

Практическая значимость выбранной темы диссертационного исследования

ВЫП.:МАРХ-16-1 САЛИМБАЕВА С.Е.

ПРОВ.:К.АРХ. САДВОКАСОВА Г.К.

Практическая значимость работы – раскрытие практического значения (применения) исследовательской работы, описание того, как могут применяться полученные результаты.

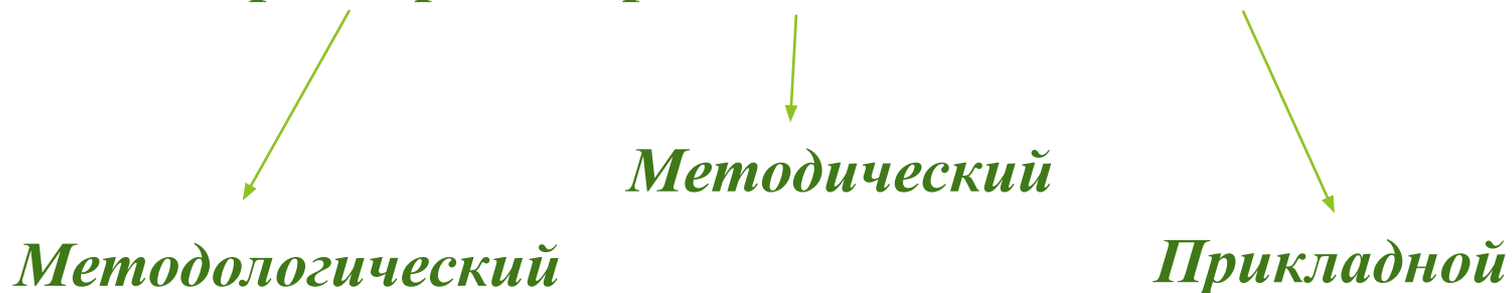
Практическая значимость полученных результатов.

В этом разделе приводятся сведения как о разработке автора, которую он предлагает для практического использования, так и о фактическом использовании или возможности и месте использования результатов работы, причем в связи с тем, что разработка является новой как в научном, так и прикладном аспекте, возможность ее применения должна быть показана в обеих областях.

Возможно полученные результаты принесут экономическую выгоду, способствуют улучшению экологической ситуации, улучшению отношения к животным и природе.

Практическая значимость исследования, то есть та выгода, которую получит общество, если проблема будет решена в данном исследовании — напрямую зависит от его характера.

Характер диссертационного исследования



Если характер диссертации **методологический**, то ее практическая значимость может быть доказана фактами публикаций основных результатов исследовательского труда в монографиях, учебниках, научных статьях. Кроме того, практическую значимость могут подтвердить наличие авторских свидетельств, актов внедрения результатов исследования в практику; факты, свидетельства использования разработок в процессе обучения в высших и средних учебных заведениях, при разработке государственных и региональных программ развития какой-либо отрасли, при подготовке новых нормативных и технических документов.

Если характер работы **методический**, то практическая значимость проявится в наличии научно обоснованных и апробированных в условиях эксперимента систем методов и средств совершенствования экономического, технического или социального развития страны, а также в научно обоснованных новых (или получивших развитие действующих) систем, методов и средств того или иного вида деятельности. Обычно они представлены в форме предложений по совершенствованию системы, рекомендаций по совершенствованию механизма, то есть нормативного и (или) методического документа, утвержденного или рекомендованного к использованию министерствами, государственными комитетами, ведомствами и другими заинтересованными организациями.

Если характер исследования **прикладной**, то есть обосновывает пути оптимизации трудовых и материальных ресурсов или процессов, то практическая значимость подтвердится всяческого рода научными обоснованиями вариантов направлений, способов совершенствования условий повышения эффективности труда, оптимизации основных производственных и непроизводственных фондов и других факторов деятельности объединений (ведомств, организаций). В качестве свидетельства практической значимости также могут быть использованы: экономические обоснования мероприятий по применению научно-технических достижений в различных областях науки и практики; обоснования предложений по использованию достижений научных разработок в практической деятельности предприятий организаций; решения отдельных проблемных вопросов при разработке научно-исследовательских тем; факты использования результатов исследования в разработках проектных институтов и других организаций.

Практическая ценность результатов диссертации должна выражаться в примерах успешного применения полученных результатов в практической деятельности в конкретной отрасли и показывать те позитивные изменения, которые будут происходить благодаря этому. Экономическая или какая – либо другая потенциальная выгода должна быть подтверждена конкретными фактами.

