

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Государственное автономное профессиональное  
образовательное учреждение Мурманской области  
«Кандалакшский индустриальный колледж»  
(ГАПОУ МО «КИК»)**

**СОГЛАСОВАНО**  
Советом колледжа  
(протокол № 47 от «29» декабря 2018 г.)

**УТВЕРЖДЕНО**  
Приказом  
№ 316 от «29» декабря 2018 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта)**

Кандалакша  
2018

## 1. Общие положения

1.1. Курсовая работа (проект) является одним из основных видов учебных занятий и одной из основных форм промежуточной аттестации студентов колледжа на ступени среднего профессионального образования (СПО).

Курсовая работа (проект) представляет собой вид учебно-исследовательской (научно исследовательской) работы студента, выполненный студентами самостоятельно под руководством преподавателя - руководителя.

1.2. В колледже предусмотрены следующие виды курсовых работ (проектов):

- курсовая работа (проект) по общепрофессиональной или специальной дисциплине учебного плана по специальности;
- комплексная курсовая работа по двум или нескольким дисциплинам учебного плана по специальности;
- комплексная курсовая работа (проект) по направлению углубленной подготовки.

1.3. Выполнение студентом курсовой работы (проекта) осуществляется на заключительном этапе изучения учебной дисциплины с целью:

- систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений по общепрофессиональным и специальным дисциплинам;
- углубления теоретических знаний в соответствии с заданной темой;
- формирования умений применять теоретические знания при решении поставленных вопросов;
- формирования умений использовать справочную, нормативную и правовую документацию;
- развития творческой инициативы, самостоятельности, ответственности и организованности;
- подготовки к итоговой аттестации.

1.4. Курсовая работа (проект) выполняется в сроки, определенные учебным планом по специальности, составленным на основе примерного плана, содержащегося в Государственных требованиях к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по специальности.

1.5. Количество курсовых работ (проектов), наименование дисциплин, по которым они предусматриваются, и количество часов обязательной учебной нагрузки студента, отведенное на их выполнение, определяется Государственными требованиями к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по специальности.

На весь период обучения предусматривается выполнение не более трех курсовых работ (проектов) по дисциплинам общепрофессионального и (или) специального циклов и одна комплексная курсовая работа (проект) по направлению углубленной подготовки.

## 2. Организация разработки тематики курсовых работ (проектов)

2.1. Тематика курсовых работ (проектов) разрабатывается преподавателем (преподавателями) дисциплин, по которым они предусмотрены, рассматривается и принимается соответствующими предметными (цикловыми) комиссиями (о чем делается соответствующая запись в протоколах заседания), утверждается заместителем директора по учебно-производственной работе.

Курсовая работа (проект), тема которой выбрана студентом произвольно, без согласования с ПЦК, к защите не допускается.

2.2. Темы курсовых работ (проектов) должны соответствовать рекомендуемой примерной тематике курсовых работ (проектов) в примерных и рабочих программах учебных дисциплин. Они должны быть актуальными и важными, достаточной степени трудности.

Тема курсовой работы (проекта) может быть предложена студентом при условии обоснования им ее целесообразности.

Тема курсовой работы (проекта) может быть связана с программой производственной (профессиональной) практики студента.

2.3. Если выполнение курсового проекта (курсовой работы) осуществляется по направлению углубленной подготовки, то курсовой проект (курсовая работа) должен охватывать направление углубленной подготовки в целом, а не отдельные разделы.

2.4. В отдельных случаях допускается выполнение курсовой работы (проекта) по одной теме группой студентов при условии, что каждый студент выполняет свою индивидуальную часть работы (проекта).

### **3. Организация выполнения курсовой работы (проекта)**

3.1. Каждому студенту после определения темы курсовой работы (проекта) выдается задание - основные руководящие данные для выполнения данной работы (проекта). Каждое задание должно быть тщательно продумано в методическом и научном отношении, отвечать уровню подготовки студента и времени, отведенному на выполнение работы (проекта), учитывать возможности разработки темы в имеющихся условиях (теоретическая и практическая подготовка студентов, возможности получения литературы и т.д.).

Задания на курсовое проектирование должны быть индивидуальными и разнообразными по содержанию.

3.2. Задание на курсовую работу (проект) оформляется руководителем на бланке (Приложение 1) и выдается студенту независимо от текущих оценок по дисциплине не позднее, чем за полтора месяца до срока сдачи курсовой работы (проекта).

3.3. Руководителем курсовой работы (проекта) по отдельной дисциплине назначается преподаватель данной дисциплины; руководителем комплексной курсовой работы (проекта) - ведущие преподаватели-спецпредметники.

Основными функциями руководителя курсовой работы (проекта) являются:

- подготовка перечня тем курсовых работ (проектов) и написание задания;

- консультирование по вопросам содержания и последовательности выполнения курсовой работы (проекта);

- оказание помощи студенту в подборе необходимой литературы;

- контроль хода выполнения курсовой работы (проекта);

- подготовка письменного отзыва на курсовую работу (проект).

3.5. На время выполнения курсовой работы (проекта) завучем составляется расписание консультаций. Консультации проводятся за счет объема времени, отведенного на данный вид занятий рабочим учебным планом. В ходе консультаций преподавателем разъясняются назначение и задачи, объем, принципы разработки и оформления, примерное распределение времени на выполнение отдельных частей курсовой работы (проекта), даются ответы на вопросы студентов.

