

Департамент образования Ивановской области  
**Областное государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение «Кинешемский политехнический колледж»  
(ОГБПОУ «Кинешемский политехнический колледж»)**

**ПРИНЯТО**

на заседании педагогического  
совета  
ОГБПОУ "Кинешемский  
политехнический колледж"  
(протокол от 30.08.2016 г. № 1)

**УТВЕРЖДЕНО**

Директор ОГБПОУ "Кинешемский  
политехнический колледж"  
  
В.Н. Поваров  
(приказ от 01.09.2016 г. № 113 Д)



**СОГЛАСОВАНО**

Директор ООО «Объединённая  
управляющая компания» г. Кинешма  
  
Сазонова Светлана Александровна  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016 г.



**Основная профессиональная образовательная программа  
среднего профессионального образования  
по профессии  
08.01.06 Мастер сухого строительства**

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения на базе основного  
общего образования – 2 года 10 месяцев

Федеральный государственный образовательный стандарт по профессии  
08.01.06 «Мастер сухого строительства» утверждён приказом Минобрнауки  
России от 02.08.2013 года № 898 (ред. от 17.03.2015 г.)

г. Кинешма, 2016 год

## **СОДЕРЖАНИЕ**

### **1. Общие положения**

- 1.1. Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих
- 1.2. Нормативные документы для разработки ППКРС.

### **2. Характеристика подготовки по профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства**

- 2.1. Цель программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих; 2.2. Срок освоения ППКРС;
- 2.3. Трудоемкость ППКРС;
- 2.4. Требования к образованию абитуриента;

### **3. Характеристика профессиональной деятельности выпускника**

- 3.1. Область профессиональной деятельности выпускника;
- 3.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника;
- 3.3. Виды профессиональной деятельности выпускника.

### **4. Требования к результатам освоения ППКРС**

- 4.1 Общие компетенции
- 4.2.Профессиональные компетенции

### **5. Документы, определяющие содержание образовательного процесса**

- 5.1 Базисный учебный план
- 5.2. Учебный план
- 5.3. Календарный график учебного процесса
- 5.4 Рабочие учебные программы

### **6. Требования к условиям реализации ППКРС**

- 6.1. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса
- 6.2. Кадровое обеспечение реализации ППКРС
- 6.3. Материально-техническое обеспечение реализации ППКРС

### **7. Требования к результатам освоения подготовки квалифицированных рабочих, служащих**

- 7.1. Фонды оценочных средств по текущему контролю знаний и промежуточной аттестации обучающихся
- 7.2. Требования к государственной итоговой аттестации обучающихся

### **8. Приложения**

## **1. Общие положения**

### **1.1. Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих**

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) по профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства реализуется на базе основного общего образования.

ППКРС представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную колледжем с учетом требований регионального рынка труда на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования (ФГОС СПО) 270802.08 Мастер сухого строительства, утвержденного Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02 августа 2013 г. № 898 и зарегистрированного в Минюсте РФ 20 августа 2013 г. № 29743 (ред. От 17.03.2015)

ППКРС регламентирует цель, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии организации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данной профессии и включает в себя учебный план, рабочие программы дисциплин, профессиональных модулей, учебной и производственной практики, фонды оценочных средств и методические материалы, обеспечивающие качественную подготовку обучающихся

ППКРС ежегодно пересматривается и обновляется в части содержания учебных планов, состава и содержания рабочих программ дисциплин, рабочих программ профессиональных модулей, программ учебной и производственной практики, фондов оценочных средств, методических материалов, обеспечивающих качество подготовки обучающихся.

ППКРС реализуется в совместной образовательной, производственной, общественной и иной деятельности обучающихся и работников колледжа.

