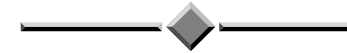


А

Федеральное агентство по образованию
Государственное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Шуйский государственный педагогический университет»



Кафедра физики и методики обучения

*Методические рекомендации
по выполнению и защите выпускных
квалификационных (дипломных) работ
по специальности 050203.65 Физика*



ШУЯ – 2007 г.

ББК 74.580.2 Печатается по решению редакционно-издательского
УДК 378 совета ГОУ ВПО «Шуйский государственный педаго-
М 54 гический университет»

Рецензент: В.Л. Виноградов, к. ф.-м. н., профессор кафедры математики и методики обучения ГОУ ВПО «ШГПУ»

**М 54 Методические рекомендации по выполнению и защите выпуск-
ных квалификационных (дипломных) работ по специальности
050203.65 Физика / Авторы-составители А.С. Кашицын, А.А. Про-
нин. – Шуя: “Весть” ГОУ ВПО «ШГПУ», 2007. – 35 с.**

Методические рекомендации предназначены для студентов специ-
альности 050203.65 Физика и преподавателей, осуществляющих научное
руководство и рецензирование выпускных квалификационных (диплом-
ных) работ. Рекомендации содержат как общие положения по выполнению
и защите ВКР, так и конкретные методические рекомендации, обусловлен-
ные спецификой специальности.

© Издательство «Весть» ГОУ ВПО «ШГПУ», 2007
© Кашицын А.С., Пронин А.А., 2007

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	4
1. Требования к выпускной квалификационной работе	5
2. Структура работы	7
3. Порядок выполнения выпускной квалификационной работы	8
4. Оформление выпускной квалификационной работы	15
4.1. Оформление текста	15
4.2. Особенности записи формул и таблиц	18
4.3. Оформление иллюстраций и приложений	20
5. Порядок защиты выпускной квалификационной работы	21
Приложения	24
Приложение 1. Форма задания на выполнение выпускной квали- фикационной работы	24
Приложение 2. Пример оформления титульного листа	26
Приложение 3. Пример оформления содержания выпускной квали- фикационной работы	27
Приложение 4. Правила оформления списка литературы	28
Приложение 5. Требования к отзыву научного руководителя на вы- пускную квалификационную работу	30
Приложение 6. Рецензирование выпускной квалификационной ра- боты	31
Приложение 7. Оценочный лист члена ГЭК на защите выпускных работ	34