

Министерство образования и науки  
Мурманской области

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение  
Мурманской области «Кольский транспортный колледж»  
(ГАПОУ МО «КТК»)

СОГЛАСОВАНО  
Советом ГАПОУ МО «КТК»  
(протокол от «23» ноября 2015г. № 13)

УТВЕРЖДЕНО  
приказом ГАПОУ МО «КТК»  
№ 538-о от 23.11.2015

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о дипломной работе (проекте)**  
(с изменениями и дополнениями, утвержденными приказом ГАПОУ МО  
«КТК» от 29.12.2018 № 692-о, от 13.01.2023 № 14-о)

г. Кола  
2015

## **1. Общие положения**

1.1 Положение о дипломной работе (проекте) (далее - Положение) ГАПОУ МО «КТК» (далее - Колледж) составлено в соответствии со следующими нормативно – правовыми документами:

- ✓ Федеральным законом от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- ✓ Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 14 июня 2013 г. N 464;
- ✓ Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Минпросвещения РФ от 8 ноября 2021 г. N 800 (в ред. приказа Минпросвещения РФ от 05.05.2022 N 311);
- ✓ Федеральными государственными образовательными стандартами по специальностям;
- ✓ Уставом Колледжа.

1.2. Целью дипломной работы (проекта) является совершенствование общих и профессиональных компетенций, приобретенного практического опыта, знаний и умений, а также оценка эффективности самостоятельной работы обучающихся в сочетании с совершенствованием управления ею со стороны преподавателей.

1.3. Положение определяет порядок и организацию выполнения и защиты дипломной работы (проекта).

1.4. Защита дипломной работы (проекта) является завершающим этапом обучения студента.

1.5. К защите дипломной работы (проекта) допускаются обучающиеся, успешно завершившие в полном объеме освоение основной образовательной программы среднего профессионального образования, разработанной Колледжем в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и успешно прошедшие все другие виды итоговых аттестационных испытаний.

1.6. Дипломная работа (проект) предполагает самостоятельную подготовку (написание) выпускником работы (проекта), демонстрирующего уровень знаний выпускника в рамках выбранной темы, а также сформированность его профессиональных умений и навыков.

## **2. Организация разработки тематики и выполнения дипломных работ (проектов)**

2.2. Тематика дипломных работ (проектов) разрабатывается предметно - цикловыми комиссиями (далее - ПЦК) исходя из актуальности, новизны и практической значимости. При этом студенту предоставляется право предложить свою тему с обоснованием целесообразности ее разработки.

2.3. Темы дипломных работ (проектов) утверждаются приказом директора колледжа.

2.4. В начале декабря закрепление тем за студентами выпускных групп и назначение им руководителей оформляется приказом директора колледжа.

2.5. При необходимости назначаются консультанты по отдельным вопросам или частям работы.

## **2. Руководитель дипломной работы (проекта)**

2.6. Руководители дипломных работ (проектов) назначаются приказом директора колледжа из числа преподавателей Колледжа. Руководителями дипломной работы (проекта) выпускника могут быть также не работники колледжа, являющиеся специалистами соответствующего профиля.

2.1. В обязанности руководителя дипломной работы (проекта) входит:

- ✓ участие в определении тем дипломных работ (проектов) и разработка индивидуальных заданий для каждого студента;
- ✓ составление графика консультаций;
- ✓ помощь студенту в разработке общего графика на период написания работы;
- ✓ подбор необходимой литературы по выбранной теме;
- ✓ проведение регулярных консультаций, в ходе которых студент задает вопросы, вызвавшие у него затруднения;
- ✓ осуществление общего систематического контроля за деятельностью студента и информирование о ходе работы членов ПЦК;
- ✓ чтение представленного чернового варианта работы (целиком или по главам);
- ✓ написание подробного отзыва на готовую работу, подготовка студента к процедуре защиты;
- ✓ присутствие при защите и при необходимости выступление с устной оценкой проделанного студентом труда.

### **3. Содержание дипломной работы (проекта)**

#### **3.1. Виды дипломной работы (проекта):**

- ✓ Дипломная работа - для выпускников, осваивающих программы подготовки специалистов среднего звена социально-экономического профиля (Приложение № 1);
- ✓ Дипломный проект - для выпускников, осваивающих программы подготовки специалистов среднего звена технологического профиля (Приложение № 1, 2).

