

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ  
«ЧЕРНОГОРСКИЙ ГОРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»

Утверждаю:  
Директор ГБОУ РХ СПО ЧГСТ

\_\_\_\_\_/Л.М. Ващенко/

«\_\_\_»\_\_\_\_\_ 2014 г.

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
среднего профессионального образования  
*базовый уровень подготовки*  
по профессии 08.01.06 (270802.08) Мастер сухого строительства  
*код и наименование специальности*

Основная профессиональная образовательная программа по профессии составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта по профессии 270802.08 «Мастер сухого строительства» № 898 от 02 августа 2013 года.

Разработчики:

Заместитель директора по УПР ГБОУ РХ СПО ЧГСТ С.М. Масловская  
Преподаватель спецтехнологии Г.М. Сизова  
мастера производственного обучения Кузнецова С.С., Л.И. Юрченко;

Основная профессиональная образовательная программа прошла внутреннюю экспертизу методического совета ГБОУ РХ СПО «Черногорский горно-строительный техникум».

Руководитель методического совета: методист Н.Н. Манжосова

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения .....
- 1.1. Нормативно-правовые основы разработки основной профессиональной образовательной программы
- 1.2. Нормативный срок освоения программы
2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы
  - 2.1. Область и объекты профессиональной деятельности
  - 2.2. Виды профессиональной деятельности и компетенции
  - 2.3. Специальные требования
3. Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса.
  - 3.1. Базисный учебный план
  - 3.2. Календарный учебный график
  - 3.3. Программы дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического цикла
    - 3.3.1. Программа ОДБ. 01. Русский язык
    - 3.3.2. Программа ОДБ.02. Литература
    - 3.3.3. Программа ОДБ.03. Иностранный язык
    - 3.3.4. Программа ОДБ.05. История
    - 3.3.5. Программа ОДБ. 06. Обществознание
    - 3.3.6. Программа ОДБ.12. Право
    - 3.3.7. Программа ОДБ.13. Физическая культура
    - 3.3.8. Программа ОДБ.14. Основы безопасности жизнедеятельности
  - 3.4. Программы дисциплин математического и общего естественно-научного цикла
    - 3.4.1. Программа ОДБ.04. Математика
    - 3.4.2. Программа ОДБ.07. Физика
    - 3.4.3. Програма ОДБ.08. Химия
    - 3.4.4. Программа ОДБ. 09. Биология
    - 3.4.5. Программа ОДБ.10 География
    - 3.4.6. Программа ОДБ.11 Информатика и ИКТ
  - 3.5. Программы дисциплин и профессиональных модулей профессионального цикла
    - Программы общепрофессиональных дисциплин
      - 3.5.1. Программа ОП.01 Строительное черчение
      - 3.5.2. Программа ОП.02 Материаловедение
      - 3.5.3. Программа ОП.03 Электротехника
      - 3.5.4. Программа ОП 04. Экономика организации
      - 3.5.5. Программа ОП. 05. Основы строительного производства
      - 3.5.6. Программа ОП.06 Охрана труда
      - 3.5.7 Программа ОП 07 Безопасность жизнедеятельности
    - Программы профессиональных модулей
      - 3.5.8. . Программа профессионального модуля ПМ.01. Обработка древесины и производство изделий из дерева
      - 3.5.9. Программа профессионального модуля ПМ.02. Выполнение штукатурных работ
      - 3.5.10. Программа профессионального модуля ПМ.03. Выполнение столярно-плотничных работ
      - 3.5.11. Программа профессионального модуля ПМ.04. Устройство покрытий полов и облицовка стен

- 3.5.12. Программа профессионального модуля ПМ.05. Выполнение малярных работ
  - 3.6. Программа производственной практики (преддипломной) ПП.00
  - 3.7. Программы дисциплин, составляющих вариативную часть программы
    - 3.7.1. Программа ВЧ.01. Профессиональная адаптация
    - 3.7.2. Программа ВЧ.02. Экология строительного производства
  - 4. Материально-техническое обеспечение реализации основной профессиональной образовательной программы
  - 5. Оценка результатов освоения основной профессиональной образовательной программы
    - 5.1 Контроль и оценка достижений обучающихся
    - 5.2 Порядок выполнения и защиты выпускной квалификационной работы
    - 5.3 Организация итоговой государственной аттестации выпускников
- Приложения: Макеты Примерных программ учебных дисциплин и профессиональных модулей.

