

1. Способ восстановления покрытия из битуминозного материала путем прогрева кровельного ковра через воздушный зазор посредством инфракрасного облучения с последующим прикатыванием слоев, отличающийся тем, что прогрев кровельного ковра осуществляют в течение 7-20 минут со спектральным максимумом излучения инфракрасных волн в диапазоне 2,4-4,5 мкм.
2. Способ по п.1, отличающийся тем, что перед прогревом на верхнее полотнище кровельного ковра наносят композитную смазку.