### **1.2 Нормативные документы для разработки ППКРС**

Нормативную основу разработки ППКРС по профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства составляют:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 08.01.06 (270802.08) Мастер сухого строительства;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.10.2013 г. №1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»;
- Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденное приказом

Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 г. № 291;

- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06. 2013 г. № 464;
- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.10.2010 г. № 12-69 «О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП НПО/СПО»;
- Разъяснения ФИРО по формированию учебного плана ОПОП НПО/СПО. ([www.Firo.ru](http://www.Firo.ru));
- Разъяснения по формированию примерных программ профессиональных модулей начального профессионального и среднего профессионального образования на основе Федеральных государственных образовательных стандартов начального профессионального и среднего профессионального образования, утвержденные Департаментом государственной политики в образовании Министерства образования и науки Российской Федерации 27 августа 2009 г.;
- Разъяснения по формированию примерных программ учебных дисциплин начального профессионального и среднего профессионального образования на основе Федеральных государственных образовательных стандартов начального профессионального и среднего профессионального образования, утвержденные Департаментом государственной политики в образовании Министерства образования и науки Российской Федерации 27 августа 2009 г.;
- Устав ОГБПОУ «Кинешемский политехнический колледж»;

– Приказ Минобрнауки России от 28 мая 2014 г. № 594 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 июля 2014 г., регистрационный № 33335), с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 7 октября 2014 г. № 1307 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16 октября 2014 г., регистрационный № 34342) и от 9 апреля 2015 г. № 387 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 8 мая 2015 г., регистрационный № 37221);

– Приказ Минобрнауки России от 22 декабря 2017 г. № 1247 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.06 Мастер

сухого строительства» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.01.2018 №49703);

– Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 июля 2013 г., регистрационный № 29200), с изменением, внесенным приказом Минобрнауки России от 22 января 2014 г. № 31 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 марта 2014 г., регистрационный № 31539) и от 15 декабря 2014 г. № 1580 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 января 2015 г., регистрационный № 35545)(далее – Порядок организации образовательной деятельности);

– Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 ноября 2013 г., регистрационный № 30306), с изменениями, внесенными приказами Минобрнауки России от 31 января 2014 г. № 74 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 5 марта 2014 г., регистрационный № 31524) и от 17 ноября 2017 г. № 1138 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 декабря 2017 г., регистрационный №49221));

– Приказ Минобрнауки России от 17 ноября 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 августа 2013 г. №968» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 декабря 2017 г., регистрационный № 49221);

– Приказ Минобрнауки России от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 июня 2013 г., регистрационный № 28785), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 18 августа 2016 г. №1061 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 сентября 2016 г., регистрационный №43586);

– Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 10.03.2015 № 148н «Об утверждении профессионального стандарта 16.055 «Штукатур» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.03.2015 регистрационный № 36577);

– Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 25.12.2014 № 1138н «Об утверждении профессионального стандарта 16.046 «Маляр строительный» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 02.02.2015 регистрационный № 35815);

– Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 10.03.2015 № 150н «Об утверждении профессионального стандарта 16.054 «Монтажник каркасно-обшивных конструкций» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26.03.2015 регистрационный № 36573);

– Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 10.01.2017 № 12н «Об утверждении профессионального стандарта 16.104 «Плиточник» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25.01.2017 регистрационный № 45388).

# 1. Характеристика ППКРС по профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства

## 2.1 Цель ППКРС:

ППКРС имеет целью развитие у обучающихся личностных качеств, а также формирование общих и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО по данной профессии. Выпускник колледжа в результате освоения ППКРС по профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства будет готов к выполнению следующих видов профессиональной деятельности:

1. Выполнение штукатурных работ;
2. Выполнение каркасно-обшивных конструкций;
3. Выполнение облицовочных работ плитками и плитами;
4. Выполнение малярных работ.

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих ориентирована на реализацию следующих принципов:

- приоритет практико-ориентированных знаний выпускника;
- ориентация на развитие местного и регионального сообщества;
- формирование потребности к постоянному развитию и инновационной деятельности в профессиональной сфере, в том числе и к продолжению образования;
- формирование готовности принимать решения и профессионально действовать в нестандартных ситуациях.

## 2.2 Срок освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Нормативные сроки освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования по профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства и присваиваемые квалификации приводятся в таблице.

