

<b>ОГБПОУ ДМТТМП</b>	П-04-13-2019	стр. 1 из 15
	Положение об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по учебной дисциплине и профессиональному модулю	

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**  
**Областное государственное бюджетное профессиональное**  
**образовательное учреждение**  
**«Димитровградский механико-технологический техникум**  
**молочной промышленности»**  
**(ОГБПОУ ДМТТМП)**

РАССМОТРЕНО  
на заседании Совета Учреждения  
« 15 » 10 2019 г.  
Протокол № 2



**УТВЕРЖДАЮ**  
Директор ОГБПОУ ДМТТМП  
Н.Р. Галиуллов  
2019 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта)  
по учебной дисциплине и профессиональному модулю  
(наименование структурного подразделения)

П-04-13-2019

Димитровград 2019

Изменение №	Дата
-------------	------

<b>ОГБПОУ ДМТТМП</b>	П-04-13-2019	стр. 2 из 15
	Положение об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по учебной дисциплине и профессиональному модулю	

## СОДЕРЖАНИЕ

1	Общие положения.....	3
2	Организация разработки тематики курсовых работ (проектов) .....	4
3	Требования к структуре курсовой работы (проекта).....	4
4	Организация выполнения курсовой работы (проекта).....	7
5	Организация контроля выполнения курсового проектирования.....	9
6	Хранение курсовых работ (проектов).....	9
	Приложение Маршрутная карта курсового проектирования.....	11
	Лист согласования .....	12
	Лист регистрации изменений.....	13
	Лист ознакомления с изменениями.....	14
	Лист рассылки.....	15

<b>ОГБПОУ ДМТТМП</b>	П-04-13-2019	стр. 3 из 15
	Положение об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по учебной дисциплине и профессиональному модулю	

## **1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1 Данное положение разработано в соответствии с Рекомендациями по организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по дисциплине в образовательных учреждениях среднего профессионального образования (письмо Минобразования РФ от 5 апреля 1999 №16-52-55ин/16-13).

1.2 Курсовая работа (проект) по учебной дисциплине и профессиональному модулю является одним из основных видов учебных занятий и формой контроля учебной работы студентов.

1.3 Выполнение студентами курсовой работы (проекта) осуществляется на заключительном этапе изучения профессионального модуля, в ходе которого осуществляется обучение применению полученных знаний и умений при решении комплексных задач, связанных со сферой профессиональной деятельности будущих специалистов.

1.4 Количество курсовых работ (проектов), наименование дисциплин (профессиональных модулей), по которым они предусматриваются, и количество часов обязательной учебной нагрузки студента, отведенное на их выполнение, определяются ФГОС СПО в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по специальности (далее – Государственные требования).

1.5 На весь период обучения предусматривается выполнение не более трех курсовых работ (проектов) по дисциплинам общепрофессионального и (или) специального циклов, профессионального модуля для ФГОС СПО.

1.6 Курсовая работа (проект) по учебной дисциплине (профессиональному модулю) выполняется в сроки, определенные рабочим учебным планом по специальности и рабочей программой по учебной дисциплине (профессиональному модулю) ОГБПОУ ДМТТМП.

Изменение №	Дата
-------------	------

<b>ОГБПОУ ДМТТМП</b>	П-04-13-2019	стр. 4 из 15
	Положение об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по учебной дисциплине и профессиональному модулю	

## **2 ОРГАНИЗАЦИЯ РАЗРАБОТКИ ТЕМАТИКИ КУРСОВЫХ РАБОТ (ПРОЕКТОВ)**

2.1 Тематика курсовых работ (проектов) разрабатывается преподавателями ОГБПОУ ДМТТМП, рассматривается и принимается соответствующими методическими цикловыми комиссиями, утверждается заместителем директора по учебной работе.

2.2 Темы курсовых работ (проектов) должны соответствовать рекомендуемой примерной тематике курсовых работ (проектов) в рабочих программах учебных дисциплин и профессиональных модулях.

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

В отдельных случаях допускается выполнение курсовой работы (проекта) по одной теме группой студентов.