3.6. Работа студентов над выполнением курсовых работ (проектов) осуществляется по графику, составленному руководителем. В графике указываются сроки выполнения основных разделов курсовой работы. Выполнение графика студентами систематически проверяется

руководителем.

3.7. Законченные курсовые работы (проекты) в установленный срок сдаются руководителю, который оценивает ее с учетом теоретического и практического содержания, достижения ее целей и задач. Вместе с письменным отзывом руководителя курсовая работа (проект) возвращается студенту для ознакомления с исправлениями, пометками (если таковые имеются), внесения в работу исправлений и подготовки к защите.

3.8. Письменный отзыв включает:

- заключение о соответствии курсовой работы (проекта) заявленной теме;
- оценку качества выполнения курсовой работы (проекта);
- оценку полноты разработки поставленных вопросов, теоретической и практической значимости курсовой работы (проекта);
- оценку курсовой работы (проекта) по пятибалльной шкале.

3.9. Проверку, составление письменного отзыва и прием курсовой работы (проекта) осуществляет руководитель курсовой работы (проекта) вне расписания учебных занятий. На выполнение этой работы отводится один час на каждую курсовую работу (проект).

3.10. Оплата руководителю производится в следующих размерах:

- за консультирование - в пределах количества аудиторных часов, отведенных рабочим учебным планом на курсовое проектирование в общем объеме аудиторных часов на соответствующую дисциплину;
- за проверку курсовой работы (проекта) и написание отзыва - из расчета 1 часа на каждую работу (проект).

3.12. Положительная оценка по той дисциплине, по которой предусматривается курсовая работа (проект), выставляется только при условии успешной сдачи курсовой работы (проекта) на оценку не ниже «удовлетворительно».

3.13. Студентам, получившим неудовлетворительную оценку по курсовой работе (проекту), предоставляется право выбора новой темы курсовой работы (проекта) или, по решению преподавателя, доработки прежней темы и определяется новый срок для ее выполнения.

#### **4. Формы и порядок аттестации по курсовым работам (проектам)**

4.1. Формой аттестации по курсовым работам (проектам) по учебным дисциплинам является оценка («отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»). При необходимости руководитель курсовой работы по дисциплине может предусмотреть защиту курсовой работы. Защита курсового проекта в этом случае является обязательной и проводится за счет объема времени, предусмотренного на изучение дисциплины (часы консультаций по курсовому проектированию).

4.2. Аттестация по комплексной курсовой работе направления углубленной подготовки может проводиться в форме защиты на заседании комиссии, сформированной из членов ПЦК (не менее 3-х человек).

4.3. Защита курсовой работы включает:

- выступление студента (представление курсовой работы (проекта));
- ответов на вопросы членов комиссии.

#### **5. Требования к структуре курсовой работы (проекта)**

5.1. По содержанию курсовая работа может носить реферативный, практический или опытно экспериментальный характер. По объему курсовая работа должна быть не менее 15-20 страниц печатного текста или

20-25 страниц рукописного текста.

5.2. По структуре курсовая работа реферативного характера состоит из:

- введения, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формулируется цель работы;
- теоретической части, в которой даны история вопроса, уровень разработанности проблемы в теории и практике посредством сравнительного анализа литературы;
- заключения, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей использования материалов работы;
- списка используемой литературы;
- приложения.

5.3. По структуре курсовая работа практического характера состоит из:

- введения, в котором раскрывается актуальность и значение темы,
- формулируются цели и задачи работы;
- основной части, которая обычно состоит из двух разделов:
  - в первом разделе содержатся теоретические основы разрабатываемой темы;
  - вторым разделом является практическая часть, которая представлена расчетами, графиками, таблицами, схемами и т.п.;
- заключения, в котором содержатся, выводы и рекомендации относительно возможностей практического применения материалов работы;
- списка используемой литературы;
- приложения.

5.4. По структуре курсовая работа опытно-экспериментального характера состоит из:

- введения, в котором раскрывается актуальность и значение темы, определяются цели и задачи эксперимента;
- основной части, которая обычно состоит из двух разделов:
  - в первом разделе содержатся теоретические основы разрабатываемой темы, даны история вопроса, уровень разработанности проблемы в теории и практике;
  - второй раздел представлен практической частью, в которой содержатся план проведения эксперимента, характеристики методов экспериментальной работы, обоснование выбранного метода, основные этапы эксперимента, обработка и анализ результатов опытно-экспериментальной работы;
- заключения, в котором содержатся выводы и рекомендации о возможности применения полученных результатов;
- списка используемой литературы;
- приложения.

## **6.Хранение курсовых работ (проектов)**

6.1. Выполненные студентами курсовые работы (проекты) хранятся 1 год в учебной части. По истечении указанного срока все курсовые работы (проекты), не представляющие интереса, списываются по акту.

6.2. Лучшие курсовые работы (проекты), представляющие учебно-методическую ценность, могут быть использованы в качестве учебных пособий в кабинетах и лабораториях образовательного учреждения.

Разработал:

Заместитель директора по УПР

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение  
Мурманской области «Кандалакшский индустриальный колледж»

**Задание на курсовую работу**

Тема работы \_\_\_\_\_

студента \_\_\_\_ курса, гр. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(ФИО студента)

Специальность \_\_\_\_\_

Перечень вопросов, подлежащих рассмотрению:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Основные источники и литература:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Дата выдачи задания « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ года

Срок сдачи работы « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ года

Преподаватель \_\_\_\_\_ (подпись)  
(фамилия и инициалы преподавателя)

Задание получил студент \_\_\_\_\_ (подпись)  
(фамилия и инициалы студента)