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППКРС	Наименование квалификации (профессий по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов) (ОК 016-94)	Срок получения СПО по ППКРС в очной форме обучения
на базе основного общего образования	Маляр строительный Облицовщик плиточник Штукатур Монтажник каркасно-обшивочных конструкций	2 года 10 месяцев

### **2.3. Трудоемкость ППКРС СПО по профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства**

Нормативный срок освоения ППКРС СПО базовой подготовки при очной форме получения образования на базе основного общего образования составляет 126 недель, в том числе:

Обучение по учебным циклам	77 недель
Учебная практика	23 недель
Производственная практика	16 недель
Промежуточная аттестация	5 недель
Государственная итоговая аттестация	2 недель
Каникулярное время	24 недель
Итого	147 недель

### **2.4. Требования к образованию абитуриента**

Абитуриент должен иметь документ государственного образца:

- аттестат об основном общем образовании
- аттестат о среднем общем образовании

## **3. Характеристика профессиональной деятельности выпускника ППКРС СПО по профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства**

### **3.1. Область профессиональной деятельности выпускника:**

Область профессиональной деятельности выпускников: выполнение облицовочных, каркасно-обшивочных работ при деревообработке, производстве изделий из дерева, строительстве, отделке, ремонте и реконструкции зданий и сооружений всех типов.

### **3.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника:**

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- 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.

### **3.3. Виды деятельности выпускника**

Выпускник по профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства готовится к следующим видам деятельности:

1. Выполнение штукатурных работ.
2. Выполнение каркасно-обшивочных конструкций.



3. Выполнение облицовочных работ плитками плитами.
4. Выполнение малярных работ.

#### **4. Требования к результатам освоения ППКРС**

##### **4.1. Общие компетенции**

Выпускник, освоивший ППКРС, должен обладать общими компетенциями (ОК), включающими в себя способность:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

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).< В соответствии с Федеральным законом от 28.03.1998 N 53-ФЗ "О воинской обязанности и военной службе">.

##### **4.2 Профессиональные компетенции**

Выпускник, освоивший ППКРС, должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности:

###### **Выполнение штукатурных работ**

ПК 2.1. Выполнять подготовительные работы, включающие в себя: организацию рабочего места, выбор инструментов, приспособлений, подбор и расчет материалов, приготовление растворов, необходимых для выполнения работ при производстве штукатурных и декоративных работ в соответствии с заданием и требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и охраны окружающей среды.

ПК 2.2. Выполнять обычные и декоративные штукатурные растворы, и смеси в соответствии с установленной рецептурой, безопасными условиями труда и охраной окружающей среды.

ПК 2.3. Производить оштукатуривание поверхностей различной степени сложности вручную и механизированным способом с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.

ПК 2.4. Выполнять декоративную штукатурку на различных поверхностях и архитектурно-конструктивных элементах в соответствии с технологическим заданием и безопасными условиями труда.

ПК 2.5. Выполнять ремонт оштукатуренных поверхностей с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.

ПК 2.6. Устраивать наливные стяжки полов с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.

ПК 2.7. Производить монтаж и ремонт систем фасадных теплоизоляционных композиционных с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.

### **Выполнение каркасно-обшивных конструкций**

ПК 3.1. Выполнять подготовительные работы, включающие в себя: организацию рабочего места, выбор инструментов, приспособлений, подбор и расчет материалов, необходимых для выполнения работ при устройстве каркасно-обшивных конструкций, в соответствии с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и охраны окружающей среды.

ПК 3.2. Устраивать каркасно-обшивные конструкции, сборные основания пола с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.

ПК 3.3. Выполнять отделку каркасно-обшивных конструкций готовыми составами и сухими строительными смесями с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.

ПК 3.4. Выполнять монтаж конструкций из гипсовых пазогребневых плит с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.

ПК 3.5. Выполнять монтаж бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных материалов с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.

ПК 3.6. Выполнять ремонт каркасно-обшивных конструкций с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.

ПК 3.7. Выполнять монтаж каркасно-обшивных конструкций сложной геометрической формы с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.

### **Выполнение облицовочных работ плитками и плитами**

ПК 4.1. Выполнять подготовительные работы, включающие в себя: организацию рабочего места, выбора инструментов, приспособлений, материалов, приготовление растворов при производстве облицовочных работ

плитками и плитами, в соответствии с заданием и требованиями охраны труда и техники безопасности.

ПК 4.2. Выполнять облицовочные работы горизонтальных и вертикальных внутренних поверхностей помещений в соответствии с заданием, с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.

ПК 4.3. Выполнять облицовочные работы горизонтальных и вертикальных наружных поверхностей зданий и сооружений с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.

