



Государственное автономное профессиональное образовательное
учреждение Чувашской Республики
«Чебоксарский техникум строительства и городского хозяйства»
Министерства образования Чувашской Республики

РАССМОТРЕНО
на заседании совета Автономного учреждения
Протокол № 14 от
« 14 » 11 2023 г



С. В. Кудряшов
_____ 2023 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

об организации выполнения курсовой работы (проекта) в Государственном автономном профессиональном образовательном учреждении Чувашской Республики «Чебоксарский техникум строительства и городского хозяйства»
Министерства образования Чувашской Республики

Чебоксары, 2023 г.

I ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее положение регламентирует организацию выполнения курсовой работы (проекта) в Государственном автономном профессиональном образовательном учреждении Чувашской Республики «Чебоксарский техникум строительства и городского хозяйства» Министерства образования Чувашской Республики и (далее – техникум).

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями следующих нормативных правовых документов:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования (далее - ФГОС СПО);
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 24 августа 2022 г. N 762 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования";
- Устава техникума.

1.3. Курсовая работа (проект) является одной из важнейших форм учебного процесса, она направлена преимущественно на практическую подготовку. Выполнение курсовой работы (проекта) по дисциплине и (или) профессиональному модулю реализуется в пределах времени, отведенного на её изучение в утвержденном учебном плане.

Выполнение студентом курсовой работы (проекта) проводится с целью:

- 1) систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений по профессиональным модулям и дисциплинам;
- 2) углубления теоретических знаний в соответствии с заданной темой;
- 3) формирования умений применять теоретические знания при решении поставленных вопросов;

- 4) формирования способов работы с информацией, умений использовать справочную, специальную и нормативную литературу, а также правовую документацию;
- 5) развития творческой инициативы, самостоятельности, ответственности и организованности, интереса к учебно-исследовательской работе;
- 6) формирования общих и профессиональных компетенций, соответствующих профессиональной деятельности.
- 7) овладения навыками самостоятельной работы;
- 8) выработке умения формулировать суждения и выводы, логически последовательно и доказательно их излагать;
- 9) выработке умения публичной защиты.
- 10) подготовки к государственной итоговой аттестации, в том числе защиты дипломной работы (проекта);

1.4. Курсовая работа должна иметь теоретическую и практическую направленность.

Теоретическая часть выполняется на основе критического анализа работ как российских, так и зарубежных авторов. Теоретические вопросы иллюстрируются статистической информацией.

Практическая часть выполняется на основе всестороннего анализа фактического материала по исследуемой теме с использованием передового отечественного опыта, статистического материала.

Выводы и предложения в курсовой работе (проекте) должны быть аргументированы, научно обоснованы, и иметь практическую и научную ценность.

II. ОРГАНИЗАЦИЯ РАЗРАБОТКИ ТЕМАТИКИ И КУРСОВЫХ РАБОТ (ПРОЕКТОВ)

2.1. Тематика курсовых работ (проектов) разрабатывается преподавателями дисциплин и профессиональных модулей, далее рассматривается на заседании цикловых комиссий техникума и утверждается заместителем директора по учебной работе.

2.2. Темы курсовых работ (проектов) определяются на основании анализа запросов работодателей, социальных партнеров.

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

Курсовая работа (проект) может стать составной частью (разделом, главой) выпускной квалификационной работы (проекта).

2.3. Курсовая работа должна отвечать следующим требованиям:

- аргументация актуальности темы, теоретическая и практическая ее значимость;
- самостоятельность и системность подхода студента к выполнению исследования конкретной проблемы;
- отражение знаний законодательных актов РФ и правительственных решений, локальных нормативных актов, положений, инструкций, монографической литературы и периодической печати по теме исследования;
- рассмотрение различных точек зрения и обязательная формулировка аргументированной позиции автора по затронутым в работе дискуссионным вопросам;
- полнота раскрытия темы, аргументированное обоснование выводов и предложений, представляющих научный, практический интерес, применение современных различных методов исследования и компьютерной техники;
- четко, ясное логическое изложение материала, его детальная рубрикация, правильное построение таблиц и рисунков, аккуратное оформление работы в целом;

- инициатива и творческий подход к разработке темы;
- оригинальность постановки и решение конкретных вопросов являются одним из основных критериев качества курсовой работы (проекта).

III. ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ КУРСОВЫХ РАБОТ (ПРОЕКТОВ)

3.1. Курсовая работа (проект) выполняется под руководством преподавателя – руководителя. Практическое руководство со стороны преподавателя включает:

- Разработка перечня тем курсовых работ (проектов) (Приложение 1).
- Предоставление студенту задания на курсовую работу и проверку его выполнения (Приложение 2).
- Составление графика выполнения курсовой работы (проекта), в котором определяется поэтапность выполнения разделов, указывается процент выполнения по неделям, сроки написания и оформления курсовой работы студентом (Приложение 3).
- Составление графика защиты курсовой работы (проекта), с указанием Ф.И.О. обучающегося и даты его защиты (Приложение 4).
- Консультации студента по избранной теме, помощь в осмыслении её содержания и выработке плана работы, объёма используемого нормативного материала и обсуждение наиболее принципиальных и спорных вопросов.
- Рекомендации по использованию основной и дополнительной литературы, практического материала и других источников информации как составной части задания на курсовую работу (проект).
- Консультации по оформлению работы.
- Проверку выполненной курсовой работы и рекомендации по ее защите.

