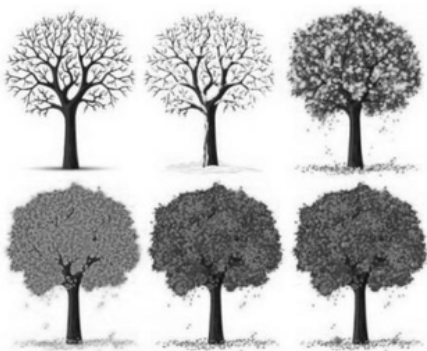


МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВПО «Пензенская ГСХА»

# ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО

ДИПЛОМНОЕ  
ПРОЕКТИРОВАНИЕ



Пенза 2012

**Коллектив авторов**  
**Лесное хозяйство.**  
**Дипломное проектирование**

*[http://www.litres.ru/pages/biblio\\_book/?art=16935958](http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=16935958)*

*Лесное хозяйство. Дипломное проектирование:*

**Аннотация**

Методические указания по выполнению дипломного проекта для студентов, обучающихся по специальности 250201 – Лесное хозяйство, составлены на основании Государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования и требований к уровню подготовки выпускника. В методических указаниях приведены тематика дипломных проектов, требования к структуре и порядку оформления дипломного проекта.

# Содержание

ПРЕДИСЛОВИЕ	4
1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	6
2 ТРЕБОВАНИЯ К ДИПЛОМНОМУ ПРОЕКТУ	10
Конец ознакомительного фрагмента.	11

# **Лесное хозяйство.**

## **Дипломное проектирование**

### **ПРЕДИСЛОВИЕ**

В соответствии с государственными требованиями к минимуму содержания и уровню подготовки инженер по специальности 250201 «Лесное хозяйство» является специалистом широкого профиля, предназначенным для самостоятельной инженерной, исследовательской, управленческой и организационной деятельности в сфере лесного хозяйства.

Дипломное проектирование является завершающим этапом обучения студента на агрономическом факультете и направлено на использование всего объема знаний, полученных в процессе изучения общеобразовательных, общетехнических и специальных дисциплин, на применение этих знаний при решении конкретных организационных, технологических, технических и экономических задач; на приобретение опыта самостоятельной работы и овладение методикой проектирования, исследования и экспериментирования при решении инженерных задач; на выяснение уровня подготовленности студента-дипломника к самостоятельной работе в условиях современного производства.

Методические указания для подготовки дипломного про-

екта для студентов по направлению подготовки специалистов 250201 «Лесное хозяйство» составлены на основании Государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования и требований к уровню подготовки выпускника.

При разработке методических указаний использован многолетний опыт ФГБОУ ВПО «Марийский государственный технический университет» (МарГТУ), ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет им. С.М. Кирова» (СПбГЛТУ), ФГБОУ ВПО «Московский государственный университет леса» (МГУЛ), ФГБОУ ВПО «Брянская государственная инженерно-технологическая академия» (БГИТА), ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова» по организации дипломного проектирования.

В методических указаниях установлен объем требований к содержанию, методам разработки и оформлению дипломных проектов.

# 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Дипломный проект представляет собой законченную разработку, в которой анализируется одна из теоретических либо практических проблем профессиональной сферы деятельности. Проект должен отражать умение студента самостоятельно разработать выбранную тему и сформулировать соответствующие рекомендации.

Основные задачи дипломного проекта:

- систематизация, закрепление и расширение теоретических и практических знаний по направлению подготовки и умение применять их при решении конкретных задач;
- овладение методикой выполнения работ, развитие и закрепление навыков самостоятельной работы;
- выработка навыков принятия самостоятельных решений, умение их согласовывать, защищать и нести за них ответственность.

Исходным документом при выполнении дипломного проекта является задание, которое содержит:

- тему работы;
- источники исходных данных для ее выполнения;
- состав работы и ее объем по разделам;
- сроки выполнения разделов.

Примерные темы дипломных проектов разрабатываются выпускающими кафедрами и должны быть доведены до сту-

дентов не позднее четвертой недели седьмого семестра.

Студентам предоставляется право выбора темы дипломного проекта. Студент может предложить свою тему с необходимым обоснованием целесообразности ее разработки.

При выборе темы студент подает заявление на имя заведующего выпускающей кафедрой с указанием выбранной или предлагаемой темы. По представлению выпускающей кафедры оформляется приказ ректора (или по его поручению – распоряжение декана факультета) по закреплению за студентами тем дипломных проектов и назначению руководителя по каждому проекту из числа профессорско-преподавательского состава кафедр факультета.

Задание на дипломный проект и график ее выполнения составляется руководителем. Задание должно быть подписано руководителем, студентом и утверждено заведующим выпускающей кафедрой. Студент выполняет дипломный проект в соответствии с графиком, предусмотренным заданием. Ход выполнения работы контролируется руководителем и выпускающей кафедрой.

За две недели до защиты дипломный проект докладывается студентом на расширенном заседании кафедры с обязательным присутствием студентов-выпускников. Сделанные замечания должны быть устранены до сдачи работы в ГЭК для прохождения процедуры защиты.

После заслушивания работы на расширенном заседании кафедры назначаются рецензенты из числа производствен-

ников или ведущих специалистов факультета.

Законченный проект, подписанный выпускником и консультантами, представляется руководителю на подпись и отзыв.

В отзыве руководителя критически анализируется содержание проекта по разделам, дается общая характеристика выпускника и его подготовленности для самостоятельной работы. В соответствующем случае дается рекомендация для продолжения обучения студента в магистратуре. Отзыв заканчивается общей оценкой работы и оценкой возможности присвоения соответствующей квалификации.

Законченный проект с письменным отзывом руководителя не менее чем за три рабочих дня до защиты, представляется на подпись заведующему выпускающей кафедрой, который после ознакомления с работой принимает решение о допуске работы к защите.

В государственную аттестационную комиссию до начала защиты дипломного проекта студентом представляется: дипломный проект с иллюстративным материалом в приложении; отзыв руководителя; рецензия по установленной форме.

Защита дипломного проекта проводится публично на заседании экзаменационной комиссии в присутствии председателя при наличии кворума. Состав комиссии назначается приказом ректора.

Решение по результатам защиты принимается на закры-

том заседании Государственной аттестационной комиссии простым большинством при открытом голосовании членов комиссии. Результат защиты дипломного проекта оценивается оценкой: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» на основании представленного к защите проекта, доклада соискателя, отзыва руководителя, рецензии и дискуссии. При необходимости до принятия решения на заседание ГАК по решению комиссии могут быть приглашены выпускник, руководитель, заведующий выпускающей кафедры и декан факультета.

## **2 ТРЕБОВАНИЯ К ДИПЛОМНОМУ ПРОЕКТУ**

Написание и защита дипломного проекта – завершающий этап обучения студента в вузе. Наилучшим является вариант, когда в процессе обучения студент принимает активное участие в научноисследовательской работе. Для этого знакомство студентов с научными достижениями современной лесной науки начинается с первого курса и преследует цель углубления и закрепления знаний, овладения современной техникой и методиками научных исследований.

# Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.