## **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

### **1.1. Нормативно-правовые основы разработки основной профессиональной образовательной программы**

Основная профессиональная образовательная программа 270802.08 «Мастер сухого строительства» - комплекс нормативно-методической документации, регламентирующий содержание, организацию и оценку качества подготовки обучающихся и выпускников по профессии 270802.08 «Мастер сухого строительства»

Нормативную правовую основу разработки основной профессиональной образовательной программы (далее - программа) составляют:

- федеральный закон «Об образовании»;
- федеральный государственный образовательный стандарт (ФГОС) по профессии среднего профессионального образования 270802.08. «Мастер сухого строительства»;
- Постановление Правительства РФ от 14 июля 2008 года № 521 «Об утверждении Типового положения об образовательном учреждении начального профессионального образования»;
  - Приказ Министерства образования и науки РФ от 23 марта 2007 года № 92 «Об утверждении Инструкции о порядке выдачи документов государственного образца о среднем профессиональном образовании, заполнении и хранении соответствующих бланков документов»;
  - Приказ Министерства образования и науки РФ от 26 ноября 2009 года № 674 «Об утверждении Положения об учебной и производственной практике студентов (курсантов), осваивающих основные профессиональные программы среднего профессионального образования»;
  - Приказ Министерства образования и науки РФ от 4 октября 2010 года № 986 «Об утверждении федеральных требований к образовательным учреждениям в части минимальной оснащённости учебного процесса и оборудования учебных помещений»;
  - Приказ Министерства образования и науки РФ от 26 ноября 2009 года № 673 «Об утверждении Положения об учебной и производственной практике студентов (курсантов), осваивающих основные профессиональные программы среднего профессионального образования»;
  - Приказ от 28 сентября 2009 года № 354 «Об утверждении перечня профессий среднего профессионального образования».

### **1.2. Нормативный срок освоения программы**

Нормативный срок освоения программы базовой подготовки по профессии 270802.08 «мастер сухого строительства» при очной форме получения образования:

- на базе среднего (полного) общего образования – 10 месяцев
- на базе основного общего образования – 2 года 5 месяцев.

## **2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТМ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ<sup>1</sup>**

### **2.1 Область и объекты профессиональной деятельности**

#### **Область профессиональной деятельности выпускника:**

выполнение столярно-плотничных, штукатурных, облицовочных и малярных работ при деревообработке, производстве изделий из дерева, строительстве, отделке, ремонте и реконструкции зданий и сооружений всех типов.

#### **Объекты профессиональной деятельности выпускника:**

- Здания и сооружения, их элементы;
- Материалы для столярных и отделочных строительных работ
- Технологии столярных и отделочных строительных работ
- Строительные машины, средства малой механизации
- Деревообрабатывающие станки, инструменты и приспособления для столярных и отделочных строительных работ
- Схемы производства столярных и отделочных строительных работ

### **2.2 Виды профессиональной деятельности и компетенции**

Виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции выпускника

Код	Наименование
<b>ВПД 1</b>	<b>Обработка древесины и производство изделий из дерева</b>
ПК 1.1	Выполнять операции по обработке древесины и конструкционных материалов
ПК 1.2	Изготавливать столярные детали и изделия.
ПК 1.3	Выполнять антисептирование и огнезащиту древесины.
ПК 1.4	Собирать и монтировать столярные изделия и конструкции
ПК 1.5.	Выполнять подготовительные работы для остекления.
ПК 1.6	Выполнять остекление конструкций
ПК 1.7	Выполнять ремонт остекления.

---

## **ВПД 2 Выполнение штукатурных работ**

- ПК 2.1 Выполнять подготовку поверхностей под оштукатуривание
- ПК 2.2 Выполнять оштукатуривание поверхностей
- ПК 2.3 Выполнять ремонт оштукатуренных поверхностей

## **ВПД 3 Выполнение столярно-плотничных работ**

- ПК 3.1 Выполнять монтаж оконных, дверных блоков, встроенной мебели и лестниц
- ПК 3.2 Устраивать подвесные и натяжные потолки
- ПК 3.3 Выполнять обшивку поверхностей деревянными изделиями и крупноразмерными листами.
- ПК 3.4 изготавливать каркасные перегородки
- ПК 3.5 выполнять ремонт столярно-плотничных изделий и конструкций

## **ВПД 4 Устройство покрытий полов и облицовка стен**

- ПК 4.1 Выполнять облицовку поверхностей керамическими, бетонными плитками и каменными плитами
- ПК 4.2 Выполнять паркетные покрытия полов
- ПК 4.3 Выполнять настилку ковровых покрытий и линолеума
- ПК 4.4 Выполнять оклеивание поверхностей обоями
- ПК 4.5 Выполнять ремонт покрытий и облицовки поверхностей

