

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Тамбовское областное государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Уваровский химико-технологический колледж»

СОГЛАСОВАНО:

Директор ООО «Служба единого
заказчика»


_____ М.Ф.Пивоваров

«13» _____ 2019 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Директор ТОГБПОУ Уваровский
химико-технологический колледж


_____ Н.А.Ермакова

«13» _____ 2019 г.



**ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ
ВЫПУСКНИКОВ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ**

**08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
на 2019-2020 учебный год**

Срок обучения: 3 года 10 мес.

Планируемый уровень квалификации:
техник

РАССМОТРЕНО

на заседании педагогического совета

Протокол № 4

«15» _____ 2019 года

Уварово 2019 г.

1. Форма государственной итоговой аттестации - выпускная квалификационная работа, выполненная в виде дипломного проекта.

2. Сроки проведения:

- подготовка дипломного проект осуществляется с 18 мая по 21 июня 2020 года;

- защита дипломного проекта проводится с 22 июня по 28 июня 2020 года.

3. Необходимые аттестационные материалы:

3.1 Примерная тематика дипломных проектов (Приложение 1)

3.2 Требования к дипломному проекту.

3.2.1 При подготовке дипломного проекта следует руководствоваться Стандартом предприятия Тамбовского областного государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Уваровский химико-технологический колледж» (СТП УХТК 2013) с последующими изменениями и дополнениями;

3.2.2 Дипломный проект имеет следующую структуру:

- задание на дипломный проект;
- пояснительную записку;
- отзыв о дипломном проекте;
- рецензию на дипломный проект;
- содержание;
- перечень условных обозначений, символов, единиц и терминов (при необходимости);

- введение;
- основные разделы в соответствии с утвержденным заданием на дипломный проект;

- заключение;
- список используемых источников;
- приложения (при необходимости).

3.2.3 Дипломный проект переплетается или подшивается в папку с твердым переплетом.

3.3 Объем времени на подготовку и проведение:

- на подготовку дипломного проекта отводится 5 недель;
- на защиту дипломного проекта отводится 1 неделя.

4. Условия подготовки и процедура проведения государственной итоговой аттестации.

4.1 Для проведения государственной итоговой аттестации создается Государственная экзаменационная комиссия в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. № 968 и в соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 17.11.2017 г. № 1138 «О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013г. № 968».

4.2 Программа государственной итоговой аттестации доводится до сведения обучающихся на организационном собрании и размещается на официальном сайте колледжа.

4.3 Для подготовки дипломного проекта студенту назначается руководитель.

4.4 Выдача задания на дипломный проект студенту должна состояться не позднее 6 апреля 2020 года (за две недели до начала преддипломной практики). Руководитель дипломного проекта выдает задание на сбор материалов, необходимых для написания дипломного проекта в соответствии с программой преддипломной практики.

4.5 Завершающим этапом выполнения дипломного проекта является нормоконтроль. Его цель - соблюдение студентами всех требований к оформлению дипломного проекта. Нормоконтроль проводится при 100%-ной готовности дипломного проекта. При его успешном прохождении нормоконтролер ставит подпись на титульном листе, на первом листе пояснительной записки. Работы, не прошедшие нормоконтроль, к защите не допускаются.

4.6 Дипломный проект, выполненный в полном объеме в соответствии с заданием, подписанный выпускником, нормоконтролером, передается руководителю дипломного проекта для заключительного просмотра. Руководитель ставит подписи на титульном листе, на первом листе пояснительной записки и на

всех чертежах с приложениями и пишет отзыв.

4.7 Наличие отзыва руководителя дипломного проекта является основанием для допуска студента к рецензированию.

4.8 Студент передает выполненный дипломный проект на рецензию.

4.9 По окончании рецензирования студент знакомится с содержанием рецензии и забирает дипломный проект у рецензента. Внесение изменений в дипломный проект после получения рецензии не допускается. Во время защиты студент вправе согласиться или не согласиться с рецензией, обосновав свой выбор.

4.10 Допуск к государственной итоговой аттестации оформляется приказом по колледжу.

4.11 Зам. директора по УР составляет расписание защиты дипломных проектов.

4.12 Студенты сдают готовый дипломный проект зам. директора по УР для предоставления в Государственную экзаменационную комиссию.

4.13 Защита дипломных проектов проводится на открытых заседаниях государственной экзаменационной комиссии с участием не менее двух третей ее состава.

4.14 Защита дипломного проекта включает:

- презентацию портфолио студента;
- доклад студента (не более 10-15 минут) с демонстрацией мультимедийной презентации (при необходимости);

- чтение отзыва и рецензии;

- вопросы членов комиссии;

- ответы студента.

Может быть предусмотрено выступление руководителя выпускной квалификационной работы, а также рецензента, если он присутствует на заседании государственной аттестационной комиссии.

4.15 Студентам и лицам, привлекаемым к государственной итоговой аттестации, во время ее проведения запрещается иметь при себе и использовать средства связи.

5. Критерии оценки аттестационного испытания.

