

Рассмотрено на  
заседании  
экзаменационного Совета  
протокол № 3 от 14.03.14.

УТВЕРЖДАЮ  
Директор КГБПОУ

«Чегдомынский горно-  
технологический техникум»

М.В. Михно

«10» апреля 2015г.



протокол № 34/1 от 17.03.14.

## ПОЛОЖЕНИЕ

по организации выполнения и защиты  
дипломной работы (проекта)  
для специалистов среднего звена

### Общие положения

#### Цели и задачи выпускной дипломной работы (проекта)

Дипломная работа (проект) завершает подготовку студента и подтверждает его готовность решать теоретические и практические задачи по специальности. Дипломная работа студента закрепляет и расширяет полученные знания по общепрофессиональным дисциплинам и профессиональным модулям, развивает необходимые навыки в самостоятельной работе.

Дипломная работа студента представляет собой самостоятельно проведенное исследование, в котором раскрываются его знания и умения применять их для решения конкретной практической задачи в избранной области.

Студент в своей дипломной работе должен показать свое умение подбирать и использовать законодательные и нормативные акты, литературные источники (в том числе периодические издания). Дипломная работа должна быть написана грамотным литературным языком, в структуре работы должна прослеживаться логика изложения материала, предложения и мысли студента должны быть аргументированы и обоснованы. Практические результаты, полученные студентом, должны иметь практическую значимость и должны быть направлены на совершенствование соответствующей практической деятельности.

Целями написания дипломной работы являются:

- систематизация и углубление теоретических и практических знаний по специальности, их применение при решении конкретных задач.

- приобретение навыков самостоятельной работы по применению теории в области специальности, получаемой студентом.
- овладение методикой исследования производственных процессов с точки зрения влияния, действующего законодательства, обобщения и логического изложения материала.
- Выявление уровня подготовленности студента к самостоятельной работе.

### **1.1 Выбор темы дипломной работы.**

#### **Руководство и контроль за выполнением дипломной работы (проекта)**

Выбор темы дипломной работы (проекта) осуществляется студентом самостоятельно на основе тематики, разрабатываемой и ежегодно обновляемой методической комиссией (МК). При выборе темы студент руководствуется:

- актуальностью темы, ее практической значимостью,
- возможностью использования в дипломной работе (проекте) конкретного фактического материала, собранного в период прохождения преддипломной практики,
- интересами предприятия, на примере и базе которого разрабатывается дипломная работа (проект).

Закрепление темы производится на основе приказа директора техникума. В порядке исключения закрепленная за студентом тема может быть уточнена или изменена приказом директора техникума. Приказом директора техникума каждому студенту, выполняющему дипломную работу (проект), назначается руководитель и, при необходимости, может быть назначен также консультант по закрепленной за студентом теме.

Руководство дипломной работой студентов осуществляется преподавателями техникума. При необходимости для руководства могут быть привлечены практические работники, работающие в соответствующей сфере производства.

Совместно с руководителем студент разрабатывает план дипломной работы (проекта), который впоследствии может быть уточнен. Одновременно разрабатывается задание на выполнения дипломной работы (проекта), которые

подписываются студентом и руководителем и представляются на утверждение МК (см. Приложение А).

Выполнение дипломной работы (проекта) должно осуществляться студентом в соответствии с планом. Соответствующие части дипломной работы студент представляет руководителю на проверку. Руководитель может дать студенту рекомендации по улучшению и доработке представленных частей. В установленные МК сроки студент обязан пройти предварительную защиту дипломной работы для решения вопроса о допуске дипломной работы к защите на ГЭК.

За содержание дипломной работы (проекта), правильность представленных в ней данных отвечает студент - автор дипломной работы (проекта).

## **1.2 Структура дипломной работы (проекта)**

Пояснительная записка дипломной работы должна быть оформлена в следующей последовательности:

1. Титульный лист.
2. Задание.
3. Содержание.
4. Основной текст пояснительной записки.
5. Список литературы.
6. Приложения.

Дипломная работа (проект), оформленная надлежащим образом, должна быть переплетена. Не допускается применение скоросшивателей, либо папок типа скоросшивателя. Отзыв руководителя и рецензии на дипломную работу (проект) прикладываются отдельно.

Основной текст дипломной работы должен состоять из разделов, подразделов, пунктов и подпунктов.

