

**ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
УЧЕБНЫЙ КОМБИНАТ
«ПРОФЕССИОНАЛ»**

«УТВЕРЖДАЮ»



В количестве 320 часов
Директор ЧУДПО УК
«Профессионал»

Г.Я. Браинин

«11» января 2017 г.

ПРОГРАММА
профессиональной переподготовки рабочих
по профессии
«Кровельщик по рулонным кровлям и
по кровлям из штучных материалов»

Квалификация — 2-й-3-й разряды

Код профессии – 13201

Ярославль, 2017

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая учебная программа предназначена для профессиональной переподготовки рабочих по профессии "кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов" 2-3-го разрядов.

Учебная программа содержит квалификационные характеристики, учебные планы, программы по специальной технологии и производственного обучения.

В конце сборника приведен список литературы.

Экономическое обучение проводится по "Программе курса "Основы рыночной экономики" для экономического обучения при подготовке, переподготовке и повышении квалификации рабочих на производстве" (Изд. Екатеринбургского центра обучения кадров металлургии, 1995).

Квалификационные характеристики составлены в соответствии с требованиями Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (М., 1985, вып. 3) и содержат требования к основным знаниям, умениям и навыкам, которые должны иметь рабочие указанной профессии и квалификации. Кроме основных требований к уровню знаний и умений в квалификационные характеристики включены требования, предусмотренные п. 8 "Общих положений" ЕТКС.

Продолжительность обучения при подготовке новых рабочих установлена 320 часов. Программа производственного обучения составлена так, чтобы по ней можно было обучать кровельщика по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов непосредственно на рабочем месте в процессе выполнения им различных производственных заданий.

Квалификационная (пробная) работа проводится за счет времени, отведенного на производственное обучение.

К концу обучения каждый рабочий должен уметь выполнять работы, предусмотренные квалификационной характеристикой, в соответствии с техническими условиями и нормами, установленными на предприятии.

Количество часов, отводимых на изучение отдельных тем программы, последовательность их изучения в случае необходимости можно изменять в пределах общего количества учебного времени.

Итоговая аттестация проводится в соответствии с положением об аттестации в ЧУДПО УК «Профессионал».

УЧЕБНЫЙ ПЛАН И ПРОГРАММЫ

для профессиональной переподготовки рабочих по профессии
“ Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов ” 2-го разряда

КВАЛИФИКАЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Профессия - **кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов**

Квалификация - **2-й разряд**

Должен знать: виды рулонных и штучных кровельных материалов и способы их обработки; способы огрунтовки оснований и приготовления растворов для промазки стыков между листами; приемы укатки покрытий после наклейки; способы разборки простых кровельных покрытий; основные характеристики материалов (требования ГОСТ) и правила проведения операционного контроля качества СМР (СНИП); безопасные и санитарно-гигиенические методы труда, основные средства и приемы предупреждения и тушения пожаров на своем рабочем месте, участке; сигнализацию, правила управления подъемно-транспортным оборудованием и правила стропальных работ там, где это предусматривается организацией труда на рабочем месте; производственную (по профессии) инструкцию и правила внутреннего трудового распорядка.

Должен уметь: выполнять простейшие работы при устройстве и ремонте рулонных кровель и кровель из штучных материалов.

Примеры работ

1. Очистка рулонных материалов от посыпки.
2. Перемотка двухстороннего рубероида и беспокровных рулонных материалов.
3. Укатка катком рулонного ковра.
4. Резка рулонных и штучных материалов.
5. Сортировка листов, плиток и черепицы.
6. Приготовление раствора для промазки стыков и швов.
7. Конопатка и промазка раствором швов между черепицами.
8. Разборка кровли из штучных и рулонных материалов.
9. Оценка качества выполненных работ.

КВАЛИФИКАЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Профессия - **кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов**

Квалификация - **3-й разряд**

Должен знать: основные свойства рулонных, мастичных и штучных кровельных материалов; способы приготовления холодных и горячих мастик; способы просушки, просеивания и подогрева наполнителей; способы разметки крыш простой формы; способы покрытия рулонными и штучными материалами крыш простой формы; устройства и приспособления для покрытия крыш наплавленным рубероидом; сортамент и маркировку применяемых материалов; требования, предъявляемые к качеству материалов и покрытий крыш; безопасные и санитарно-гигиенические методы труда, основные средства и приемы предупреждения и тушения пожаров на своем рабочем месте, участке; сигнализацию, правила управления подъемно-транспортным оборудованием и правила стропальных работ там, где это предусматривается организацией труда на рабочем месте; производственную (по профессии) инструкцию и правила внутреннего трудового распорядка.

Должен уметь: выполнять простые работы при устройстве и ремонте рулонных кровель и кровель из штучных материалов.

Примеры работ

1. Приготовление мастик и грунтовок.
2. Покрытие односкатных и двускатных крыш рулонными и мастичными материалами с отделкой свесов.
3. Покрытие односкатных и двускатных крыш асбестоцементными листами или плитками (шифером), черепицей, рубероидом.

4. Покрытие поверхности готового ковра горячей мастикой с посыпкой песком, гравием.
5. Обшивка фахверковых стен зданий асбестоцементными плитками.
6. Отделка свесов.
7. Установка готовых водосточных желобов и т.д.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
профессиональной переподготовки кровельщиков по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов

Цель: профессиональная переподготовка
 Квалификация: 2-3 разряд
 Категория слушателей: рабочие и служащие
 Срок обучения: 2 мес. (320 часов)
 Режим занятий: 8 часов в день

№ п/п	Предметы	Количество часов	В том числе		Форма контроля
			лекции	практические занятия	
1.	ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ	80			
1.1	Материаловедение	16	16	-	Зачет
1.2	Чтение чертежей	8	8	-	Зачет
1.4	Охрана труда	10	10	-	Зачет
1.5	Оказание первой помощи	6	5	1	Зачет
1.6	Специальная технология	40	40	-	Зачет
2.	ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБУЧЕНИЕ	232	-	232	Зачет
3.	Консультации	4	4	-	
4.	Итоговая аттестация	4	4	-	Квалификационный экзамен
	Итого	320			