## **ВПД 5 Выполнение малярных работ**

- ПК 5.1 Выполнять подготовку поверхностей под окрашивание
- ПК 5.2 Выполнять окрашивание внутренних и наружных поверхностей
- ПК 5.3 Выполнять ремонт окрашенных поверхностей

## **Общие компетенции выпускника**

Код	Наименование
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2	Организовывать собственную деятельность. Исходя из цели и способов её достижения.
ОК 3	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы

- ОК 4 Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач
- ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
- ОК 6 Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами
- ОК 7 Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)

### **2.3. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ:**

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ОТСУТСТВУЮТ



#### 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОПОП ПРОФЕССИИ 270802.08 «МАСТЕР СУХОГО СТРОИТЕЛЬСТВА»

Государственное бюджетное образовательное учреждение Республики Хакасия среднего профессионального образования «Черногорский горно-строительный техникум» располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом по профессии 270802.08 «Мастер сухого строительства» базовой подготовки.

Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Реализация ОПОП по профессии 270802.08 «Мастер сухого строительства» обеспечивает усвоение обучающимися профессиональных модулей в условиях созданной соответствующей образовательной среды в ГБОУ РХ СПО «Черногорский горно-строительный техникум» и в организациях в реальных условиях профессиональной деятельности.

##### 4.1. Материально-техническое обеспечение учебного процесса

Согласно требованиям ФГОС СПО по профессии 270802.08 «Мастер сухого строительства» в техникуме имеются:

№ п/п	Наименование
403	Кабинет спецтехнологии по профессии «Мастер сухого строительства»
	Учебно-производственная мастерская по профессии «Мастер сухого строительства»
	Учебно-производственная мастерская столярных работ
201	Кабинет информатики с выходом в сеть Интернет
305	Кабинет безопасности жизнедеятельности
306	Кабинет общественных дисциплин
307	Кабинет русского языка и литературы
401	Кабинет химии и биологии
404	Кабинет иностранного языка
407	Кабинет экономики и черчения
408	Кабинет физики
410	Кабинет математики
	Спортивный зал
309	Библиотека с читальным залом

Оборудование учебного кабинета, учебно-производственных мастерских по профессии «Мастер сухого строительства».

Учебно-производственная мастерская сухого строительства	Рабочее место мастера – 1 шт Комплект мебели для обучающихся-5 шт.. Рабочее место обучающихся – 10 шт. Доска классная – 1 шт. Комплект рабочих инструментов: кельма, угольник, растворная лопата, растворный ящик, отвес, уровень строительный, отрезовка, полутёрки, правило, кисти, валики, крестики разметочные, шнур, шнур-отбойный, малярная ванночка, нож малярный и др. - 10 шт. Плиткорез электрический – 1 шт. Плиткорез ручной – 2 шт. Набор для покраски (красконагнетатель) – 1 шт.
---	--

<p>Учебно-производственная мастерская столярных работ</p>	<p>Краскопульт ручной – 2 шт.          Компрессор – 1 шт.  <u>Мастерская сухой отделки:</u>          Рабочее место мастера – 1 шт          Комплект мебели для обучающихся-5 шт..          Рабочее место обучающихся – 10 шт.          Доска классная – 1 шт.          Аккумуляторная дрель АБС-16,8 S- 4 шт          Дрель BUR 102 E – 5 шт.          Перфоратор – 4 шт.          Ударная дрель – 3 шт.          Стремянка Elkor 5ступ - 2 шт          Ножницы по металлу – 2 шт.          Набор бит – 3 шт.          Инструмент: отвес, уровень, шпатель, рулетка и др. – 5 комплектов  <u>Столярная мастерская:</u>          Рабочее место мастера – 1 комплект          Доска классная – 1 шт.          Верстаки столярные – 7 шт.          Деревообрабатывающий станок – 2 шт.          Ленточная шлифмашина – 2 шт.          Лобзик электрический – 5 шт.          Пила торцовая – 1 шт.          Станок по дереву токарный – 1 шт.          Токарный винторезный станок – 2 шт.          Электроточило.          Углошлифовальная машина – 1 шт.          Пила циркулярная- 1 шт.          Рубанки ручные – 15 шт.</p>
<p>Кабинет спецтехнологии по профессии «Мастер сухого строительства»</p>	<p>Мебель ученическая – 26 ученических мест.          Рабочее место преподавателя – 1 комплект          Доска классная – 1 шт.  <b>Печатные пособия:</b>          Набор плакатов          Альбом. Технология отделочных строительных работ          Альбомы Устройство облицовок и перегородок материалами и по технологии фирмы КНАУФ – 2 тома. 2 комплекта          Раздаточный материал по всем темам курса          Наборы инструкционно-технологических карт  <b>Информационно-коммуникативные средства обучения:</b>          Видеокассета строительные материалы фирмы «ТИККУРИЛА» - 1 шт.          Видеокассета – «Индустриальные методы отделки» - 1 шт.          Диск «Современная отделка помещений с использованием комплектных система КНАУФ» - 1 шт.          Диск обучающий «Евроремонт – гипсокартон» - 2 шт.          Диск «Фасадные технологии» - 1 шт.          Диск «Индустриальные методы отделки помещений» - 1шт.          Диск «Профессиональная отделка помещений» - 1шт.          Диск «Ремонт и современные отделочные материалы» - 1шт          Диск «Технология выполнения полов фирмой «Теохим» - 1 шт.          Диск «Устройство полов ТЕПЛОЛЮКС» - 1шт.          Диск «Технология выполнения вентилируемых фасадов» - 1 шт.          Учебные видеоролики «Оштукатуривание поверхностей стен: выполнение лузгов и разравнивание поверхностей», «облицовка потолков гипсокартоном» - 2 шт.  <b>Технические средства обучения:</b></p>

