

**Тема 9. ПОДГОТОВКА, СОСТАВЛЕНИЕ
И ОФОРМЛЕНИЕ
НАУЧНЫХ ТЕКСТОВ**

1. Виды научных текстов.
2. Магистерская диссертация. Выбор темы диссертации.
3. Содержание и порядок оформления составных частей диссертации

Форма любой научной работы неразрывно связана с содержанием. Определение формы научного произведения сопутствует составлению плана исследования. Именно на этом этапе выявляются контуры будущего научного произведения, намечается характер и объем иллюстративного материала, складывается круг источников.

Оформление научной работы должно соответствовать требованиям, предъявляемым к ним. В настоящее время эти требования очень высоки, имеет смысл подробно их рассмотреть.

Тексты научного стиля отражают этапы научной мыслительной деятельности автора, который, опираясь на факты, выдвигает гипотезу, объясняющую какое-либо явление, находит способы ее проверки, доказательства, осмысливает общую систему научных знаний. Научный текст предполагает стремление автора рационально представить информацию обобщенному адресату.

Основными признаками научной коммуникации являются: научная тематика, точное определение понятий, стремление к обобщению, абстракции, логичность и доказательность изложения, объективный характер изложения, насыщенность фактической информацией, сжатость изложения.

Основные требования к написанию реферата:

- реферат должен раскрывать основные концепции исходного текста;
- реферативное изложение должно быть сжатым;
- цель реферирования – создать «текст о тексте»;
- следует избегать связок типа: в первом абзаце, во втором абзаце и т.д.;
- обильное цитирование превращает реферат в конспект, реферат не должен превращаться в «ползание по тексту».

Реферат может содержать оценочные элементы (нельзя не согласиться, автор удачно иллюстрирует ... и др.).

Обычно выделяют следующие жанры научной прозы: монография, журнальная статья, рецензия, учебник учебное пособие, лекция, доклад, информационное сообщение о состоявшейся конференции, симпозиуме, конгрессе, устное выступление на конференции, симпозиуме и т. д., диссертация, научный отчёт. Эти жанры относятся к первичным, то есть созданным автором впервые.

К вторичным текстам, то есть текстам, составленным на основе уже имеющихся, относятся: реферат, автореферат, конспект, тезисы, аннотация. При подготовке вторичных текстов происходит свёртывание информации в целях сокращения объёма текста.

2. Магистерская диссертация. Выбор темы диссертации.

Итог обучения в магистратуре — защита выпускной квалификационной работы. Она похожа на диплом бакалавра, но является более глубоким исследованием. Первый шаг в подготовке любой учебной работы — правильный выбор темы.

Магистерская диссертация — это вид ВКР, который должен доказать наличие у студента профессиональных знаний в рамках выбранной специальности и его готовность к дальнейшей научной деятельности.

Тема исследования магистерской диссертации должна:

- быть актуальной (отражать современные тенденции отрасли);
- содержать научную новизну (решать перспективную научную проблему);
- иметь теоретическую и практическую значимость (содержать не только научный, но и прикладной аспект).

3. Содержание и порядок оформления составных частей диссертации

Магистерская диссертация должна включать расчетно-пояснительную (пояснительную) записку и графическую часть (чертежи, графики, схемы, диаграммы, таблицы, рисунки и другой иллюстративный материал), наглядно представляющую выполненную работу и полученные результаты.

Расчетно-пояснительная (пояснительная) записка включает: титульный лист с указанием темы диссертации; оглавление; перечень условных обозначений (при необходимости); общую характеристику работы; введение; основную часть, разбитую на главы (разделы), в которой приводится анализ научной литературы по теме исследования, описание использованных методов и (или) методик, оборудования и материалов, а также сущность и основные результаты исследования (теоретические, эмпирические) расчетов; заключение (выводы); список использованной литературы (источников); графический материал (в случае электронной презентации); комплект конструкторских, технологических, документов (при необходимости); приложения (при необходимости).

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

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 диссертации на главы, разделы, подразделы, а также их последовательность должны быть логически оправданными.

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

- аналитический обзор литературы по теме: анализ работ, выполненных ранее отечественными и зарубежными исследователями, рассматриваются различные подходы к исследованию проблемы, дается оценка степени изученности вопроса, выявляются проблемы, которые остались неразрешенными;
- описание объектов исследования и используемых в исследовании методов, оборудования: характеристика основных подходов к решению поставленных задач, используемых экспериментальных методов и обоснование целесообразности их использования;
- изложение выполненных в работе теоретических, экспериментальных исследований.

Каждую главу диссертации следует завершать краткими выводами, которые подводят итоги этапов и вытекают из исследования.