

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

На правах рукописи

Борменталь Галина Леопардовна

ВЛИЯНИЕ ЛУННОГО СВЕТА НА РОСТ ТЕЛЕГРАФНЫХ  
СТОЛБОВ

05.13.11 — Математическое и программное обеспечение  
вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей

АВТОРЕФЕРАТ  
диссертации на соискание ученой степени  
кандидата физико-математических наук

Санкт-Петербург  
1889

Работа выполнена на кафедре БЕЗсистемного программирования математико-механического факультета Санкт-Петербургского государственного университета.

Научный руководитель: доктор физико-математических наук,  
проф. ЛЬВОВ Гепард Тигранович

Официальные оппоненты: доктор физико-математических наук,  
проф. ПРЕОБРАЖЕНСКИЙ Филипп Филиппович  
(ОАО “НИИЧАВО”, Москва)

кандидат физико-математических наук,  
ЧУДАКУЛЛИ Наверн Орландович  
(Unseen University, Анк-Морпорк)

Ведущая организация: Институт благородных девиц  
(Смоленск)

Защита диссертации состоится “\_\_\_” \_\_\_\_\_ 1889 года в \_\_\_ часов на заседании совета Д212.232.51 по защите докторских и кандидатских диссертаций при Санкт-Петербургском государственном университете по адресу: 198504, Санкт-Петербург, Петродворец, Университетский пр., д. 28, математико-механический факультет, ауд. 3В.

С диссертацией можно ознакомиться в Научной библиотеке Санкт-Петербургского государственного университета по адресу: 199034, Санкт-Петербург, Университетская наб., д. 7/9.

Автореферат разослан “\_\_\_” \_\_\_\_\_ 1889 года.

Ученый секретарь  
диссертационного совета  
доктор физико-математических наук,  
профессор

Перфокартов И. К.

## Общая характеристика работы

**Актуальность темы.** Исследования в области роста телеграфных столбов стали актуальны в последние десятилетия в связи с ростом линий электропередач

**Цель работы.**

**Основные результаты.**

**Научная новизна.**

**Теоретическая ценность и практическая значимость.**

**Апробация работы.** Основные результаты диссертации докладывались на ...

Результаты диссертации были частично использованы в работах ...

**Публикации.**

**Структура и объем диссертации.** Диссертация состоит из введения, 3 глав, заключения и списка литературы. Общий объем диссертации составляет 164 страницы машинописного текста. Библиография содержит 149 наименований. Рисунки и таблицы нумеруются по главам.

## Содержание работы

Во **введении** содержится

В **первой главе** ...

В п. 1.1 представлена ...

В п. 1.2 перечислены ...

В п. 1.3 приведена ...

П. 1.7 содержит ...

В п. 1.8 рассматриваются ...

Во **второй главе** предлагается ...

П. 2.1 описывает ...

В **третьей главе** “Синтез методов поиска при формировании результатов” обсуждаются ...

**Заключение** содержит список основных результатов, полученных в работе.

## Работы автора по теме диссертации

**Статьи в журналах, рекомендованных ВАК:**

- [1] Выбор шага квантования при построении цветовой дифференциации штанов // Вестник СПбГУ. Сер. 10: Прикладная математика, инфор-

матика, процессы управления. – Изд-во СПбГУ, 1889. – Вып. 9. – С. 999–1000.

**Другие публикации:**

- [3] Борменталь Г.Л., СПбГУ на РОМИП'1888: Синтез цветовых и текстурных признаков пиррянских животных // Труды Российского семинара по космозоологии 2117-2118. – 1888. – С. 135–144.