

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**  
**БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
**ФАКУЛЬТЕТ ПОДПИСЫВАНИЯ БУМАЖЕК**  
**Кафедра собирательства клубники**

**КУКОЖ Сойджек Пориджевич**

**Сбор клубники при оформлении диссертации в ворде**

**Магистерская диссертация**

**специальность 1-23 45 67 «специалист по сбору клубники»**

Научный руководитель  
Иванов, Иван Иванович  
профессор, доктор клубничных наук

Допущена к защите «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2077 г.  
Зав. кафедрой собирательства клубники  
Иванов, Иван Иванович  
профессор, доктор клубничных наук

Минск, 2077

# Оглавление

<b>Перечень условных обозначений и сокращений</b>	<b>4</b>
<b>Введение</b>	<b>5</b>
<b>1 Общая характеристика работы</b>	<b>6</b>
1.1 фф . . . . .	7
1.2 фф . . . . .	7
1.3 фф . . . . .	7
1.4 фф . . . . .	7
1.5 фф . . . . .	7
<b>2 Основная часть</b>	<b>8</b>
<b>Заключение</b>	<b>9</b>
<b>А Информация о приложениях</b>	<b>11</b>

baselineskip is 18.0pt  
font size is 14pt  
large font size is 16.09991 pt  
parindent is 35.43307pt which is 1.25cm

Прежде чем вообще верстать документ, следует ознакомиться с **An essential guide to  $\text{\LaTeX}$  2<sub>ε</sub> usage**

В документе дохренища оверфуллов из-за дебильных требований к полям и размерам шрифтов (излагайте свои мысли красиво и аккуратно, чтобы они нормально переносились или же попробуйте юзать так рекомендованный таймс нью роман, мб логи будут почище) ни в коем случае не южьте `\sloppy` или я приду к вам ночью и отрежу жопу

## **Перечень условных обозначений и сокращений**

Если в диссертации используются специфическая терминология, малораспространенные сокращения, аббревиатуры, условные обозначения и тому подобное, их объединяют в «Перечень условных обозначений и сокращений». Условные обозначения нумеруются, располагаются в алфавитном порядке в виде колонки, справа от них дается их расшифровка.

## **Введение**

Во «Введении» (объем до 3 страниц) обосновывается актуальность темы, её значение, выбор направления исследования, необходимость проведения исследований по данной теме для решения конкретной проблемы (задачи), развития конкретных направлений в соответствующих областях науки, отраслях экономики.

## Глава 1

### Общая характеристика работы

«Общая характеристика работы» содержит:

перечень ключевых слов;

цель, задачи, объект и предмет исследования;

формулировку полученных результатов и их новизну;

сведения о структуре магистерской диссертации.

Перечень ключевых слов характеризует основное содержание магистерской диссертации и включает 10-15 слов в именительном падеже, написанных через запятую в строку прописными буквами.

При описании структуры магистерской диссертации кратко излагается и поясняется логика ее построения, в том числе полный объем работы в страницах; объем, занимаемый иллюстрациями, таблицами, приложениями (с указанием их количества); количество использованных библиографических источников (включая собственные публикации магистранта).

При изложении текста раздела «Общая характеристика работы» следует употреблять синтаксические конструкции, свойственные языку научных документов, использовать стандартизованную терминологию, избегать сложных грамматических оборотов, малораспространенных терминов и символов.

«Общая характеристика работы» выполняется на трех языках: русском, белорусском и одном из иностранных языков по выбору студента. Иностранные граждане могут выполнять «Общую характеристику работы» на двух языках: русском и иностранном.

Оптимальный объем текста «Общей характеристики работы» составляет 1500-2000 печатных знаков (примерно одна страница). рисунок 1.1



Рисунок 1.1 Какая-то хрень

**1.1  $\phi\phi$**

**1.2  $\phi\phi$**

**1.3  $\phi\phi$**

$\phi\phi$

**1.4  $\phi\phi$**

$\phi\phi$

**1.5  $\phi\phi$**

$\phi\phi$

$\phi\phi$

$\phi\phi$

$\phi$

## **Глава 2**

### **Основная часть**

Основная часть материала диссертации излагается в главах, в которых приводятся:

аналитический обзор литературы по теме — анализ работ, выполненных ранее отечественными и зарубежными исследователями, описание имеющихся подходов к исследованию проблемы, оценка степени изученности вопроса, формулирование проблемы, которая остается неразрешенной;

описание объектов исследования и используемых при проведении исследования методов, оборудования — характеристика основных подходов к решению поставленных задач, используемых теоретических и (или) экспериментальных методов и обоснование целесообразности их использования;

изложение выполненных в работе теоретических и (или) экспериментальных исследований.

Распределение основного материала магистерской диссертации по главам (разделам) и структурирование по параграфам (подразделам) определяются магистрантом. Весь порядок изложения в диссертации должен быть подчинен цели исследования, сформулированной автором. Дробление материала диссертации на главы, разделы, подразделы, а также их последовательность должны быть логически оправданными.

Каждую главу диссертации следует завершать краткими выводами.



## **Заключение**

В «Заключении» формулируются основные результаты исследования и практические рекомендации по их использованию.

Выводы формулируются по пунктам и излагаются последовательно по каждому разделу магистерской диссертации. Выводы должны быть конкретными и обоснованными, вытекать из содержания магистерской диссертации.

«Список использованных источников» содержит перечень источников информации, на которые в диссертации приводятся ссылки, в том числе нормативные правовые акты по теме исследования, учебники, монографии и статьи отечественных и зарубежных авторов, в том числе на иностранных языках, ресурсы удаленного доступа, статистические материалы и др.

В «Список использованных источников» включаются публикации магистранта по теме диссертации.

## **Список использованных источников**

- [1] Онлайн-ресурс Документация по языку Julia

## Приложение А

### Информация о приложениях

В раздел «Приложения» включается вспомогательный материал, позволяющий более полно раскрыть содержание и результаты исследования, оценить их научную и практическую значимость, в том числе:

промежуточные математические доказательства, формулы и расчеты, оценки погрешности измерений;

исходные тексты компьютерных программ и краткое их описание;

таблицы и иллюстрации вспомогательного характера;

документы или их копии, которые подтверждают научное и (или) практическое применение результатов исследований или рекомендации по их использованию: акты (справки) о промышленных испытаниях, производственной проверке законченных научных разработок, практическом применении полученных результатов и другое.

Число приложений определяется автором магистерской диссертации.