2.3 Тема курсовой работы (проекта) может быть связана с программой производственной (профессиональной) практики студента, а для лиц, обучающихся по заочной форме – с их непосредственной работой.

2.4 Курсовая работа (проект) может стать составной частью (разделом, главой) выпускной квалификационной работы, если видом государственной итоговой аттестации, определяемым в соответствии с Государственными требованиями по данной специальности, является защита выпускной квалификационной работы.

## **3 ТРЕБОВАНИЯ К СТРУКТУРЕ КУРСОВОЙ РАБОТЫ (ПРОЕКТА)**

3.1 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.

3.2 По структуре курсовая работа реферативного характера состоит из:

Изменение №	Дата
-------------	------

<b>ОГБПОУ ДМТТМП</b>	П-04-13-2019	стр. 5 из 15
	Положение об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по учебной дисциплине и профессиональному модулю	

- 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.

### 3.3 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.

### 3.4 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

Изменение №	Дата
-------------	------

<b>ОГБПОУ ДМТТМП</b>	П-04-13-2019	стр. 6 из 15
	Положение об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по учебной дисциплине и профессиональному модулю	

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.

3.5 По содержанию курсовой проект может носить конструкторский или технологический характер.

По структуре курсовой проект состоит из пояснительной записки и практической части.

3.6 Пояснительная записка курсового проекта конструкторского характера включает в себя:

- введение, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формулируется цель;

- расчетную часть, содержащую расчеты по профилю специальности;

- описательную часть, в которой приводится описание конструкции и принцип работы спроектированного изделия, выбор материалов, технологические особенности его изготовления;

- организационно-экономическую часть;

- заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей использования материалов работы;

- список используемой литературы;

- приложения.

3.7 Пояснительная записка курсового проекта технологического характера включает в себя:

Изменение №	Дата
-------------	------

<b>ОГБПОУ ДМТТМП</b>	П-04-13-2019	стр. 7 из 15
	Положение об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по учебной дисциплине и профессиональному модулю	

- введение, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формулируется цель;
- описание узла или детали, на которую разрабатывается технологический процесс;
- описание спроектированной оснастки, приспособлений и т.п.;
- организационно-экономическую часть;
- заключение, в котором содержатся выводы и, рекомендации относительно возможностей использования материалов проекта;
- список используемой литературы;
- приложения.

3.8 Практическая часть курсового проекта как конструкторского, так и технологического характера может быть представлена чертежами, схемами, графиками, диаграммами, картинками, сценариями и другими изделиями или продуктами творческой деятельности в соответствии с выбранной темой.

Объем пояснительной записки курсового проекта должен быть не менее 40 страниц печатного текста, объем графической части - 2 листа.

3.9 Студент разрабатывает, и оформляет курсовую работу (проект) в соответствии с требованиями ЕСТД и ЕСКД.

#### **4 ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ КУРСОВОЙ РАБОТЫ (ПРОЕКТА)**

4.1 Общее руководство и контроль за ходом выполнения курсовой работы (проекта) осуществляется преподавателем соответствующей дисциплины.

4.2 На время выполнения курсовой работы (проекта) составляется расписание консультаций.

Консультации проводятся за счет объема времени, отведенного в рабочем учебном плане на консультации.

Изменение №	Дата
-------------	------

<b>ОГБПОУ ДМТТМП</b>	П-04-13-2019	стр. 8 из 15
	Положение об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по учебной дисциплине и профессиональному модулю	

В ходе консультаций преподавателем разъясняются назначение и задачи, структура и объем, принципы разработки и оформления, примерное распределение времени на выполнение отдельных частей курсовой работы (проекта), даются ответы на вопросы студентов.

4.3 Основными функциями руководителя курсовой работы (проекта) являются:

- 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).

4.4 Письменный отзыв должен включать:

- 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).

4.5 Проверку, составление 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).

4.6 При необходимости руководитель курсовой работы (проекта) по дисциплине может предусмотреть публичную защиту курсовой работы (проекта).

Защита курсового проекта является обязательной и проводится за счет объема времени, предусмотренного на изучение дисциплины.

4.7 Курсовая работа (проект) оцениваются по пятибалльной системе.