	Мультимедийная установка с экраном Телевизор с видеоплеером. Ноутбук
--	--

Реализация ОПОП профессии 270802.08 «Мастер сухого строительства» в ГБОУ РХ СПО «Черногорский горно-строительный техникум» обеспечивается доступом каждого обучающегося к библиотечному фонду, формируемому по полному перечню дисциплин (модулей) основной профессиональной образовательной программы. Для осуществления самостоятельной работы обучающиеся обеспечиваются доступом к сети Интернет. Каждый обучающийся обеспечен не менее чем одним учебным печатным изданием по каждой дисциплине профессионального и общеобразовательного циклов. Кроме того, библиотечный фонд включает официальные, справочно-библиографические и периодические издания в расчёте 1-2 экземпляра на каждые 100 обучающихся.

#### **Кадровое обеспечение**

Реализация ОПОП обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее или среднее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Преподаватели, отвечающие за освоение профессиональных модулей, имеют опыт работы в строительных организациях. Один раз в три года мастера производственного обучения проходят стажировку в строительных организациях. Доля штатных преподавателей и мастеров производственного обучения составляет 100%. Руководство производственной практикой осуществляют специалисты, имеющие стаж работы по профессии не менее трёх лет.

#### **Характеристика среды ГБОУ РХ СПО «Черногорский горно-строительный техникум», обеспечивающая развитие общих и профессиональных компетенций выпускников.**

В техникуме сформирована социокультурная среда, создающая условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся, и способствующая развитию воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие ученического самоуправления, участие в работе молодёжных объединений и спортивных секций.

Основной формой социальной поддержки обучающихся является стипендиальное обеспечение. Для обеспечения сохранения психологического и физического здоровья имеются кабинет психолога и медицинский кабинет.

#### **Финансовое обеспечение**

Финансовое обеспечение осуществляется за счёт средств республиканского бюджета, выделяемых Министерством образования и науки Республики Хакасия в рамках годового плана финансово-хозяйственной деятельности.

## **5. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

### **5.1 Контроль и оценка достижений обучающихся**

Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает входной контроль, текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся.

#### **Входной контроль**

Назначение входного контроля состоит в определении знаний учащихся и его готовности к восприятию и освоению учебного материала. Входной контроль, предваряющий обучение, проводится в форме контрольных работ:

- по предметам общеобразовательного цикла при поступлении на первый курс, для выявления уровня подготовки по предмету.
- по междисциплинарным курсам в начале изучения, в случае необходимости выявить остаточный уровень знаний по предметам общепрофессионального курса или предыдущих профессиональных МДК, логически связанных с данным.

#### **Текущий контроль**

Текущий контроль результатов подготовки осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, а также выполнения индивидуальных домашних заданий или в режиме тренировочного тестирования в целях получения информации о:

- выполнении обучаемым требуемых действий в процессе учебной деятельности;
- правильности выполнения требуемых действий;
- соответствия формы действия данному этапу усвоения учебного материала;
- формировании действия с должной мерой обобщения, освоения (автоматизированности, быстроты выполнения и др.) и т.д.

