Моб. тел.: +79112863935, E-mail: [tm-tatarn@yandex.ru](mailto:tm-tatarn@yandex.ru)

**Основные публикации по теме диссертации за последние 5 лет:**

- Татарникова Т.М. Задача синтеза комплексной системы защиты информации в ГИС/ Ученые записки РГГМУ, №30, 2013. С. 204-211.
- Колбанёв М.О., Татарникова Т.М., Пойманова Е.Д. Физические ресурсы информационного процесса сохранения данных// Приборостроение, №9, 2014. С. 38-42.
- Кутузов О.И., Татарникова Т.М. Из практики применения метода Монте-Карло// Заводская лаборатория. Диагностика материалов. 2017. Т. 83. № 3. С. 65-70.
- Татарникова Т.М., Смирнов П.И., Яготинцева Н.В. Методическое обеспечение формирования облика геоинформационной системы морского судна// Информационно-управляющие системы. 2017. № 92-6. С. 52-57.
- Татарникова Т.М., Смирнов П.И., Яготинцева Н.В. Модель оценки временных характеристик решения задачи в геоинформационной системе корабля// Программные продукты и системы. 2017. № 4. С. 711-714.

Подпись Татарниковой Т.М. заверяю

  
Т.М. Татарникова

ПОДПИС  
нач ОК  
14 11

УНИВЕРСИТЕТ  
КАБЕЛЬ  
КУРИЯНОВА  
2018

