



САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
SAMARA UNIVERSITY

ДИССЕРТАЦИЯ: ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ, ДОКУМЕНТЫ И ПОЖЕЛАНИЯ

Самара 2016



- Волков Ю.Г. Диссертация: подготовка , защита, оформление. – М.: КНОРУС, 2016 г.
- *Волков Ю.Г.* Диссертация: подготовка, защита, оформление: практическое пособие. 4-е изд., перераб. М. : Альфа-М: ИНФРА7М, 2012. (2001, 2005)
- *Волков Ю.Г.* Новое о защите диссертации. Ростов н/Д : Фонд науки и образования, 2014.
- *Захаров А., Захарова Т.* Как написать и защитить диссертацию. СПб. : Питер, 2007.
- *Кузин Ф.* Диссертация. Методика написания. Правила оформления. Порядок защиты. М. : Ось-89, 2011.
- *Кузнецов И.* Диссертационные работы. Методика подготовки и оформления : учебно7методическое пособие. М. : Дашков и Ко, 2014.
- Стрельникова А.Г. Правила оформления диссертации. М.: СпецЛит, 2009.
- Резник С.Д. Как защитить свою диссертацию. М.: ИНФРА, 2009.
- **Резник С.Д. Докторант вуза: диссертация, подготовка к защите, личная организация : практическое пособие для докторантуры и руководителей вузов / М.: Инфра-М, 2014.**
- ...



- Положение о Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки РФ
(Постановление Правительства РФ от 26 марта 2016 г. N 237)
- Положение о присуждении учёных степеней
(Постановление Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842
вступило в силу с 01.01.2014 г.)
- Положение о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук
(Приказ Минобрнауки РФ от 13.01.2014 г. № 7)
- Порядок размещения информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информации, необходимой для обеспечения порядка присуждения ученых степеней
(Приказ Минобрнауки РФ от 16.04.2014 г. № 326)
- Приказы о внесении изменений в Положения ...
- ...
- Паспорта научных специальностей
- Перечень рецензируемых научных изданий
- ...



УТВЕРЖДЕНО
приказом Министерства образования
и науки Российской Федерации
от «13» января 2014г. № 7

ПОЛОЖЕНИЕ
о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук,
на соискание ученой степени доктора наук

I. Общие положения

1. Настоящее Положение определяет требования к организациям, на базе которых могут создаваться советы по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук (далее – диссертационный совет), требования к кандидатам в члены диссертационных советов и порядок создания диссертационных советов, права и обязанности организации, на базе которых могут создаваться диссертационные советы.

к Положению о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденному приказом Министерства образования и науки Российской Федерации

от « 13 » января 2014 г. № 7

Рекомендуемый образец

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА _____ НА БАЗЕ
(шифр совета)
 _____ ПО ДИССЕРТАЦИИ
(полное название организации, ведомственная принадлежность)
 НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА (ДОКТОРА) НАУК
 аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от _____ № _____
(дата)

О присуждении _____ ученой
(фамилия, имя, отчество – при наличии (полностью), гражданство)
 степени кандидата (доктора) _____ наук.
(отрасль науки)

Диссертация _____
(название диссертации)
 по специальности(ям) _____
(шифр и наименование научной специальности(ей))

принята к защите _____, протокол № _____ диссертационным советом
(дата)
 _____ на базе _____
(шифр совета) (полное название организации, ведомственная принадлежность,

почтовый индекс, адрес организации, номер и дата приказа о создании диссертационного совета)
 Соискатель _____ 19 ____ года рождения,
(фамилия, имя, отчество – при наличии (полностью))

(* В ____ году соискатель окончил(а) _____
(для соискателей ученой степени кандидата наук) (полное название организации, выдавшей диплом о высшем образовании)

(* Диссертацию на соискание ученой степени кандидата _____ наук
(для соискателей ученой степени доктора наук) (отрасль науки)
 _____ защитил(а) в _____ году, в
(название диссертации)

отная сторона обложки)

д, имя, отчество — при наличии)

есто работы, должность)

есто работы, должность)

есто работы, должность)

ета, название организации,
 ртационный совет, адрес)

ором размещена диссертация и

ме.