ПК 4.4. Выполнять облицовочные работы наклонных элементов внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.

ПК 4.5. Выполнять ремонт облицованных поверхностей плитками и плитами с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.

ПК 4.6. Устраивать декоративные и художественные мозаичные поверхности с применением облицовочной плитки

### **Выполнение малярных работ**

ПК 5.1. Выполнять подготовительные работы при производстве малярных и декоративных работ в соответствии с заданием и требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и охраны окружающей среды.

ПК 5.2. Приготавливать составы для малярных и декоративных работ по заданной рецептуре с соблюдением безопасных условий труда и охраны окружающей среды.

ПК 5.3. Выполнять грунтование и шпатлевание поверхностей вручную и механизированным способом с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.

ПК 5.4. Окрашивать поверхности различными малярными составами, используя необходимые инструменты, приспособления и оборудование, с соблюдением безопасных условий труда.

ПК 5.5. Оклеивать поверхности различными материалами с соблюдением требований технологического задания и безопасных условий труда

ПК 5.6. Выполнять декоративно-художественную отделку стен, потолков и других архитектурно-конструктивных элементов различными способами с применением необходимых материалов, инструментов и оборудования с соблюдением безопасных условий труда.

ПК 5.7. Выполнять ремонт и восстановление малярных и декоративно-художественных отделок в соответствии с технологическим заданием и соблюдением безопасных условий труда.

## 5. Документы, определяющие содержание образовательного процесса

### 5.1 Базисный учебный план

Базисный учебный план по профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования в соответствии с Законом Российской Федерации «Об образовании» и Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования.

Исходным документом для разработки базисного учебного плана является ФГОС по профессии.

Базисный учебный план определяет перечень, объемы, последовательность изучения (по курсам) дисциплин, профессиональных модулей и входящих в них междисциплинарных курсов, виды учебных занятий, этапы учебной и производственной практик, виды государственной итоговой аттестации.

### 5.2 Рабочий учебный план (Приложение 1).

### 5.3 Календарный график учебного процесса (Приложение 2).

### 5.4 Рабочие учебные программы

Рабочие программы дисциплин, профессиональных модулей, учебной и производственной практики разработаны преподавателями и мастерами производственного обучения, рассмотрены и рекомендованы к утверждению на заседаниях методических комиссий, утверждены директором колледжа.

**Рабочие программы дисциплин, профессиональных модулей, учебной и производственной практики**

	Индекс дисциплины в соответствии с учебным планом	Наименование дисциплин, профессиональных модулей, практики
1	2	3
6.	ОУД 01	Русский язык
7.	ОУД 02	Литература
8.	ОУД 03	Иностранный язык
9.	ОУД 04	Математика
10.	ОУД 05	История
11.	ОУД 06	Физическая культура
12.	ОУД 07	Основы безопасности жизнедеятельности
13.	ОУД .08	Информатика
14.	ОУД .09	Физика
15.	ОУД .10	Химия
16.	УД .01	Астрономия
17.	УД .02	Психология
18.	УД .03	История родного края
19.	УД .04	Основы финансовой грамотности
20.	ОП. 01	Строительное черчение

21.	ОП.02	Материаловедение
22.	ОП.03	Электротехника
23.	ОП.04	Экономика организации
24.	ОП.05	Основы строительного производства
25.	ОП.06	Охрана труда
26.	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
27.	ПМ.02	Выполнение штукатурных работ
28.	ПМ.03	Выполнение столярно-плотничных работ
29.	УП	Учебная практика
30.	ПП	Производственная практика
	ФК.00	Физическая культура

## **6. Требования к условиям реализации ППКРС**

### **6.1 Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса**

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих обеспечивается учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям ППКРС.

Внеаудиторная работа сопровождается методическим обеспечением и обоснованием времени, затрачиваемого на ее выполнение.

Реализация программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) ППКРС. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечиваются доступом к сети Интернет.

Каждый обучающийся обеспечивается не менее чем одним учебным печатным и/или электронным изданием по каждой дисциплине общепрофессионального учебного цикла и одним учебно-методическим печатным и/или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий).

Библиотечный фонд укомплектован печатными и/или электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех учебных циклов, изданными за последние 5 лет.

