

Институт магистратуры, аспирантуры и научных исследований

Автореферат. Основные положения.

Сапрыкина О.А.

Директор института магистратуры, аспирантуры и научных исследований ЧОУ ВО САФБД

- Ст. 2 Федерального закона РФ от 23 августа 1996 г. «О науке и государственной научно-технической политике» <u>научная (научно-исследовательская) деятельность</u> деятельность, направленная на получение и применение новых знаний, в том числе:
- ? фундаментальные научные исследования экспериментальная или теоретическая деятельность, направленная на получение новых знаний об основных закономерностях строения, функционирования и развития человека, общества, окружающей среды;
- ? <u>прикладные научные исследования</u> исследования, направленные преимущественно на применение новых знаний для достижения практических целей и решения конкретных задач;
- ? <u>поисковые научные исследования</u> исследования, направленные на получение новых знаний в целях их последующего практического применения (ориентированные научные исследования) и (или) на применение новых знаний (прикладные научные исследования) и проводимые путем выполнения научно-исследовательских работ.

Для понимания общей характеристики диссертационной работы – АВТОРЕФЕРАТ.

<u>Актуальность исследования</u> — понять, почему необходимо заниматься данной темой. Почему тема считается диссертабельной???

— необходимо понять, <u>Степень разработанности</u> <u>проблемы</u> кто из видных зарубежных и российских ученых и практиков занимался данной проблемой. Какие аспекты остались непроработанными, недостаточно изученными.

В общем случае под научным исследованием обычно понимается деятельность, направленная на всестороннее изучение объекта, процесса или явления, их структуры и связей, а также получение и внедрение в практику полезных для человека результатов.

Любое научное исследование должно иметь свой <u>предмет и объект, которые и задают область</u> <u>исследования.</u>

Научное исследование отличается целенаправленностью, поэтому каждый исследователь должен четко сформулировать *цель своего исследования*.

<u>Цель научного исследования</u> - проектируемый результат исследовательской работы. Это может быть всестороннее изучение какого-либо процесса или явления, связей и отношений с использованием разработанных в науке принципов и методов познания, а также получение и внедрение в практику полезных для человека результатов.

Задачи научного исследования — ...

<u>Объект научного исследования</u> — материальная или идеальная система.

<u>Предмет научного исследования</u> — может быть структура этой системы, закономерности взаимодействия и развития ее элементов и т.п. (см. паспорт научных специальностей).

Доклад Глушаковой О.В. 01.10.2016

<u>Методологическая, теоретическая и эмпирическая база</u> <u>исследования.</u>

Методологическая база исследования — диалектический метод, общенаучные методы познания — индукции и дедукции, анализа и синтеза, методы структурного, системного и ситуационного анализа, синергетический подход и др.

<u>Теоретическая база – научные положения,</u> <u>содержащиеся в фундаментальных трудах ученых</u> <u>Эмпирическая база исследования –</u>

Информационная база исследования -

<u>Соответствие диссертации паспорту научной</u> <u>специальности см. доклад Глушаковой О.В.</u> Научная новизна -

Одним предложением ... суть диссертационной работы.

<u>Научные результаты, выносимые на защиту - ... по</u> пунктам, с указанием номера из Паспорта научных специальностей. <u>Теоретическая и практическая значимость</u> <u>диссертационного исследования —</u>

в обосновании ...

и в применении ...

Апробация и реализация результатов исследования

Публикации

По теме диссертационного исследования опубликовано _____ работ общим объемом _____ п.л. (в том числе авторских _____ п.л.), из них ____ научные статьи (_____ п.л.) в изданиях, рекомендованных ВАК РФ при Минобрнауки России.

<u>Примечание.</u>

1 п.л. – один печатный лист (лист формата А4 делится на 8, если лист формата А5 делится на 16).

<u>Для справки.</u> Существует понятие авторские листы и печатные листы, что не является тождественным, но принято считать в печатных листах.

Структур	ра работы.
	, and the second

Диссертация состоит из введения, трех глав, заключения, списка литературы (______источников), ____ приложений, ____таблиц, ___рисунков, основной текст изложен на ____ страницах.

Во введении обоснована актуальность темы диссертационного исследования, определены цель и задачи, объект и предмет исследования, изложены научная новизна, теоретическая и практическая значимость результатов исследования.

• • •

• • • •

• • •

В заключении обобщены основные результаты проведенного исследования, сформулированы выводы и рекомендации по применению разработанных в диссертации положений.

БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ!

O.Saprykina@inbox.ru

8-913-943-65-20