



Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чувашской Республики
«Чебоксарский техникум строительства и городского хозяйства»
Министерства образования Чувашской Республики

Согласовано:

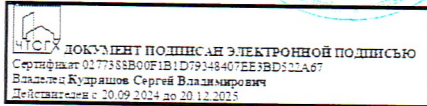
Руководитель (Командир)
ЧРО МОО РСО

Д.С. Трынов
Д.С. Трынов
«09» *сентября* 2024 г.

Утверждаю:

Директор

С.В. Кудряшов
С.В. Кудряшов
«09» *сентября* 2024 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Программа профессионального обучения
Рабочая программа

Профессиональная подготовка
«Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов 3 -го разряда»

Форма обучения

очная

Продолжительность обучения

9 недель

Квалификационный разряд

«Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов 3 -го разряда»

№	Наименование модулей	Всего, час.	В том числе				Форма контроля
			лекции	практич. и лаборатор. занятия	промеж. и итог. контроль	самостоятельная работа	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Раздел 1. Теоретическое обучение	92	18	8	6	60	
1.1	Модуль 1. Современные технологии в профессиональной сфере	32	6	4	2	20	Зачет
1.1.1.	Современные материалы для каменных работ, их свойства и тенденции развития	14	2	2	-	10	-
1.1.2	Профессиональные инструменты, приспособления, средства малой механизации для выполнения кровельных работ	16	4	2	2	10	

1.1.3	Промежуточный контроль	2			2		
1.2	Модуль 2 Актуальные профессиональные стандарты и компетенции «Кровельные работы»	26	4	-	2	20	Зачет
1.2.1	Актуальное техническое описание по компетенции. Спецификация стандарта компетенции	24	4	-	-	20	-
1.2.3	Промежуточный контроль	2			2		
1.3	Модуль 3 Общие вопросы по трудоустройству обучающихся в составе студенческих отрядов	4	4	-	-	-	
1.3.1	Формирование студенческих отрядов. Временное трудоустройство обучающихся.	2	2	-	-	-	-
1.3.2	Взаимодействие обучающихся в студенческих отрядах с работодателем.	2	2	-	-	-	-
1.4	Модуль 4 Требования охраны труда и техника безопасности	30	4	4	2	20	Зачет
1.3.1	Требования техники безопасности охраны труда при выполнении кровельных работ.	14	2	2	-	10	-
1.3.2	Требования по охране труда окружающей среды и производственной санитарии при выполнении строительных работ. Минимизация отходов, правила организации сортировки и утилизации строительного мусора.	14	2	2	-	10	-
1.3.3	Промежуточный контроль	2	-	-	2		-

2.	Раздел2. Профессиональный курс	236	36	62	6	132	
2.1.	Модуль 1 Выполнение покрытий скатных крыш.	119	23	50	2	44	зачет
2.1.1	Общие сведения об элементах зданий и сооружений и организации производства строительных работ	7	-	-	-	7	-
2.1.2	Общие сведения о кровельных работах	13	6	-	-	7	-
2.1.3	Особенности производства кровельных работ	21	12	2	-	7	-
2.1.4	Устройство элементов скатных крыш	47	-	40	-	7	-
2.1.5	Способы покрытий скатных крыш штучными материалами	12	2	2	-	8	-
2.1.6	Покрытие скатных крыш	17	3	6	-	8	-
2.1.7	Промежуточный контроль	2	-	-	2		-
2.2.	Модуль 2 Выполнение изоляционных работ	58	4	8	2	44	зачет
2.2.1	Выполнение пароизоляционных, теплоизоляционных и гидроизоляционных работ	56	4	8	-	44	-
2.2.2	Промежуточный контроль	2	-	-	2		-
2.3.	Модуль3 Выполнение покрытий плоских крыш	59	9	4	2	44	зачет
2.3.1	Технология покрытия плоских крыш	57	9	4	-	44	-
2.3.2	Промежуточный контроль	2	-	-	2		-
3	Квалификационный экзамен	8	-	-	8		
3.1	Проверка теоретических знаний: тестирование	2	-	-	2		Тест
3.2	Практическая квалификационная работа:	6	-	-	6		КЭ

	демонстрационный экзамен по компетенции						
	ИТОГО:	336	54	70	20	192	