Библиотечный фонд, помимо учебной литературы, включает официальные, справочно-библиографические и периодические издания в расчете 1-2 экземпляра на каждые 100 обучающихся.

Каждый обучающийся обеспечивается доступом к комплектам библиотечного фонда, состоящим не менее чем из 3 наименований отечественных журналов.

Образовательная организация предоставляет обучающимся возможность оперативного обмена информацией с отечественными организациями и доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет.

## **6.2 Кадровое обеспечение реализации ППКРС**

Реализация программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими среднее профессиональное или высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Мастера производственного обучения имеют на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС СПО для выпускников.

Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимися профессионального учебного цикла. Преподаватели и мастера производственного обучения получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

## **6.3 Материально-техническое обеспечение реализации ППКРС**

Колледж для реализации программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Реализация ППКРС обеспечивает: выполнение обучающимся лабораторных работ и практических занятий, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров; освоение обучающимся профессиональных модулей в условиях созданной соответствующей образовательной среды в образовательной организации или в организациях в зависимости от специфики вида профессиональной деятельности.

### **Перечень кабинетов, мастерских и других помещений для подготовки по профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства**

#### **Наименование**

##### **Кабинеты:**

Русского языка и литературы

Математики

Физики

Химии

Информатики и информационных технологий

Безопасности жизнедеятельности и охраны труда

Иностранного языка

Истории  
Общественных дисциплин  
Строительного черчения  
Электротехники  
Материаловедения  
Экономики организации  
Технологии отделочных строительных и столярных работ

**Лаборатории:**

Информационных технологий  
Материаловедения

**Мастерские:**

Мастерские облицовочных работ (керамическими материалами)  
Мастерские по отделке поверхностей гипсокартонными листами  
Мастерская по ручной обработке древесины  
Мастерская механизированной обработки древесины

**Спортивный комплекс:**

Спортивный зал  
Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий  
Стрелковый тир (место для стрельбы)

**Залы:**

Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет  
Актный зал

Колледж имеет необходимые технические средства обучения:  
мультимедиа проекторы, интерактивные доски, 2 компьютерных класса, в  
т.ч. с выходом в Интернет.

## **7. Требования к результатам освоения подготовки квалифицированных рабочих, служащих**

### **7.1 Фонды оценочных средств по текущему контролю знаний, промежуточной и государственной итоговой аттестации обучающихся**

Оценка качества освоения ППКРС включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются преподавателями и мастерами производственного обучения и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения. Формы промежуточной аттестации определены учебным планом по профессии.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППКРС (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения, практический опыт и освоенные компетенции.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей разрабатываются и утверждаются образовательной организацией самостоятельно, а для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации - разрабатываются и утверждаются образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей.

Для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (междисциплинарным курсам) кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) в качестве внешних экспертов активно привлекаются преподаватели смежных дисциплин (курсов). Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности образовательной организацией в качестве внештатных экспертов активно привлекаются работодатели.

### **7.2 Требования к государственной итоговой аттестации обучающихся по профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства**

Целью государственной итоговой аттестации является установление соответствия уровня освоения компетенций, обеспечивающих соответствующую квалификацию и уровень образования обучающихся Федеральному государственному образовательному стандарту по профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства.



К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план по ППКРС.

Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации выпускников является представление документов, подтверждающих освоение обучающимися профессиональных модулей (компетенций при изучении теоретического материала и прохождения практики по каждому виду деятельности), включенных в учебный план:

- сводная ведомость успеваемости за весь период обучения;
- аттестационный лист по производственной практике;
- протокол результатов выполнения экзамена (квалификационного);
- оценочная ведомость по профессиональному модулю;
- сводная ведомость результатов промежуточной аттестации по профессиональному модулю;
- дневник производственной практики (с производственной характеристикой).

Выпускник имеет возможность представить портфолио своих достижений (свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческих работ, дополнительные сертификаты и т.д.)

Допуск выпускника к государственной итоговой аттестации (в том числе, к повторной аттестации) оформляется на основании решения педагогического совета.

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа предусматривает сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС СПО.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определены в Программе о государственной 16 итоговой аттестации выпускников колледжа и методических рекомендациях по выполнению ПЭР по профессии.

Государственный экзамен не предусмотрен.