



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
«САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
СТУДЕНЧЕСКОЕ НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО

ТРЕБОВАНИЯ

к оформлению тезисов докладов

**X Всероссийской (84-ой Итоговой)
студенческой научной конференции**

**«Студенческая наука и медицина XXI века: традиции, инновации и
приоритеты» с международным участием**



Содержание

Введение.....	3
1. Структурные элементы тезисов.....	5
2. Требования к содержанию тезисов и правила оформления.....	5
2.1 Оформление заголовка.....	6
2.2 Основной текст тезисов.....	8
2.3 Список литературы.....	9
Приложение1.....	10

Введение

Важным событием каждого учебного года в Самарском государственном медицинском университете является проведение Всероссийской (Итоговой) студенческой научной конференции: «Студенческая наука и медицина XXI века: традиции, инновации и приоритеты» с международным участием.

Ключевая роль в организации конференции принадлежит Студенческому научному обществу, которое является координатором научно-исследовательской работы студентов вуза.

По результатам конференции издаётся сборник материалов докладов участников, который публикуется на интернет-сайтах Самарского государственного медицинского университета, а также Студенческого научного общества.

В настоящем методическом пособии приведены основные требования к написанию и оформлению тезисов докладов конференции. Цель данного пособия - доступное и системное описание важнейших принципов и требований к написанию и оформлению тезисов докладов, содержащих результаты собственных исследований.

Использование студентами настоящего пособия при подготовке тезисов позволит избежать ошибок, которые могут стать причиной отклонения заявленных докладов к участию в конференции, а также развить навык грамотного написания тезисов для участия в иных конференциях.

1. Структурные элементы тезисов

- Заголовок (информация об авторах, название статьи, информация о научных руководителях, учебном заведении);
- Актуальность темы;
- Цель работы;
- Материалы и методы;
- Результаты и их обсуждение;
- Выводы;
- Список литературы.

Н.В.! Название структурных элементов тезисов («Актуальность», «Цель», «Задачи») **не указываются!** Текст тезисов логически делится на соответствующие абзацы.

*** В тезисы докладов не включаются графики, рисунки, схемы, диаграммы.**

2. Требования к оформлению тезисов

Общие требования

- Тезисы следует печатать в текстовом редакторе Microsoft Office Word.
- Шрифт - **Times New Roman**.
- Размер шрифта всего текста тезисов – **12** пт.
- Междустрочный интервал – **одинарный**, интервал до – **0** пт, после – **0** пт.

Н.В.! Как правило, по умолчанию в Microsoft Office Word выставлены значения интервалов «до» и «после» – 6 пт. Для этого нажмите «Главная» → «Абзац» → *Найдите вкладку «Интервал до и после» → Выставьте значения по 0 пт.*

- Ширина поля слева – **2 см**, сверху и снизу – **2 см**, справа – **2 см**. Для того, чтобы настроить размер полей, нажмите «Разметка страницы» → «Параметры страницы» → *Найдите вкладку «Поля» → Выставьте соответствующие значения полей в окошках. Абзацный отступ – 1,25 см (в т.ч. и в «шапке», и в основном тексте тезисов). Для этого рекомендуем выделить весь текстовый документ, затем нажать «Главная» → «Абзац» → Выбрать вкладку «Отступ», а в ней подвкладку «Красная/первая строка» → Выставить значение «отступ на 1,25».*
- выравнивание Заголовка – **по центру**, текста тезисов – **по ширине**.
- автоматическая расстановка переносов («Разметка страницы» → «Расстановка переносов» → «Авто»).
- нумерацию страниц производить не следует.

Максимальный размер текста тезисов докладов вместе с заголовком и списком литературы - 1 страница.

2.1. Оформление заголовка (информации об авторах, название статьи, информации о научных руководителях, учебном заведении)

1-ая строка – название тезисов:

- Название тезисов следует прописывать с новой строки **ПРОПИСНЫМИ ПОЛУЖИРНЫМИ** буквами.

Н.В.! После названия точку ставить не следует (*пример 1*).

Пример 1:

**СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ НОВЫХ МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ ВОЗРАСТНОЙ
МАКУЛЯРНОЙ ДЕГЕНЕРАЦИИ**

Н.В.! Обращаем ваше внимание на то, что переносов в названии тезисов быть не должно. Не следует оставлять предлоги, союзы, сокращения (например, г. Самара) на предыдущей строке, их необходимо переносить на новую строку.

2-ая строка – фамилия автора (авторов):

- Размер шрифта заголовка - **12** пт;
- Фамилию и инициалы следует оформлять *полужирным курсивом*.

Н.В.! Между инициалами пробел **не** ставится (*пример 2*).

Пример 2:

М.М. Иванов

В случае если несколько авторов, следует перечислить их через запятую на одной строке (*пример 3*):

Пример 3:

М.М. Иванов, Р.Р. Петров

3-ая строка – информация об учреждении образования:

С новой строки *курсивом* указывается название учреждение образования/здравоохранения (*пример 4*).

Пример 4:

Самарский государственный медицинский университет

В случае если заведений несколько – следует перечислять их через запятую на той же строке (*пример 5*).

Пример 5:
*Самарский государственный медицинский университет, Самарский
государственный политехнический университет*

4-ая строка – название кафедры:

С новой строки *курсивом* указывается название кафедры согласно перечню кафедр вуза
(*пример 6*).

Пример 6:
Кафедра офтальмологии

Если кафедр две – их название следует перечислять через запятую (*пример 7*).

Пример 7:
Кафедра офтальмологии, кафедра общей хирургии

5-я строка – информация о научном руководителе

С новой строки указывается ученая степень, ученое звание, фамилия и инициалы
научного руководителя – стандартным шрифтом.

Н.В.! После слов «Научный руководитель» знаки препинания ставить **не** следует
(*пример 8*).

Пример 8:
Научный руководитель д.м.н., профессор П.П. Петров

Если научных руководителей двое – следует писать «Научные руководители» и
перечислять их через запятую. Ученые степени, звания и должности следует
сокращать согласно общепринятым правилам сокращения (таблица 1).

Н.В.! Между инициалами научных руководителей **не** ставится пробел (*пример 9*).

Пример 9:
Научные руководители: д.м.н, профессор П.П. Петров, к.м.н, доцент С.С. Сидоров

Таблица 1 – Общепринятые сокращения обозначений учёных степеней, званий

Ученые степени	
полное название	Сокращение
Российская академия наук	РАН
академик	акад.
член- корреспондент	чл.-корр.
доктор	д.
кандидат	к.
медицинских	м.
биологических	б.
химических	х.
фармацевтических	фарм.
физических	физ.
физико- математических	физ.-мат.
технических	тех.
филологических	фил.
исторических	ист.
наук	н.