5.1 *«Отлично»* выставляется за дипломный проект, который имеет положительные отзывы руководителя и рецензента. При его защите студент-выпускник показывает глубокое знание вопросов темы, свободно оперирует данными исследования, вносит обоснованные предложения, во время доклада использует наглядные пособия, легко отвечает на поставленные вопросы.

5.2 *«Хорошо»* выставляется за дипломный проект, который имеет положительный отзыв

руководителя и рецензента. При его защите студент-выпускник показывает знания вопросов темы, оперирует данными исследования, вносит предложения по теме исследования, во время доклада использует наглядные пособия, без особых затруднений отвечает на поставленные вопросы.

5.3 *«Удовлетворительно»* выставляется за дипломный проект, в отзывах руководителя рецензента которого имеются замечания по содержанию работы и методике анализа. При его защите студент-выпускник проявляет неуверенность, показывает слабое знание вопросов темы, не всегда дает исчерпывающие аргументированные ответы на заданные вопросы.

5.4 *«Неудовлетворительно»* выставляется за дипломный проект, который не отвечает требованиям, изложенным в методических указаниях по выполнению дипломного проекта. В отзывах руководителя и рецензента имеются критические замечания. При защите дипломного проекта студент-выпускник затрудняется отвечать на поставленные вопросы по теме, не знает теории вопроса, при ответе допускает существенные ошибки. К защите не подготовлены наглядные пособия.

6. Порядок подачи и рассмотрения апелляций

6.1 По результатам государственной итоговой аттестации выпускник имеет право подать в апелляционную комиссию письменное апелляционное заявление о нарушении, по его мнению, установленного порядка проведения государственной итоговой аттестации и или несогласии с ее результатами.

6.1 Апелляция подается лично выпускником или родителями (законными представителями) несовершеннолетнего выпускника.

6.2 Апелляция о нарушении порядка проведения государственной итоговой

аттестации подается непосредственно в день проведения государственной итоговой аттестации.

6.3 Апелляция о несогласии с результатами государственной итоговой аттестации подается не позднее следующего рабочего дня после объявления результатов государственной итоговой аттестации.

6.4 Апелляция рассматривается апелляционной комиссией не позднее трех рабочих дней с момента ее поступления.

6.5 Выпускник, подавший апелляцию, имеет право присутствовать при рассмотрении апелляции. С несовершеннолетним выпускником имеет право присутствовать один из родителей (законных представителей).

Согласовано на заседании ПЦК
протокол № _____ от ____ _____ 20__ года
председатель ПЦК _____ / _____ /

Примерная тематика дипломных проектов

- 1 Административно-бытовой корпус для транспортных рабочих.
- 2 Блок инженерно-технической службы.
- 3 Гараж на 5 автомашин.
- 4 Двухэтажный двухквартирный жилой дом из ячеистого бетона.
- 5 Двухэтажный 10-ти комнатный жилой дом.
- 6 Двухэтажный одноквартирный 5-ти комнатный жилой дом.
- 7 Двухэтажный жилой дом с мансардой.
- 8 Двухэтажный жилой дом с гаражом.
- 9 Двухэтажный коттедж.
- 10 Двухэтажный жилой дом с односкатной крышей.
- 11 Двухэтажный 18-ти квартирный жилой дом.
- 12 Двухэтажный дом с открытой террасой.
- 13 Девятиэтажный жилой дом из крупноразмерных элементов.
- 14 Здание комбината бытового обслуживания в г. Уварово.
- 15 Зерносклад.
- 16 Индивидуальный жилой дом в г. Тамбове, поселок Радужное.
- 17 Индивидуальный жилой дом в д. Решоткино Московской области.
- 18 Канализационная насосная станция.
- 19 Магазин.
- 20 Мансардный одноквартирный 5-ти комнатный жилой дом для индивидуальных застройщиков.
- 21 Мансардный одноквартирный 4-х комнатный жилой дом.
- 22 Мансардный одноквартирный 3-х комнатный жилой дом.
- 23 Механическая мастерская сахарного завода.
- 24 Молочная кухня на 2000 порций в сутки.
- 25 Насосная станция в составе с промежуточными емкостями для закисления стоков.

- 26 Одноквартирный жилой дом из ячеистого бетона.
- 27 Одноэтажный 2-х квартирный жилой дом.
- 28 Одноэтажный 10-ти комнатный жилой дом.
- 29 Пансионат на 60 мест.
- 30 Полнооборотная котельная с 4-мя котлами Е-1/9-1-Т для сельскохозяйственного строительства.
- 31 Пятиэтажный жилой дом на 70 квартир.
- 32 Пятиэтажный жилой дом на 40 квартир.
- 33 Склад жирных кислот при отделении регенерации поваренной соли.
- 34 Склад напольного хранения зерна емкостью 1 тысяча тонн.
- 35 Столовая на 20 посадочных мест с гостиницей.
- 36 Торговый центр поселка на 12000 жителей.
- 37 Торговый центр для поселков с населением 3500-4000 жителей.
- 38 Трехэтажный жилой дом.
- 39 Хозяйственный двор для стадионов.
- 40 Четырехэтажный односекционный 16-ти квартирный жилой дом.
- 41 Четырехкомнатный жилой дом с мансардой.