Пр
 ученой
 по специ
 Защита р
 Соглас(е
 дальней
 результа
 оговоре

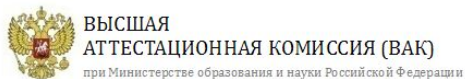
Ди

Пр



Список рекомендуемой литературы, документов и ССЫЛОК

□ Сайт ВАК при Минобрнауки РФ <http://vak.ed.gov.ru/>



ВЫСШАЯ
АТТЕСТАЦИОННАЯ КОМИССИЯ (ВАК)
при Министерстве образования и науки Российской Федерации

Войти

О Высшей аттестационной комиссии | Диссертационные советы | Новости | Вопросы-ответы | Дипломы, аттестаты и свидетельства | Единая информационная система | Экспертные советы | Нормативно-справочная информация
Администрирование | Поиск | Архив ВАК (2004 г. - 2013 г.) | Карта сайта | Контакты

ВАК > О Высшей



ВЫСШАЯ
АТТЕСТАЦИОННАЯ КОМИССИЯ (ВАК)
при Министерстве образования и науки Российской Федерации

О Высшей аттестационной комиссии | Диссертационные советы | Новости | Вопросы-ответы | Дипломы, аттестаты и свидетельства | Единая информационная система | Экспертные советы | Нормативно-справочная информация
Администрирование | Поиск | Архив ВАК (2004 г. - 2013 г.) | Карта сайта | Контакты

ВАК > Нормативно-справочная информация > Паспорта научных специальностей

- О Высшей аттестационной комиссии
 - Положение
 - Состав
- Диссертационные советы
 - Действующие советы
 - О работе диссертационных советов
 - О представлении отчетов о работе диссертационных советов (архив)
 - Отчеты о работе советов за 2015 год
 - Приказы о диссертационных советах за 2016 г.
- Приказы
 - Приказы о диссертационных советах за 2015 год
 - Приказы о диссертационных советах
 - Создание
 - Приостановление
 - Прекращение
 - Изменение состава
- Новости
 - Общая информация
 - Объявления о защитах
- Вопросы-ответы
 - Вопросы-ответы для соискателей ученых степеней
 - Вопросы-ответы для соискателей ученых званий
- Дипломы, аттестаты и свидетельства
 - Готовность
 - Приказы

- О Высшей аттестационной комиссии
 - Положение о ВАК
 - Состав комиссии
 - Диссертационные советы
 - Действующие советы
 - О работе диссертационных советов
 - О представлении отчетов о работе диссертационных советов (архив)
 - Отчеты о работе советов за 2015 год
 - Приказы о диссертационных советах за 2016 г.
 - Приказы о диссертационных советах за 2015 г.
 - Приказы о диссертационных советах
 - Создание
 - Приостановление
 - Прекращение
 - Изменение состава
- Новости
 - Общая информация
 - Объявления о защитах
 - Вопросы-ответы
 - Вопросы-ответы для соискателей ученых степеней
 - Вопросы-ответы для соискателей ученых званий
 - Дипломы, аттестаты и свидетельства
 - Готовность

ВАК > Нормативно-справочная информация > Паспорта научных специальностей

Поиск

Все

Паспорта научных специальностей

[01.01.01 Вещественный, комплексный и функциональный анализ](#)
[01.01.02 Дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление](#)
[01.01.03 Математическая физика](#)
[01.01.04 Геометрия и топология](#)
[01.01.05 Теория вероятностей и математическая статистика](#)
[01.01.06 Математическая логика, алгебра и теория чисел](#)
[01.01.07 Вычислительная математика](#)
[01.01.09 Дискретная математика и математическая кибернетика](#)
[01.02.01 Теоретическая механика](#)
[01.02.04 Механика деформируемого твердого тела](#)
[01.02.05 Механика жидкости, газа и плазмы](#)
[01.02.06 Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры](#)
[01.02.08 Биомеханика](#)
[01.03.01 Астрометрия и небесная механика](#)
[01.03.02 Астрофизика и звездная астрономия](#)
[01.03.03 Физика Солнца](#)
[01.03.04 Планетные исследования](#)



направленно на достижение максимальной степени открытости процедуры защиты, доступности материалов, представляемых на защиту, и повышение качества диссертационных исследований в России

«Этапы» на пути к учёной степени:

- какие требования предъявляются к диссертации
- как проходят процедуры предзащиты, постановки на защиту, самой защиты
- как написать автореферат
- критерии отбора оппонентов по диссертации
- как оформить дело после защиты
- какие документы необходимы на всех этапах подготовки и защиты диссертационного исследования
- ...