Объем дипломной работы (проекта) студента должен составлять 30-35 страниц текста, набранного на компьютере (без учета приложений). Превышение данного объема свидетельствует о неумении студента работать с материалом и выделять наиболее значимые факты, и делать четкие выводы из проведенного исследования.

## **1.4 Допуск дипломной работы к защите**

### **1.4.1 Отзыв руководителя**

Законченная, правильно оформленная и подписанная студентом дипломная работа представляется руководителю в сроки, определенные планом. Руководитель проверяет дипломную работу (проект) и пишет мотивированный отзыв. В отзыве, помимо прочего, должны быть отражены следующие положения:

1. Соответствие содержания работы квалификационному заданию.
2. Полнота, глубина и обоснованность темы.
3. Степень самостоятельности студента при работе над дипломной работой (проекта), инициативность студента, умение подбирать и обобщать практические исходные данные.
4. Умение студента работать с литературой, умение делать выводы из имеющейся информации.
5. Степень усвоения полученных студентом знаний, способность использования этих знаний в самостоятельной работе, профессиональная грамотность изложения материалов, качество и необходимость приведенного в работе иллюстративного материала.
6. Особо хорошо усвоенные студентом знания и направления.
7. Недостатки, обнаруженные руководителем в дипломной работе (проекте).
8. Возможность практического использования работы или ее отдельных положений.
9. Соответствие дипломной работы требованиям, предъявляемым к квалификации специалиста по соответствующей специальности.
10. Возможность допуска дипломной работы к защите.

Отзыв подписывается руководителем. Дипломная работа (проект), просмотренная и подписанная руководителем, представляется на внешнюю рецензию.

### **1.4.2 Рецензирование дипломной работы**

В качестве рецензентов могут привлекаться специалисты, работающие в организациях, имеющие большой практический опыт в соответствующей области

деятельности и являющиеся специалистами по проблемам, рассматриваемых в дипломной работе. Рецензентами также могут быть специалисты и преподаватели образовательных учреждений. Рецензия составляется в произвольной форме. В рецензии должны быть отражены следующие вопросы:

1. Соответствие содержания дипломной работы заданию.
2. Соответствие задания и дипломной работы основной цели - проверке знаний и подготовленности студента к самостоятельной работе по своей специальности.
3. Актуальность темы дипломной работы.
4. Полнота, глубина и обоснованность решений поставленных задач.
5. Профессионализм изложения студентом материала, качество иллюстративного материала, опытного образца.
6. Достоинства и недостатки работы.
7. Знание студентом новейших разработок в выбранном им направлении.
8. Возможности практического использования дипломной работы или его отдельных положений.
9. Оценка работы (отлично, хорошо, удовлетворительно, неудовлетворительно).
10. Другие вопросы по усмотрению рецензента.

Каждое из положений рецензии должно быть доказательно и основано на материалах дипломной работы (проекта). При необходимости рецензент может ссылаться на положения работы для доказательства обоснованности своих выводов.

Рецензия должна содержать фамилию, имя, отчество рецензента, место его работы и занимаемую должность, а также ученую степень и ученое звание. Собственноручная подпись рецензента должна быть заверена руководителем кадровой службы по месту работы рецензента и печатью предприятия.

После получения рецензии на дипломную работу никакие исправления в работе не допускаются. Студент должен ознакомиться с содержанием рецензии до защиты дипломной работы, выписать для себя замечания рецензента для того, чтобы суметь ответить на эти замечания во время защиты дипломной работы.

### **1.4.3 Допуск дипломной работы к защите**

Подписанная студентом, руководителем и, при необходимости, консультантом, дипломная работа (проект) вместе с приложенными к нему отзывом руководителя и рецензией сдается в учебную часть не позднее, чем за 10 дней до защиты. Зам. директора по УПР на основании этих материалов решает вопрос о допуске студента к защите, делая об этом соответствующую запись на титульном листе дипломной работы (проекта).

Допущенные к защите дипломные работы (проекты) хранятся в учебной части и до защиты на руки студентам не выдаются.

Если зам. директора по учебно-производственной работе (УПР) не считает возможным допустить студента к защите дипломной работе (проекта), вопрос о допуске должен быть рассмотрен на заседании методической комиссии и утвержден заместителем директора по УПР.

