



Учебный центр кровельного мастерства  
Национального Кровельного Союза

Продолжительность курса рассчитана на 20 рабочих дней (160 учебных часов). Для большей эффективности практических занятий, группа состоит не более чем из 10 человек.

После окончания программы курса и успешной сдачи экзаменов выпускники получают диплом Национального Кровельного Союза.

Обучение проходит в г. Москва (в ближайшем Подмосковье - Новорижское шоссе, 3 км от МКАД).

Дополнительную информацию по вопросам обучения в УЦКМ Вы можете получить по тел.: в Москве +7 (495) **773 4016**, в Санкт-Петербурге +7 (812) **703 55 46** или на портале [www.roofers-union.ru](http://www.roofers-union.ru).

## Подготовка

**рабочих  
по специальности  
«КРОВЕЛЬЩИК  
по металлическим  
кровлям»**

## Услуги по подготовке рабочих по специальности «Кровельщик по металлическим кровлям»



Программа обучения рассчитана как на рабочих, не имеющих квалификации кровельщика, так и на тех, кто уже имеет опыт работы на крыше, но желает повысить свою квалификацию по устройству металлической кровли.

В процессе обучения слушатели приобретают теоретические знания и практический опыт по устройству кровли средней степени сложности по методу двойного фальца.

### Курс состоит из двух блоков:

- Теоретическая часть занятий предполагает получение слушателями знаний о физических процессах, происходящих в кровельных конструкциях в процессе строительства и эксплуатации (паро-, тепло-, ветро-, гидроизоляция).
- Практические занятия включают в себя обучение технологии изготовления всех элементов примыканий кровли в двойной фальц (трубы, мансардные окна и другие архитектурные элементы).

Кроме того, курс включает в себя знания по технике безопасности и охране труда, навыки работы со всем спектром современного кровельного инструмента, материаловедение и основы технологий монтажа металлических крыш.

Во время обучения каждый слушатель обеспечивается рабочими конспектами и современным кровельным инструментом. По завершению обучения слушатели смогут самостоятельно производить окрытие крыши средней степени сложности.