Диссертация (от лат. dissertation – рассуждение, исследование) – научно-исследовательская работа, имеющая квалификационный характер и подготовленная для публичной защиты и получения ученой степени.

Как результат научного исследования она должна отвечать ряду

квалификационных требований.
Критерии, которым должны отвечать

диссертации на соискание ученых степеней:

п.9 : Диссертация на соискание **ученой степени кандидата наук** должна быть научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи, имеющей значение для развития соответствующей отрасли знаний, либо изложены новые научно обоснованные технические, технологические или иные решения и разработки, имеющие существенное значение для развития отрасли. На соисканию ученой степени кандидата наук допускаются лица, которые **имеют высшее образование**, подтвержденное **дипломом специалиста** или **магистра**. Лица с высшим образованием, подтвержденным дипломом бакалавра, в соответствии с новым Положением, не могут быть допущены к соисканию ученой степени кандидата наук

п.10 : Диссертация должна быть написана автором самостоятельно, обладать внутренним единством, содержать новые научные результаты и положения, выдвигаемые для публичной защиты, и свидетельствовать о личном вкладе автора диссертации в науку.

В диссертации, имеющей **прикладной характер**, должны приводиться сведения **о практическом использовании** полученных автором диссертации научных результатов, а в диссертации, имеющей **теоретический характер**, - **рекомендации** по использованию научных выводов.

Предложенные автором диссертации решения должны быть **аргументированы** и **оценены** по сравнению с другими известными решениями



Критерии, которым должны отвечать диссертации на соискание ученых степеней:

п.11 : Основные научные результаты диссертации должны быть опубликованы в рецензируемых научных изданиях

п.13 : Количество публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, в рецензируемых изданиях должно быть:

- ✓ в области искусствоведения и культурологии, социально-экономических, общественных и гуманитарных наук - **не менее 3**;
- ✓ в остальных областях - **не менее 2**.

п.14 (*про плагиат*): В диссертации соискатель ученой степени обязан ссылаться на автора и (или) источник заимствования материалов или отдельных результатов.

При использовании в диссертации результатов научных работ, выполненных соискателем ученой степени лично и (или) в соавторстве, соискатель ученой степени **обязан отметить в диссертации это обстоятельство**.

Несоблюдение п. 14 **навсегда лишает автора права** на защиту данной диссертации независимо от того, на каком этапе

были выявлены нарушения, связанные с заимствованием материалов и работ других исследователей,

- на этапе представления в диссертационный совет,
- в ходе защиты диссертации,
- на этапе ее рассмотрения в ВАК



Обязательные элементы:

- **Титульный лист**
 - **Оглавление**
 - **Введение**
 - **Главы основной части**
 - **Заключение**
 - **Библиографический список**
 - **Вспомогательные указатели**
 - **Приложения**
-
- **Объём кандидатской диссертации – 150 страниц машинописного текста**
 - **Объём докторской диссертации – 250-300 страниц**



Титульный лист

Приложение № 2

к Положению о совете по защите
диссертаций на соискание ученой
степени кандидата наук, на соискание
ученой степени доктора наук,
утвержденному приказом
Министерства образования и науки
Российской Федерации

от «13» марта 2014 г. № 7

Рекомендуемый образец

Название организации, где выполнена диссертация

На правах рукописи

Фамилия, имя, отчество – при наличии

Название диссертации

Шифр и наименование научной специальности
(дается по номенклатуре научных специальностей)

Диссертация на соискание ученой степени кандидата (доктора)

_____ наук

Научный руководитель (консультант)

Город - год

Примечание:

диссертация печатается на стандартных листах белой односортовой
бумаги формата А4 и должна иметь твердый переплет.