## **1.5 Подготовка к защите и защита дипломной работы**

### **1.5.1 Подготовка доклада**

Студент должен тщательно подготовиться к защите дипломной работе (проекте). Доклад, который студент делает перед государственной аттестационной комиссией, существенно влияет на окончательную оценку работы. Доклад должен быть кратким (не более 10 минут), ясным и включать основные положения дипломной работы.

Студентам рекомендуется строить доклад по следующему плану:

1. Наименование дипломной работы, актуальность темы.
2. Цели и задачи дипломной работы, обозначение объекта исследования.
3. Краткая организационно-экономическая характеристика объекта исследования.
4. Анализ состояния предмета исследования, выявление имеющихся недостатков.
5. Критерии, методы и модели, используемые в исследовании.
6. Результат решения поставленных задач (количественные и качественные оценки и сопоставления).

7. Выводы из проделанной работы. Полученный эффект (материальный, организационный и др.).

8. Рекомендации по совершенствованию деятельности предприятия, на базе и по материалам которого дипломная работа (проект).

### **1.5.2 Защита дипломной работы (проекта)**

В государственную аттестационную комиссию до защиты дипломной работы ответственным секретарем ГЭК представляются следующие документы:

- ведомость о выполнении студентом учебного плана и полученных им оценках по дисциплинам учебного плана,
- дипломная работа,
- отзыв руководителя дипломной работы,
- рецензия на дипломную работу,
- другие материалы, характеризующие научную и практическую ценность выполненной студентом работы (опубликованные статьи по теме дипломной работы, акты о внедрении результатов дипломной и др.).

Список очередности защиты дипломной работы (проекта) составляется не позднее, чем за пять дней до защиты. Этот список доводится до сведения студентов и представляется членам ГЭК.

Для защиты дипломной работы (проекта) каждому студенту предоставляется время для доклада в объеме не более 10 минут. После выступления студента зачитывается рецензия на дипломную работу и студенту предоставляется слово для ответа на замечания рецензента. Студент может согласиться с замечаниями рецензента или обоснованно на них возразить.

Членами ГЭК могут быть заданы студенту вопросы по содержанию дипломной работы или по другим аспектам, касающимся специальности студента. Ответы студента на заданные вопросы должны быть краткими и обоснованными. В ответах по теме дипломной работы (проекты) следует оперировать данными, полученными в ходе выполнения дипломной работы.

По окончании публичной защиты проводится закрытое совещание членов ГЭК, на котором обсуждаются результаты защиты, и выставляется окончательная оценка дипломной работы (проекта) по пятибалльной системе (отлично, хорошо,

удовлетворительно, неудовлетворительно). Окончательная оценка оглашается студентам после закрытого обсуждения. Государственная аттестационная комиссия принимает также решения о выдаче диплома с отличием.

После защиты все дипломные работы (проекты) возвращаются в учебную часть, регистрируются и сдаются в архив на хранение по описи.

При получении студентом неудовлетворительной оценки дипломная работа не засчитывается и диплом студенту не выдается. В этом случае студенту выдается академическая справка установленного образца. Студент, не защитивший дипломную работу, отчисляется из техникума. Данный студент может быть допущен к повторной защите в течение трех лет после отчисления.

Независимо от причин, повторная защита дипломной работы (проекта) в этот же год не допускается. Повторная защита дипломной работы должна быть обоснована и дипломная работа должна быть либо дополнена новым материалом, либо полностью разрабатываться на новом материале. Допускается также разработка другой темы, которая устанавливается методической комиссией.

**ПРОВЕРЕНО**

**ЮРИСТ РЕШЕТНЯК Е.В.**





Министерство образования и науки Хабаровского края  
краевое государственное бюджетное  
профессиональное образовательное учреждение  
«Чегдомынский горно-технологический техникум»

УТВЕРЖДАЮ  
" \_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Зам. директора по УПР \_\_\_\_\_

Руководитель \_\_\_\_\_

**ЗАДАНИЕ**

на выполнение дипломной работы (проекта)

Специальность \_\_\_\_\_

студентом группы \_\_\_\_\_  
(шифр группы)

\_\_\_\_\_  
(Фамилия, Имя, Отчество студента)

Тема работы: \_\_\_\_\_

Утверждена приказом директора от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Срок сдачи студентом законченной работы: \_\_\_\_\_

Исходные данные к работе (перечень графического материала) \_\_\_\_\_

Основная рекомендуемая литература: \_\_\_\_\_

Организации, на базе которых выполняется работа:

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_