

Полный текст диссертации на сайте СПбГУТ:

[https://www.sut.ru/doci/nauka/1AEA/DS\\_Ngo/Ngo\\_TK\\_diss.pdf](https://www.sut.ru/doci/nauka/1AEA/DS_Ngo/Ngo_TK_diss.pdf)

Информация, необходимая для обеспечения порядка присуждения ученых степеней размещается по адресу: <https://www.sut.ru/nauka/nauka-dis-sovet/anonsy-zashchit>

Защиты диссертаций

Language    Версия для слабовидящих    Личный кабинет    Карта сайта

УНИВЕРСИТЕТ    ОБУЧЕНИЕ    АБИТУРИЕНТАМ    СТУДЕНЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ    НАУКА    КАРЬЕРА

СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Вы здесь: [Главная](#) > [Наука](#) > [Диссертационный совет](#) > [Защиты диссертаций](#)

## Защиты диссертаций

**Нго Куок Тьен**, гражданин Социалистической Республики Вьетнам  
Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук  
Специальность: 05.13.01 – Системный анализ, управление и обработки информации (в технике и технологиях)  
Диссертационный совет: Д 999.121.03 (193232, Санкт-Петербург, пр. Большевиков, д. 22, корп. 1)  
Тема диссертации: Модели и алгоритмы автоматизации обслуживания и управления взаимодействием гетерогенных сельскохозяйственных робототехнических комплексов  
[Текст диссертации](#) размещен 24.09.2019

**Кузнецов Виталий Александрович**, гражданин Российской Федерации  
Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук  
Специальность: 05.13.01 – Системный анализ, управление и обработки информации (в технике и технологиях)  
Диссертационный совет: Д 999.121.03 (193232, Санкт-Петербург, пр. Большевиков, д. 22, корп. 1)  
Тема диссертации: Исследование метода 3D сканирования, основанного на модели отражения света поверхностью  
[Текст диссертации](#) размещен 24.09.2019

**Суров Антон Викторович**, гражданин Российской Федерации  
Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук  
Специальность: 05.13.18 – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ  
Диссертационный совет: Д 999.121.03 (193232, Санкт-Петербург, пр. Большевиков, д. 22, корп. 1)  
Тема диссертации: Нестационарные процессы при выходе поршня из трубы под высоким давлением  
[Текст диссертации](#) размещен 23.09.2019

**Лытаев Михаил Сергеевич**, гражданин Российской Федерации  
Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук  
Специальность: 05.13.18 – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ  
Диссертационный совет: Д 999.121.03 (193232, Санкт-Петербург, пр. Большевиков, д. 22, корп. 1)

### ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ

- Состав диссертационного совета
  - Д 219.004.04
  - Д 999.121.03
- Защиты диссертаций
- Соискателям ученой степени
- Заключение организации на диссертацию
- Прикрепление для подготовки кандидатской диссертации
- Контакты

RU 16:12 25.09.2019