- Приводятся заголовки всех глав, параграфов, и подпараграфов
- Указываются страницы начала каждого раздела/подраздела
- Нельзя заголовки сокращать или приводит в другой формулировке, последовательности и соподчиненности по сравнению с представленными в тексте

В названии диссертации и оглавлении не должно
быть аббревиатур и переносов



Решили два молодых аспиранта диссертацию написать. Выбрали себе темы и разбрелись по кафедрам. Зашел к одному из них в гости знакомый профессор. Увидел молодого человека за работой, порадовался, да и заинтересовался:

- Какая же у тебя тема?

- Ну, тема простая. "Чем дальше в лес, тем больше дров".

- Да кто ж так тему-то формулирует! Надо по научному, посолиднее.

К примеру, "О нарастании топливных ресурсов с продвижением вглубь лесного массива"...

- Ух ты !!!! - обрадовался аспирант, с трудом узнавая родную тему.

На следующий день встречает он своего друга и спрашивает:

- Ты как работу свою назвал?

- "О роли музыкальных инструментов в жизни домашних животных" - с гордостью отвечает друг.

- Это ты сам выдумал или профессор подсказал?

- Конечно, профессор подсказал.

- А как до этого-то было?

- До этого? "А нафига козе баян!"



- **Актуальность темы исследования**
- **Степень разработанности проблемы**
- **Цель диссертационной работы (одна)**
- **Основные задачи**
- **Объект**
- **Предмет (уже, чем объект)**
- **Методология и методы исследования**
- **Научная новизна**
- **Теоретическая значимость**
- **Практическая значимость (Прикладной характер работы)**
- **Научные результаты, выносимые на защиту**
- **Соответствие диссертации паспорту научной специальности (формуле и области исследования)**
- **Апробация и реализация результатов диссертации (На каких конференциях, совещаниях, семинарах докладывались основные положения диссертации, при чтении лекций в учебных заведениях)**
- **Публикации (всего, в том числе в рецензируемых научных изданиях из Перечня ВАК)**
- **Степень достоверности результатов (Обоснованность выносимых на защиту научных положений, выводов и рекомендаций)**
- **Структура диссертации и объём (состоит из введения, ___ глав, заключения, списка лит-ры и приложения. Объём - ___ страниц. Работа содержит ___ рисунков, ___ таблиц, и список использованных источников из ___ наименований)**



- Глава 1
 - 1.1
 - 1.2

- Глава 2
 - 2.1
 - 2.2
 - 2.3

- ...

- **Арабские цифры!**



- Заключение
- Список использованной литературы
(по алфавиту, по хронологии, в порядке упоминания...)

Список не должен включать источники, ссылок на которые нет в основном тексте.

Ссылка выделяется квадратными скобками [] – ГОСТ 7.1 – 2011(?)

- Список сокращений (вспомогательный указатель)
- Приложения (таблицы, иллюстрации, документы...) буквенное обозначение А, Б, В, Г, Д, Е (за исключением букв Ё, З, И, О, Ч, Ъ, Ы, Ь)



- Диссертация подготавливается с использованием стандартных листов белой односортной бумаги формата А-4 и должна иметь **твёрдый переплёт**.
- Оформление диссертации должно соответствовать требованиям к работам, направляемым в печать.
- Текст печатается на бумаге формата А4 (210x297 мм)
 - Верхнее и нижнее поле – 20 мм
 - Правое – 10 мм
 - Левое – 30 мм
 - Интервал в Word, Times New Roman– полуторный, 14 кегль
- Каждый раздел начинается с новой страницы
- Заголовки оглавления должны точно соответствовать заголовкам в тексте (**без аббревиатур!**)
- Все страницы диссертации нумеруют с титульного листа (на титульном листе номер страницы не печатается)
- Цифра порядкового номера страницы – в середине верхнего поля.



САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
SAMARA UNIVERSITY

**БЛАГОДАРЮ
ЗА ВНИМАНИЕ**

ул. Московское шоссе, д. 34, г. Самара, 443086
Тел.: +7 (846) 335-18-26 , факс: +7 (846) 335-18-36
Сайт: www.ssau.ru, e-mail: ssau@ssau.ru