#### **3.2. Содержание дипломной работы (проектов) включает в себя:**

- ✓ введение;
- ✓ теоретическую часть;
- ✓ практическую часть;
- ✓ графическую часть (чертежи, схемы, графики);
- ✓ выводы, предложения и заключение;
- ✓ список используемой литературы;
- ✓ приложения.

Дипломная работа (проект) состоит из теоретической и практической части. В теоретической части дается теоретическое освещение темы на основе анализа имеющихся литературных источников. Практическая часть может быть представлена в виде разработок вопросов технологии, конструирования, организации, экономики, управления качеством продукции, экологии, охраны труда на основе современных достижений науки и техники, новейших прогрессивных форм организации и технологии производства при высоком уровне механизации и автоматизации производственных процессов, основные эксплуатационные характеристики изделий, методы их контроля, маркировки, область применения в соответствии с видами профессиональной деятельности. Содержание теоретической и практической части определяется в зависимости от профиля специальности и темы дипломной работы (проекта).

#### **3.3. Структура дипломной работы (проекта):**

1. титульный лист

2. содержание, состоящее из:

- а) введения;
- б) основной части, включающей обзор и анализ литературы, нормативно - правовой документации по теме работы, разработку вопросов технологии, конструирования, организации, экономики, управления качеством продукции, экологии, охраны труда на основе современных достижений науки и техники, новейших прогрессивных форм организации и технологии производства при высоком уровне механизации и автоматизации производственных процессов, основные эксплуатационные характеристики изделий, методы их контроля, маркировки, область применения.;

- в) заключения, содержащего выводы и предложения;
- г) библиографический раздел (список используемой литературы)

Наличие в работе других разделов определяется ПЦК и указывается в задании.

Содержательная часть работы начинается с введения.

**Введение** содержит обоснование темы (раскрытие ее актуальности), цель и задачи исследования, состояние изученности вопроса, а также аргументируется выбор объекта, предмета и методов исследования. Важным во введении является определение цели исследования, т.е. желаемого результата. От правильной формулировки цели и намеченных конкретных задач и путей ее достижения зависит содержание дипломной работы (проекта). Введение должно быть по возможности кратким (не более 1/10 всего текста или примерно 2-3 страницы).

**Обзор литературы** (теоретическая часть) является первой главой и содержит анализ знаний по теме дипломной работы (проекта) со ссылкой на авторов и их труды. Он должен быть кратким, но достаточно исчерпывающим, отражающим все ценное, что достигнуто наукой и передовой практикой. При этом студентом-дипломником критически оценивается материал литературных источников, делаются выводы и формулируются задачи, которые должны быть решены в дипломной работе.

Завершается работа выводами. **Выводы** представляют краткое изложение полученных результатов. Они отражают весь процесс работы по теме и завершаются предложениями, направленными, по мнению автора на совершенствование исследуемого участка работы.

#### 4. Оформление дипломной работы (проекта).

Объем текста дипломной работы (проекта) составляет не менее 20-35 листов машинописного текста, включая схемы, рисунки, диаграммы и другой наглядный материал.

Работа печатается на листах формата А-4, цвет шрифта черный, размер шрифта – 14, шрифт Times New Roman, с полуторным интервалом, брошюруется любым способом.

Листы текстовой части должны иметь поле: слева и сверху по 30 мм, снизу - 20 мм, справа - 10 мм.

Заголовки структурных элементов работы располагают в середине строки без точки в конце и печатают заглавными буквами без подчеркивания.

Каждый структурный элемент следует начинать с новой страницы. Разделы, главы, параграфы обозначаются арабскими цифрами: 1 - раздел; 1.1. - глава; 1.1.1. - параграф.

Приложение оформляется как продолжение работы, без нумерации. Каждое приложение начинается с новой страницы и имеет заголовок с указанием вверху посередине странице слова «Приложение» и его обозначения (арабскими цифрами).

Все листы работы и приложений аккуратно подшиваются (брошюруются) в папку и переплетаются. Страницы дипломной работы (проекта), исключая приложения, нумеруются арабскими цифрами с соблюдением сквозной нумерации. Титульный лист входит в общую нумерацию, номер на нем не ставится. Страницы работы нумеруются арабскими цифрами (нумерация сквозная по всему тексту). Номер страницы ставится в центре нижней части листа без точки. Небольшие рисунки, таблицы помещаются прямо в тексте, большие - на отдельных листах.

Все рисунки, таблицы, схемы должны иметь подписи, например: Рис.1.