3. 2. Примерный график выполнения курсовой работы

№ п/п.	Наименование этапов выполнения курсовой работы	Количество часов
1.	Выбор темы, выдача задания к курсовой работе	2
2.	Подбор и ознакомление с литературными источниками	2
3.	Составление плана работы и согласование его с руководителем	2
4.	Написание введения курсовой работы	2
5.	Написание первого раздела курсовой работы	2
6.	Написание второго раздела работы с учетом подбора и изучения практического материала по теме	2
7.	Написание заключения курсовой работы	2
8.	Итоговая консультация по оформлению курсовой работы	2
9.	Оформление курсовой работы	2
10.	Сдача курсовой работы преподавателю, защита	2

3. 3. Примерный тематический график выполнения курсового проекта

№ п/п.	Наименование этапов выполнения курсового проекта	Количество часов
1.	Выдача задания на разработку курсового проекта. Подсчет объемов работ	2
2.	Составление калькуляции трудовых затрат	2
3.	Расчет потребности в материалах	2
4.	Расчет технических параметров и выбор монтажного крана	2
5.	Определение состава бригады и построение графика производства работ	2
6.	Определение ТЭП по технологической карте	2
7.	Разработка схем производства работ	2
8.	Подсчет объемов работ нулевого цикла	2

9.	Подсчет объемов работ надземного цикла	2
10.	Подсчет объемов работ отделочного цикла	2
11.	Составление ведомости трудоемкости и машиноемкости работ	4
12.	Объединение работ в циклы	2
13.	Построение графика производства работ	4
14.	Построение графиков движения рабочих кадров, машин и механизмов по объекту, определение ТЭП, корректировка графика производства работ	2
15.	Определение размеров строительной площадки, размещение здания	2
16.	Размещение монтажного крана, определение зон его влияния;	2
17.	Расчет и проектирование открытых складов, дорог	2
18.	Расчет и проектирование временных зданий	2
19.	Расчет и проектирование временных сетей	2
20.	Решения по технике безопасности и пожаробезопасности на стройгенплане	2
21.	Оформление графической части проекта	4
22.	Оформление пояснительной записки	2

IV. ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ КУРСОВОЙ РАБОТЫ (ПРОЕКТА)

4.1. Требования к оформлению курсовой работы (проекта) отражены в Стандарте техникума.

4.2. Текстовая часть выполняется шрифтом №14, Times New Roman, 1.5 интервал, разделы и подразделы (наименование) шрифтом №16 полужирный Times New Roman. (без курсива)

4.3. Границы до рамки: левое поле – 20 мм; верхнее, правое, нижнее – 5 мм

4.4. Расстояние от рамки формы до границ текста в начале и в конце строк – не менее 5 мм.

Расстояние от верхней или нижней строки текста до верхней или нижней рамки должно быть не менее 10 мм.

Абзацы в тексте начинают отступом - 15 мм.

Пример выполнения текстового документа приведен в приложении А.

4.5. Не допускается автоматический перенос слов.

4.6. Опечатки, описки и графические неточности, обнаруженные в процессе выполнения документа, допускается исправлять подчисткой или закрашиванием белой краской и нанесением на том же месте исправленного текста (графики) машинописным способом или черными чернилами, пастой или тушью рукописным способом. Исключением является титульный лист и лист содержание, где исправления не допускаются.

Повреждения листов текстовых документов, пометки и следы неполностью удаленного прежнего текста (графики) не допускается.

4.7. Текст документа разделяют на разделы и подразделы. Наименования разделов и подразделов должны быть краткими. Разделы следует выполнять с прописной буквы без точки на конце. Разделы должны иметь порядковые номера в пределах всего документа, обозначенные арабскими цифрами без точки и записанные с абзацевого отступа (красная строка). Подразделы должны иметь нумерацию в пределах каждого раздела. Номер подраздела состоит из номера раздела и подраздела, разделенных точкой. В конце номера подраздела точка не ставится. Разделы и подразделы могут состоять из одного или нескольких пунктов.

V. ТРЕБОВАНИЯ К СТРУКТУРЕ КУРСОВОЙ РАБОТЫ (ПРОЕКТА)

5.1. Курсовая работа должна быть структурирована. Примерная структура курсовой работы состоит из следующих обязательных частей:

- титульный лист;
- содержание;
- введение;
- основная часть (первый раздел – теоретический, второй раздел – практический);
- заключение;
- список использованной литературы;
- приложения.

5.2. Примерная структура курсового проекта состоит из следующих обязательных частей:

- титульный лист;
- содержание;
- пояснительная записка (введение, расчетная часть, описательная часть заключение, список использованной литературы, приложения);
- графическая часть (технологическая карта, чертежи, схемы, графики, диаграммы и т.д.).

VI. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

6.1. В Положение могут вноситься изменения, дополнения в связи с совершенствованием образовательного процесса и изменениями в законодательстве Российской Федерации и Чувашской Республики.

6.2. Настоящее Положение вступает в юридическую силу со дня его утверждения директором техникума и действительно до принятия нового положения.

Приложение 3



Чебоксарский техникум строительства и городского хозяйства Министерства образования Чувашской Республики

РАССМОТРЕНО

на заседании цикловой комиссии _____

протокол № _____ от « _____ » _____ 20 г.
Председатель ЦК _____

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по учебной работе
_____ О.А. Савельева

« _____ » _____ 20 г.

ГРАФИК

выполнения курсового проекта (работы)

Учебная дисциплина (МДК) _____

Специальность _____

Курс _____ Группа _____ Семестр _____ Учебный год – 20_/20

Преподаватель _____

№ п/п	Наименование разделов	% выполнения по неделям														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1																
2																
3																
4																
5																
6																

Преподаватель _____ / _____ /