Изменение №	Дата
-------------	------



<b>ОГБПОУ ДМТТМП</b>	П-04-13-2019	стр. 9 из 15
	Положение об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по учебной дисциплине и профессиональному модулю	

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».

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

## **5 ОРГАНИЗАЦИЯ КОНТРОЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ КУРСОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ**

5.1 Для проверки выполнения курсового проектирования анализируется следующая документация:

- рабочая программа по дисциплине;
- календарно-тематические планы преподавателей (при наличии);
- планы и протоколы заседания цикловой комиссии;
- журналы учебных занятий;
- учебно-методическое обеспечение курсового проектирования;
- качество курсовых работ (проектов), наличие отзыва.

5.2 Все этапы учебного процесса курсового проектирования контролируются согласно маршрутной карте курсового проектирования приложение 1.

## **6 ХРАНЕНИЕ КУРСОВЫХ РАБОТ (ПРОЕКТОВ)**

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

Изменение №	Дата
-------------	------

<b>ОГБПОУ ДМТТМП</b>	П-04-13-2019	стр. 10 из 15
	Положение об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по учебной дисциплине и профессиональному модулю	

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

6.3 Изделия и продукты творческой деятельности по решению ОГБПОУ ДМТТМП могут быть использованы в качестве учебных пособий, реализованы через выставки-продажи и т.п.

Изменение №	Дата
-------------	------

<b>ОГБПОУ ДМТТМП</b>	П-04-13-2019	стр. 11 из 15
	Положение об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по учебной дисциплине и профессиональному модулю	

Приложение

**МАРШРУТНАЯ КАРТА**

**курсового проектирования на \_\_\_\_\_ учебный год**

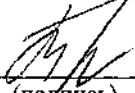
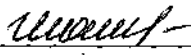
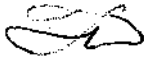

№ п/п	Перечень основных мероприятий	Группа	Срок исполнения	Исполнитель	Контроль
1	2	3	4	5	6
1	Составление и утверждение тем курсовых работ (проектов) по учебным дисциплинам:		Не менее чем за 3 месяца до срока сдачи курсовой работы (проекта)	Преподаватель, председатель МЦК	Зав. отделением по специальности, зам. директора по УР
2	Составление графика выполнения курсовых работ (проектов)		С начала курсового проектирования	Преподаватель	Председатель МЦК
3	Выдача заданий на курсовые работы (проекты) по учебным дисциплинам		Не менее чем за 2 месяца до срока сдачи курсовой работы (проекта)	Преподаватель	Зам. директора по УР
4	Защита курсовых работ (проектов)		За 2 недели до конца семестра	Преподаватель	Председатель МЦК
5	Оформление зачетных ведомостей по курсовому проектированию		На последней неделе семестра	Преподаватель	Зав. отделением по специальности

Изменение №	Дата
-------------	------

<b>ОГБПОУ ДМГТМЦ</b>	П-04-13-2019	<b>стр. 12 из 13</b>
	Положение об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по учебной дисциплине и профессиональному модулю	

### ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

к П-04-13-2019 «Положение об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по учебной дисциплине и профессиональному модулю»

<p><b>Разработал:</b> <u>Зав. методической службой</u> (должность)</p>	 <hr style="width: 100%;"/> (подпись)	<u>Т.П.Лобачева</u> (расшифровка подписи)	<u>14.10.2019</u> (дата)
<p><b>Проверил:</b> <u>Зав. сектором по нормативно-правовому обеспечению</u> (должность)</p>	 <hr style="width: 100%;"/> (подпись)	<u>А.Ю.Шамратова</u> (расшифровка подписи)	<u>14.10.2019</u> (дата)
<p><b>Согласовано:</b> <u>Зам. директора по УР</u> (должность)</p>	 <hr style="width: 100%;"/> (подпись)	<u>Н.В.Дергунова</u> (расшифровка подписи)	<u>15.10.2019</u> (дата)
<p><u>Ведущий юрист-консультант</u> (должность)</p>	 <hr style="width: 100%;"/> (подпись)	<u>В.В.Логинова</u> (расшифровка подписи)	<u>15.10.2019</u> (дата)