Список литературы должен называться «Список использованной литературы и других источников». Сведения об источниках следует располагать в порядке появления ссылок на источники в тексте и нумеровать арабскими цифрами без точки и печатать с абзацного отступа. В тексте показывается только номер, соответствующий цитируемому источнику, представляемый в скобках после окончания предложения, пример (1,15) и т.д.

В приложении приводится иллюстрированный материал, схемы, тексты вспомогательного характера, рисунки.

## **5. Подготовка дипломной работы (проекта) к защите**

5.1. Законченная дипломная работа (проект) представляется на отзыв руководителю за 1 месяц до защиты.

5.2. Перед защитой дипломной работы (проекта) выпускающая ПЦК проводит предварительную защиту всех дипломных работ (проектов). Замечания и дополнения к дипломной работе, высказанные на предзащите, обязательно учитываются студентом - выпускником. По итогам предзащиты ПЦК принимает решение о допуске студента-выпускника к ГИА, делая соответствующую запись на титульном листе дипломной работы.

5.3. Дипломная работа (проект), допущенная выпускающей ПЦК к защите, направляется руководителю работы для написания отзыва.

5.4. Отзыв должен обязательно включать:

- ✓ заключение о соответствии выполненной работы заданию;
- ✓ характеристику выполнения каждого раздела работы, использование студентом последних достижений современной науки, глубины обоснований, принятых в проекте решений;
- ✓ оценку качества выполнения графической части проекта и пояснительной записки;
- ✓ перечень положительных качеств работы ее основных недостатков (если последние имеют место);
- ✓ отзыв о работе в целом, заключение возможности использования работы студента на практике.

5.5. Дипломная работа (проект) с отзывом руководителя передается позднее, чем за 7 дней до даты защиты дипломной работы (проекта) заместителю директора по учебно-производственной работе.

5.6. После ознакомления с дипломной работой (проектом), отзывом руководителя заместитель директора по учебно-производственной работе решает вопрос о допуске студента к защите дипломной работы и передает работы в государственную экзаменационную комиссию.

## **6. Порядок проведения защиты дипломной работы (проекта).**

6.1. Защита дипломной работы (проекта) проводится в установленное расписанием время на заседании Государственной экзаменационной комиссии (ГЭК) по соответствующей специальности. Кроме членов ГЭК, на защите должен присутствовать руководитель дипломной работы.

6.2. Отзывы руководителей, представленные в ГЭК, должны быть оформлены в соответствии с требованиями, указанными в положении (**Приложение № \_\_\_**).

6.3. Перед началом защиты председатель ГЭК знакомит студентов с порядком проведения защиты.

6.4. Перед защитой слово предоставляется руководителю. Отзыв руководителя дает характеристику исполнителю дипломной работы, степени его подготовленности к самостоятельной работе.

6.5. Защита начинается с доклада студента по теме дипломной работы, на который отводится 10 минут. В процессе защиты студент может использовать компьютерную презентацию, заранее подготовленный наглядный графический (таблицы, схемы) или иной материал, иллюстрирующий основные положения работы.

6.6. После завершения доклада члены ГЭК задают студенту вопросы, как непосредственно связанные с темой работы, так и близко к ней относящиеся. При ответах на вопросы студент имеет право пользоваться своей работой.

6.7. Общее время защиты студентом дипломной работы с учетом дополнительных вопросов членов ГЭК должно составлять не более 20 минут.

6.8. После защиты проводится обсуждение работы. В дискуссии могут принять участие как члены ГЭК, так и присутствующие заинтересованные лица.

6.9. Решение ГЭК об итоговой оценке основывается на оценках руководителя работы в целом с учетом ее теоретической значимости, членов ГЭК – содержания работы, ее защиты с учетом доклада выпускника и его ответов на вопросы и замечания.

Критериями оценки уровня дипломной работы по ее содержанию являются:

- ✓ практическая ценность;
- ✓ полнота и научность раскрытия темы;
- ✓ степень самостоятельности выполнения работы;
- ✓ грамотность сформулированных выводов и предложений;
- ✓ содержание доклада студента и ответов на вопросы;
- ✓ теоретическая и практическая подготовка студента;
- ✓ отзывы рецензента и руководителя работы.

6.10. Результаты защиты дипломных работ (проектов) оформляется протоколом. Протоколы подписываются председателем ГЭК (или его заместителем) и секретарем ГЭК, хранятся в учебной части.

