

Правила оформления диссертации

1. **Выписка** из Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 10 ноября 2017 г. N 1093

30. Диссертация оформляется в виде рукописи и имеет следующую структуру:

а) титульный лист;
б) оглавление;
в) текст диссертации, включающий в себя введение, основную часть, заключение, список литературы.

Текст диссертации также может включать список сокращений и условных обозначений, словарь терминов, список иллюстративного материала, приложения.

Введение к диссертации включает в себя актуальность избранной темы, степень ее разработанности, цели и задачи, научную новизну, теоретическую и практическую значимость работы, методологию и методы диссертационного исследования, положения, выносимые на защиту, степень достоверности и апробацию результатов*.

В основной части текст диссертации подразделяется на главы и параграфы или разделы и подразделы, которые нумеруются арабскими цифрами.

В заключении диссертации излагаются итоги выполненного исследования, рекомендации, перспективы дальнейшей разработки темы.

* Для более полной картины содержания диссертации рекомендовано диссертационными советами включать во введение следующие разделы: актуальность темы исследования, степень разработанности темы, объект и предмет исследования, цели и задачи исследования, научная задача, научная новизна результатов исследования, теоретическая и практическая значимость работы, методология и методы исследования, положения, выносимые на защиту, степень достоверности и апробация результатов, публикации, соответствие паспорту специальности, личное участие соискателя.

2. **ГОСТ Р 7.0.11-2011** Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Диссертация и автореферат диссертации. Структура и правила оформления. – М.: Стандартинформ, 2012. – 12 с.

3. **Акты** о внедрении оформляются в соответствии с Памяткой (см. ниже) и должны быть вшиты в конец диссертации как одно из Приложений к диссертации.

4. **Титульный** лист оформляется по шаблону (см. Дорожную карту соискателя).

Памятка по оформлению АКТА о ВНЕДРЕНИИ

1. Акт оформляется на официальном бланке организации.
2. Утверждается главой организации.
3. Регистрируется в установленном порядке и заверяется основной печатью организации.

Образец Акта о внедрении – см. ниже.

Акт может быть:

- о внедрении научных результатов
- о реализации научных результатов

Комиссия:

- составила настоящий акт о том, что...
- подтверждает, что...

Научные результаты использованы в:

- отчете о НИР (выходные данные);
- учебном процессе (наименование вуза, дисциплины и т.д.);
- проектах руководящих документов (стандарты, ГОСТы, методики, нормативы и т.д.);
- отчетных материалах ОКР (выходные данные)
- и т.д.

Образец Акта о внедрении




Открытое акционерное общество
«ЗВЕЗДЫ МИРА»

Юпитерская ул., д. 1
Санкт-Петербург, 999999

26.03.2015 № 111/444
На № _____ от _____

УТВЕРЖДАЮ:
Генеральный директор
ОАО «Звезды мира»




П.П. Григорьев

А К Т

о внедрении научных результатов,
полученных Актавиновым Павлом Ивановичем

Комиссия в составе:

- Конинова Ильи Михайловича, доктора технических наук, профессора, начальника отдела межкосмических траекторий;
- Самсонова Петра Яковлевича, кандидата технических наук, доцента, ведущего научного сотрудника лаборатории марсовых технологий;
- Логинова Анатолия Петровича, инженера I-й категории отдела спутниковых систем

составила настоящий акт о том, что научные результаты, полученные Актавиновым Павлом Ивановичем, а именно:

- 1) алгоритм расчета межкосмических перемещений грузов при обратной тяге и встречном звездном потоке;
- 2) метод межпланетной передачи информации;
- 3) регистрация сигналов межпланетных спутниковых систем пролонгированного действия


использованы в отчете о научно-исследовательской работе: Есть ли жизнь на Марсе?: отчёт о НИР (заключ.): 48-9 / ОАО «Звезды мира»; рук. Конинов И. М. ; исполн. : Шмыра И. Н. [и др.]. – СПб., 2021. – 457 с. – Библиогр. : с. 435–456. – № ГР 54637584736. – Инв. № 84756245674.

Начальник отдела межкосмических траекторий,
д-р техн. наук, профессор



И.М. Конинов

Ведущий научный сотрудник лаборатории марсовых
технологий, канд. техн. наук, доцент



П.Я. Самсонов

Инженер I-й категории
отдела спутниковых систем



А.П. Логинов