

Комитет образования и науки Курской области
областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Курский государственный политехнический колледж»

УТВЕРЖДАЮ
Директор ОБПОУ «КГПК»

«16/06» / 06 2017 г.



Рабочая программа учебной практики


для профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ


Курск


2017

Рабочая программа учебной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.07 Мастер обще строительных работ, утвержденного «2» августа 2013 г. № 693 и положения об учебной практике (производственном обучении) и производственной практике обучающихся, осваивающих ППКРС, утвержденного приказом Министерством образования и науки РФ № 291 от 18.04.2013 г., и профессионального стандарта Каменщик, Приказ Минтруда России от 25.12.2014 N 1150н "Об утверждении профессионального стандарта "Каменщик" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2015 N 35773)

Разработчики: Кривдин М.А., мастер п/о ОБПОУ «КГПК»

Рабочая программа учебной практики рассмотрена и одобрена на заседании П(Ц)К «Техника и технологии строительства»
 Протокол № 9 от « 25 » мая 2017 г.
 Председатель П(Ц)К  Е.В. Вереина

Рабочая программа учебной практики рассмотрена и одобрена на заседании Методического совета
 Протокол № 3 от « 7 » июня 2017 г.
 Председатель Методического совета  И.Н.Толмачева

Заместитель директора по профессиональному образованию и обучению  А.С.Морозов

Согласовано:

Директор ООО «Реал Инвест»  С.Г. Воловин

**Аннотация рабочей программы
учебной практики по профессии
08.01.07 Мастер общестроительных работ.**

Рабочая программа учебной практики является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих в соответствии с ФГОС СПО по профессии **08.01.07 Мастер общестроительных работ** в части освоения квалификаций: каменщик, электросварщик ручной сварки и основных видов деятельности (ВД):

ПМ.01. Выполнение арматурных работ.

ПМ.02. Выполнение бетонных работ.

ПМ. 03. Выполнение каменных работ.

ПМ. 07. Выполнение сварочных работ ручной электродуговой сваркой.

Цели и задачи учебной практики: формирование у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений в рамках модулей ППКРС СПО по основным видам деятельности для освоения рабочей профессии, обучение трудовым приемам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, характерных для профессии **08.01.07 Мастер общестроительных работ** и необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии.

В результате прохождения учебной практики по видам деятельности обучающийся должен **уметь:**

ВД	Требования к умениям
Выполнение арматурных работ	<p>ПК 1.1. Выполнять подготовительные работы при производстве арматурных работ.</p> <p>ПК 1.2. Изготавливать арматурные конструкции.</p> <p>ПК 1.3. Армировать железобетонные конструкции различной сложности.</p> <p>ПК 1.4. Контролировать качество арматурных работ.</p>
Выполнение бетонных работ	<p>ПК 2.1. Выполнять подготовительные работы при производстве бетонных работ.</p> <p>ПК 2.2. Производить бетонные работы различной сложности.</p> <p>ПК 2.3. Контролировать качество бетонных и железобетонных работ.</p> <p>ПК 2.4. Выполнять ремонт бетонных и железобетонных конструкций</p>
Выполнение каменных работ	<p>ПК 3.1. Выполнять подготовительные работы при производстве каменных работ.</p> <p>ПК 3.2. Производить общие каменные работы различной сложности.</p> <p>ПК 3.3. Выполнять сложные архитектурные элементы из кирпича и камня.</p>

	<p>ПК 3.4. Выполнять монтажные работы при возведении кирпичных зданий.</p> <p>ПК 3.5. Производить гидроизоляционные работы при выполнении каменной кладки.</p> <p>ПК 3.6. Контролировать качество каменных работ.</p> <p>ПК 3.7. Выполнять ремонт каменных конструкций.</p>
<p>Выполнение сварочных работ ручной электродуговой сваркой</p>	<p>ПК 7.1. Выполнять подготовительные работы при производстве сварочных работ ручной электродуговой сваркой.</p> <p>ПК 7.2. Производить ручную электродуговую сварку металлических конструкций различной сложности.</p> <p>ПК 7.3. Производить резку металлов различной сложности.</p> <p>ПК 7.4. Выполнять наплавку различных деталей и изделий.</p> <p>ПК 7.5. Осуществлять контроль качества сварочных работ.</p>

Количество часов на освоение рабочей программы учебной практики:

Всего - 1188 часов, в том числе:

В рамках освоения ПМ. 01 - 72 часа

В рамках освоения ПМ. 02 - 72 часа

В рамках освоения ПМ. 03 - 576 часов

В рамках освоения ПМ. 07 - 360 часов.

Содержание учебной практики ПМ

Содержание учебной практики ПМ. 01

Раздел 1. Выполнение подготовительных работ

Раздел 2. Изготовление арматурных конструкций

Раздел 3. Армирование железобетонных конструкций различной сложности

Раздел 4. Контроль качества арматурных работ

Содержание учебной практики ПМ. 02

Раздел 1. Выполнение подготовительных работ при выполнении бетонных работ.

Раздел 2. Бетонные работы.

Раздел 3. Ремонт бетонных и железобетонных конструкций.

Раздел 4. Контроль качества бетонных и железобетонных работ.

Содержание учебной практики ПМ. 03

Раздел 1. Выполнение подготовительных работ.

Раздел 2. Выполнение каменных работ

Раздел 3. Выполнение монтажных работ при возведении кирпичных зданий.

Содержание учебной практики ПМ. 07

Раздел 1. Подготовительные работы при производстве сварочных работ

Раздел 2. Ручная электродуговая сварка металлических конструкций различной сложности

Раздел 3. Резка металлов различной сложности

Раздел 4. Наплавка различных деталей и изделий

Раздел 5. Контроль качества сварочных работ.