



*Этапы укладки  
рулонной кровли*

*15 лет  
на рынке ремонтно-  
строительных работ*

## *Укладка рулонной кровли состоит из нескольких этапов:*

- 1. Подготовка основания под укладку пароизоляции*
- 2. Устройство пароизоляции*
- 3. Укладка теплоизоляции*
- 4. Устройство основания под водоизоляционный ковер*
- 5. Подготовительные работы перед укладкой кровельного ковра*
- 6. Укладка наплавляемого рулонного кровельного материала*
- 7. Устройство примыканий кровельного ковра к вертикальным поверхностям*

## Подготовка основания под укладку пароизоляции

- *Стыки несущих железобетонных плит замоноличиваются, поверхность неровных плит или монолитного основания затирается цементно-песчаным раствором*
- *Поверхность стальных профилированных настилов до укладки пароизоляционного слоя необходимо очистить от пыли, стружки и масла и высушить.*



# Устройство пароизоляции

- На все вертикальные поверхности пароизоляционный материал необходимо наклеить, заходя на 30–50мм.
- На всей горизонтальной поверхности полимерного пароизоляционного материала обеспечить нахлестку полос в торцевых.
- При укладке пароизоляционного материала раскатывается материал, нахлесты пароизоляционного материала всегда располагаться на



# Укладка теплоизоляции

- 1. Утеплитель укладывается в два и более слоев плитного материала, располагая «вразбежку», обеспечивая полную герметичность. Швы между плитами утеплителя должны быть смещены относительно друг друга.
  - 2. Для защиты утеплителя от влаги и механических повреждений необходимо уложить гидроизоляцию и защитный слой.
  - 3. Для защиты утеплителя от влаги и механических повреждений необходимо уложить гидроизоляцию и защитный слой.
  - 4. Для защиты утеплителя от влаги и механических повреждений необходимо уложить гидроизоляцию и защитный слой.
- профлиста.

в двух и более слоев плитного материала, располагая «вразбежку», обеспечивая полную герметичность. Швы между плитами утеплителя должны быть смещены относительно друг друга.



# Устройство основания под водоизоляционный ковер



минер  
асфальтобе

# Подготовительные работы перед укладкой кровельного ковра

- Перед уст
- подготови
- основание
- заделать
- Для обесп
- материал
- цементно-г
- грунтовочн
- В качестве
- применять
- 5775-011-179
- Грунтовку
- Кровельны
- огрунтован



Х  
из  
ны  
будется  
кания

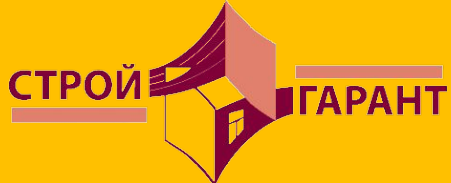
# Укладка наплавляемого рулонного кровельного материала





# Устройство примыканий кровельного ковра к вертикальным





# Приглашаем к сотрудничеству

***Уважаемые руководители!***

***Компания ООО «СтройГарант» предлагает Вам профессионально, качественно и в установленные сроки выполнить любые из представленных видов работ.***

***За 15 лет работы нами накоплен богатый опыт в данном направлении деятельности.***

***Мы окажем необходимые консультации и разработаем эффективные и актуальные технологические решения для каждого конкретного объекта.***

***Приглашайте нас, изучайте, беседуйте, сравнивайте и делайте свой выбор!***

***Благодарим за внимание!***

**Адрес:**

455045 Челябинская область  
г. Магнитогорск  
ул. Ворошилова д.13. корп.1 оф.74

**Звоните: 8 (3519) 43-18-30**

**Пишите нам: [stroigarant\\_92@inbox.ru](mailto:stroigarant_92@inbox.ru)**

**Заходите на наш сайт: [strgarant.net](http://strgarant.net)**

*До встречи!*