Практическое значение полученных результатов приводится во *введении в автореферате и диссертации* в сжатом виде. В двух-трех предложениях описывается использование или рекомендации по практическому использованию результатов исследования с указанием при наличии формы использования и реквизитов подтверждающих использование документов.

Документами, подтверждающими практическое использование, могут быть акты внедрения, заключения и справки органов власти, хозяйствующих субъектов, а также утвержденные нормативные документы, рекомендации, методические указания, в которые включены результаты диссертационного исследования.

Практическое использование результатов может быть также подтверждено их включением в учебно-методическую литературу (учебники, учебные и методические пособия и т. д.), что подтверждается справками от учебных и научных заведений.

Так же приводится оценка **научной, экономической или социальной** эффективности практического использования результатов диссертационного исследования

Под *научной эффективностью* понимаются новые знания об обществе и мышлении, которые позволили выявить новые факты, связи, закономерности, законы.

Экономическая эффективность определяется возможностью экономии людских, материальных или финансовых ресурсов.

Социальная эффективность определяется улучшением условий труда и жизни населения, усовершенствование образования и здравоохранения, охраны окружающей среды.

Пример изложения практической значимости диссертации на тему регулирования устойчивого развития аграрного производства России:

«Практическая значимость проведенного исследования заключается в разработке конкретных рекомендаций по совершенствованию регулирования устойчивого развития аграрного производства в стране, в т.ч. в Московской, Рязанской, Кировской областях, направленных на стабилизацию, выход из кризиса и достижение более высоких показателей на период до 2020 г. Предлагаемые в работе формы, методы и инструменты регулирования центральной отрасли АПК затрагивают практически все аспекты повышения эффективности функционирования сельскохозяйственных предприятий. Кроме того, значение диссертации состоит в раскрытии теоретических положений и закономерностей их развития, обосновании наиболее эффективных форм хозяйствования, конкретизации методов экономического регулирования развития аграрного производства с учетом принятия антикризисных мер.»

Пример **практической значимости** диссертационного исследования на тему: *«Особенности архитектурно – планировочного решения жилого комплекса на подтопляемых территории (на примере города Астаны)»*

Важной частью архитектурно-планировочного решения является его обоснование: почему предложена именно такая схема планировки, какими факторами (**функц., природными условиями**) она определяется.

Упираясь на зарубежный опыт, актуальность внедрения *технологии каналов* говорит сама за себя, так как это самый верный способ осушаемости территории болотистой местности с высокой залеганностью грунтовых вод. Правильная технология поможет сохранить район строительства в целости, обеспечив безопасность и создав привлекательный облик столицы.

Практическая значимость характеризуется тем, что его результат позволит использовать предложенные рекомендации в существующей проблеме города Астаны. Данные выводы и предложение работы могут быть применены в практической деятельности строительства жилых районов города Астаны. Полученные результаты способствуют улучшению экологической ситуации, социальной эффективности города.

Список использованной литературы:

1. Кузин Ф.А. Магистерская диссертация: методика написания, правила оформления и процедура защиты: практ. пособие для студентов-магистрантов. – М.: «Ось–89», 2003. – 304 с.
2. Рузавин Г.И. Методология научного исследования: Учеб. пособие для вузов. – М.: ЮНИТ-ДАНА, 1999. – 317 с.
3. Волков Ю.Г. Диссертация: подготовка, защита, оформление: Практическое пособие / под ред. Н.И. Загузова. М.: Гардарики, 2001. – 240 с.
4. Воронов В.И., Сидоров В.П. Основы научных исследований. Владивосток, 2011. – 115 с.
5. Кожухар В.М. Основы научных исследований. М.: Дашков и К, 2010. – 220 с.
6. Огурцов А.Н. Основы научных исследований. Харьков, 2008. – 116 с.
7. Сабитова Р.Г. Основы научных исследований. Владивосток, 2005.
8. Скалепов А.Н. Основы научных исследований: учеб. пособие. М.: Юридический институт МИИТа, 2012. – 50 с.
9. Бойко Т. С., Рожков Ю. В. Научные работы: учебно-методическое пособие по написанию и оформлению научных работ для студентов, магистрантов, аспирантов всех форм обучения и специальностей. Хабаровск, 2009 – 45 с.
10. Методика и методология написания диссертационного исследования Ю.С. Обидина, А.Н. Леухин 2015. – 115 с.