6.11. Защищенные дипломные работы передаются в учебную часть, сдаются в архив и хранятся в течение пяти лет.

Министерство образования и науки  
Мурманской области

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение  
Мурманской области «Кольский транспортный колледж»  
(ГАПОУ МО «КТК»)

**ДИПЛОМНАЯ РАБОТА (ПРОЕКТ)**  
**НАЗВАНИЕ ТЕМЫ БЕЗ КАВЫЧЕК**

студента(ки) **Фамилия Имя Отчество**  
специальность/профессия **00.00.00. Наименование (базовая подготовка,**  
**углубленная подготовка)**  
группа **0000**  
Руководитель: **должность Фамилия Имя Отчество**

Рекомендовано к защите  
ПЦК **Наименование**  
Протокол № \_\_\_\_\_  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.  
Председатель ПЦК  
\_\_\_\_\_ **ФИО**

Оценка выполнения и защиты  
дипломной работы

\_\_\_\_\_  
Председатель ГЭК  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
Протокол № \_\_\_\_\_  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Кола, 202\_

## СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	стр. 3
ГЛАВА 1. НАЗВАНИЕ ГЛАВЫ	00
1.1. Название раздела	00
1.2. Название раздела	00
ГЛАВА 2. НАЗВАНИЕ ГЛАВЫ	00
2.1. Название раздела	00
2.2. Название раздела	00
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	00
СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ	00
ПРИЛОЖЕНИЯ	00
Приложение 1. НАЗВАНИЕ	00
Приложение 2. НАЗВАНИЕ	00



## ВВЕДЕНИЕ

Введите здесь необходимый текст.

**Цель исследования** - введите здесь необходимый текст.

**Задачи исследования:** введите здесь необходимый текст.

## **ГЛАВА 1. НАЗВАНИЕ ГЛАВЫ**

### **1.1. Название раздела**

Введите здесь необходимый текст.

## **ГЛАВА 2. НАЗВАНИЕ ГЛАВЫ**

### **2.1. Название раздела**

Введите здесь необходимый текст.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Введите здесь необходимый текст.

### **Выводы:**

- 1.
- 2.
- 3.

### **Рекомендации:**

- 1.
- 2.
- 3.

## СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Введите здесь необходимый текст.
- 2.
- 3.

**НАЗВАНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ**

Введите здесь необходимый текст.

**НАЗВАНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ**

Введите здесь необходимый текст.

## СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	стр. 3
ГЛАВА 1. НАЗВАНИЕ ГЛАВЫ	00
1.2. Название раздела	00
1.2. Название раздела	00
ГЛАВА 2. НАЗВАНИЕ ГЛАВЫ	00
2.1. Название раздела	00
2.2. Название раздела	00
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	00
СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ	00
ПРИЛОЖЕНИЯ	00
Приложение 1. НАЗВАНИЕ	00
Приложение 2. НАЗВАНИЕ	00

					Поименный номер_КТК 23.02.07					
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата				Лит.	Лист	Листов
Разраб.		ФИО						У		2
Провер.								Группа      курс 4		
Реценз.										
Н. Контр.										
Утверд.										



## ВВЕДЕНИЕ

Введите здесь необходимый текст.

**Цель исследования** - введите здесь необходимый текст.

**Задачи исследования:** введите здесь необходимый текст.

					Поименный номер_КТК 23.02.07КТК	Лис
Изм.	Лис	№ докум.	Подпись	Дат		3

## Отзыв руководителя на дипломную работу (проект)

студента(ки) \_\_\_\_\_  
(ФИО студента полностью)

\_\_\_\_\_ группы \_\_\_\_\_ специальности

Тема дипломной работы (проекта) \_\_\_\_\_

Руководитель \_\_\_\_\_  
(ФИО руководителя, должность)

**1. Характеристика текущей работы студента-выпускника над выбранной темой (с оценкой личностных характеристик)**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**2. Актуальность и научная новизна работы**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**3. Качество изложения материала и оформления**

---

---

---

---

---

---

---

---

**4. Практическая значимость работы**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**5. Оценка достоверности и полноты полученных результатов**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**6. Рекомендации по допуску к защите**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**Дипломная работа (проект) написана в соответствии с Положением о дипломной работе, Методическими рекомендациями по подготовке и оформлению дипломных работ и заслуживает**

**ОЦЕНКИ** \_\_\_\_\_

Руководитель:

---

---

---

---

---

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.