

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени первого Президента России Б. Н. Ельцина

ИНСТИТУТ ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК И МАТЕМАТИКИ

Департамент математики, механики и компьютерных наук

ТЕМА ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ

Направление подготовки 01.03.03 «Механика и математическое
моделирование»

Директор департамента:
к. ф. м. н., доц. И. И. Иванова

Выпускная квалификационная
работа бакалавра

**Иванова
Ивана Ивановича**

Нормоконтролер:
И. И. Иванова

Научный руководитель:
к. ф. -м. н., доц. И. И. Иванов

Екатеринбург
2021

Реферат

Содержащий общую информацию о характере проведенного исследования, полученных результатов и общей структуре рукописи на русском (для бакалавров) и русском и английском (для специалистов и магистров) языке.

Реферат выполняется в соответствии с ГОСТ 7.9-95

Имя Фамилия Отчество, «Тема выпускной квалификационной работы», работа содержит: стр. N, рис. M, библиограф. 4 назв.

Ключевые слова: список ключевых слов.

Объект исследования:

Цель работы: кратко, но понятно.

Содержание

Обозначения и сокращения	4
Введение	5
Постановка задачи	6
1 Способы теоретических исследований	7
1.1 Название подраздела	7
1.2 Название следующего подраздела	8
2 Способы аналитических исследований	9
2.1 1 подраздел	9
2.2 2 подраздел	10
Заключение	11
Приложение	13

Обозначения и сокращения

Введение

Обосновывающее тему; актуальность решаемой научной задачи и место представляемой работы в ее решении; связь с предыдущими исследованиями.

Постановка задачи

Для работ, выполняемых по направлениям «Биология», «Экология и природопользование» раздел «Постановка задачи» не выделяется, а включается в раздел «Введение».

Способы теоретических исследований

(Для теоретических и аналитических работ). Раздел должен содержать обоснование и подробную пошаговую реализацию примененного теоретического и/или аналитического метода. Описание метода должно обеспечивать возможность независимого воспроизведения результатов, полученных в работе.

Название подраздела

Для того, чтобы использовать список литературы, нужно указать следующую команду: [1].

`~\cite{Buhgolz}`

Название следующего подраздела

Способы аналитических исследований

Способы и методы решения задачи (для экспериментальных и инженерно-практических задач). Раздел должен содержать обоснование и подробную пошаговую реализацию примененного метода решения задачи квалификационной работы. Описание метода должно обеспечивать возможность независимого воспроизведения результатов, полученных в работе.

1 подраздел

2 подраздел

Заключение

Отражающее основные результаты представленной работы.

Список использованных источников и литературы

- [1] Н. Н. Бухгольц. Основной курс теоретической механики Часть II. - 4-е изд., перераб. и доп. С. М. Таргом - М.: Наука, 1966 - 332 с. с илл.

Приложение