#### **Рубежный контроль**

Рубежный (внутрисеместровый) контроль достижений обучающихся базируется на модульном принципе организации обучения по разделам учебной дисциплины. Рубежный контроль проводится независимой комиссией, состоящей из ведущего занятия преподавателя, специалистов структурных подразделений образовательного учреждения. Результаты рубежного контроля используются для оценки достижений обучающихся и коррекции процесса обучения (самообучения)

#### **Итоговый контроль**

Итоговый контроль результатов подготовки обучающихся осуществляется в форме зачётов или экзаменов комиссией, назначаемой приказом директора, с участием ведущего преподавателя, мастера производственного обучения. Представителя производства (в случае необходимости).

### **5.2. Порядок выполнения и защиты выпускной квалификационной работы**

Государственная (итоговая) аттестация выпускников включает выполнение выпускной практической квалификационной работы и защиту письменной экзаменационной работы. Тематика выпускной квалификационной работы назначается индивидуально каждому обучающемуся и содержит 2 задания. Список тем составляется ежегодно, рассматривается методическим объединением отделения строительной подготовки, утверждается заместителем директора по учебно-производственной работе и согласовывается с представителем работодателей. Выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже 3 разряда по профессии «Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)». Письменная экзаменационная работа содержит описание технологии выполнения работы, подбор материалов и инструментов, требования по технике безопасности.

При подготовке письменной экзаменационной работы обучающимся назначается руководитель. К выпускной письменной работе выпускник прилагает отзыв руководителя.

Защита выпускной экзаменационной работы проводится на открытом заседании Государственной аттестационной комиссии. Каждым членом комиссии результаты защиты оцениваются с использованием оценочной карты, форма которой разрабатывается техникумом и включается в комплект оценочных средств основной профессиональной образовательной программы.

Окончательно балл оценки государственной аттестационной комиссии определяется как среднее арифметическое из баллов оценки всех членов комиссии. Указанный балл

округляется до ближайшего целого значения. При значительных расхождениях в баллах между членами комиссии оценка защиты определяется в результате закрытого обсуждения на заседаниях ГАК.

Более высокий уровень квалификации, предусмотренный лицензией на право ведения образовательной деятельности, устанавливается обучающимся, имеющим оценки «5» по:

- производственному обучению;
- пробной квалификационной работе повышенной сложности при условии выполнения установленной нормы времени;
- устному ответу на защите ПЭР, и рецензии на письменную экзаменационную работу;
- при наличии производственной характеристики лишь с отличным отзывом о работе за период производственной практики и с рекомендацией о присвоении повышенного разряда;
- имеющим годовые оценки по спецпредметам «хорошо» и «отлично».

На выполнение хотя бы одного из указанных условий не даёт право обучающемуся претендовать на повышенный разряд.

Ход заседания Государственной аттестационной комиссии протоколируется. В протоколе фиксируются: итоговая оценка выпускной квалификационной работы и присвоенный квалификационный разряд.

### **5.3. Организация итоговой государственной аттестации выпускников**

Форма и условия проведения государственных аттестационных испытаний доводится до сведения обучающихся не позднее шести месяцев до начала итоговой аттестации. К государственной (итоговой) аттестации допускаются выпускники, завершившие обучение в рамках основной профессиональной образовательной программы и успешно прошедшие все предшествующие аттестационные промежуточные испытания, предусмотренные учебным планом. Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимися компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по основному виду профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть предоставлены отчёты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по специальности. В обязательном порядке предоставляется характеристика с места прохождения производственной практики.

Выпускная практическая квалификационная работа по профессии должна соответствовать требованиям ОК и ПК и должна иметь сложность работы не ниже 3 разряда по профессии «Сварщики (электросварочные и газосварочные работы)». Задание на выполнение квалификационной работы обучающийся получает не позднее, чем за 6 месяцев до начала итоговой аттестации. Перечень квалификационных работ ежегодно обновляется, утверждается на заседании методической комиссии и согласовывается с представителями работодателей.

Допускается выполнение квалификационной работы по месту прохождения предвыпускной практики или в учебно-производственных мастерских училища.

Независимо от места выполнения работы, модель должна быть представлена Государственной экзаменационной комиссии при защите письменной экзаменационной работы.

Решения Государственной аттестационной комиссии принимаются на закрытых заседаниях и объявляются выпускникам в день проведения экзамена.

Выпускникам, не прошедшим итоговые аттестационные испытания в полном объёме по уважительным причинам, может быть назначен другой срок их прохождения или аттестация откладывается до следующего периода работы Государственной аттестационной комиссии.

Государственная (итоговая) аттестация выпускников не может быть заменена оценкой уровня знаний, ОК и ПК по отдельным освоенным модулям, успеваемости и результатов промежуточной аттестации.