



# Кровельные плитки для ребер и коньков Berkshire®

## Кровельные плитки для ребер и коньков, стойкие к воздействию водорослей, Berkshire®

с уплотнительным материалом

### Инструкции по установке

#### Инструкции по нанесению венца из кровельных плиток для ребер и коньков Berkshire®

Для одобрения в округе Дейд должна использоваться схема крепления четырьмя гвоздями.

#### Перед тем как Вы начнете

Завершите нанесение кровельных плиток на настил крыши перед нанесением кровельных плиток для ребер и коньков. Кровельные плитки для ребер должны наноситься до нанесения кровельных плиток для коньков. Все кровельные плитки для ребер и коньков наносятся с обнажением 20,32 см. **Примечание:** Если наносится новая кровля поверх существующей кровли, удалите старые кровельные плитки для ребер и коньков, чтобы обеспечить равномерное нанесение.

#### Работа

Соблюдайте дополнительную осторожность при работе с кровельными плитками, когда температура составляет ниже 4,5 градуса Цельсия.

#### Крепление

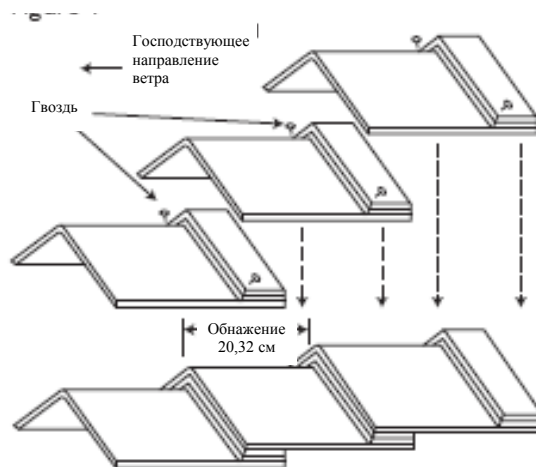
Используйте только гвозди при установке данного продукта. Гвозди должны быть коррозионно-стойкими, 11-го или 12-го калибра, с головками, как минимум, 1 см в диаметре. При **схеме стандартного крепления** гвозди следует вставлять на удалении 22,86 см назад от обнаженного конца и 2,54 см внутрь от боковой кромки. (рисунок 2). При **схеме крепления четырьмя гвоздями** применяйте по два гвоздя с каждой стороны на удалении 22,86 см от обнаженного конца, и 2,54 см и 5,08 см от боковой кромки. (рисунок В). Все крепежные элементы должны проникать, как минимум, на 1,9 см в деревянный настил или полностью сквозь фанерную обшивку. Покройте обнаженные крепежные элементы на последней кровельной плитке для ребер и коньков асфальтосодержащим кровельным цементом. Асфальтосодержащий кровельный цемент должен отвечать требованиям ASTM D 4586 тип I или II (безасбестный).

#### Установка

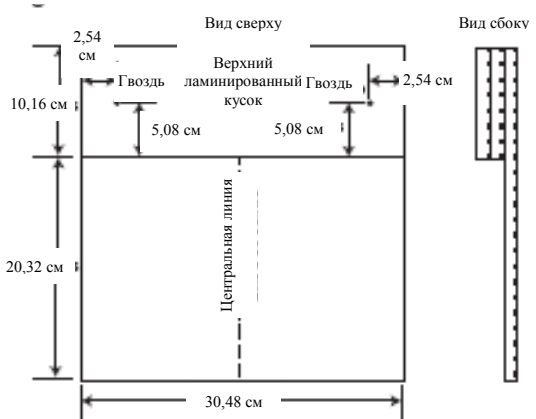
Начните нанесение **на ребро** крыши на свесе, работая по направлению к коньку.

1. Нанесение **на конек** крыши начинайте в направлении, противоположном господствующему направлению ветра (рисунок 1/рисунок А).
2. Расположите кровельные плитки для ребер и коньков Berkshire® вдоль центральной линии таким образом, чтобы обе половины ламинированной части приходились на противоположные стороны ребра или конька (рисунок 2/рисунок В).
3. При **схеме стандартного крепления** закрепите каждую кровельную плитку через верхнюю ламинированную часть одним гвоздем с каждой стороны, вставленным на удалении 25,4 см назад от обнаженного конца и 2,54 см внутрь от боковой кромки (рисунок 2). При **схеме крепления четырьмя гвоздями**, закрепите каждую кровельную плитку через верхнюю ламинированную часть двумя гвоздями с каждой стороны, вставленными на удалении 22,86 см назад от обнаженного конца и 2,54 см и 5,08 см внутрь от боковой кромки (рисунок В).
4. Нанесите остальные кровельные плитки для ребер и коньков таким же образом с обнажением 20,32 см.
5. По завершении нанесения на конек не оставляйте ламинированный участок последней кровельной плитки для ребер и коньков обнаженным. Единственный вариант заключается в использовании обнаженного участка 20,32 см кровельной плитки для ребер и коньков с отрезанием части подходящей длины для простираения над ламинированным участком кровельной плитки до конца конька.
6. При **схеме стандартного крепления** закрепите заключительную часть двумя гвоздями, каждый на удалении 2,54 см внутрь от боковой кромки и 2,54 см внутрь от конца конька. При **схеме крепления четырьмя гвоздями** закрепите

#### Схема стандартного гвоздевого крепления Рисунок 1



#### Рисунок 2



#### Схема крепления четырьмя гвоздями

Рисунок А — Нанесение кровельных плиток для ребер и коньков Berkshire®

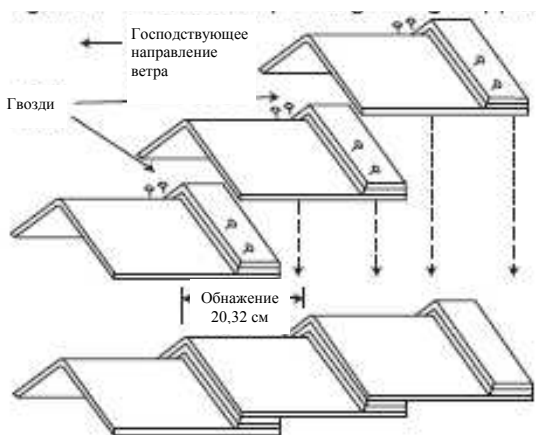
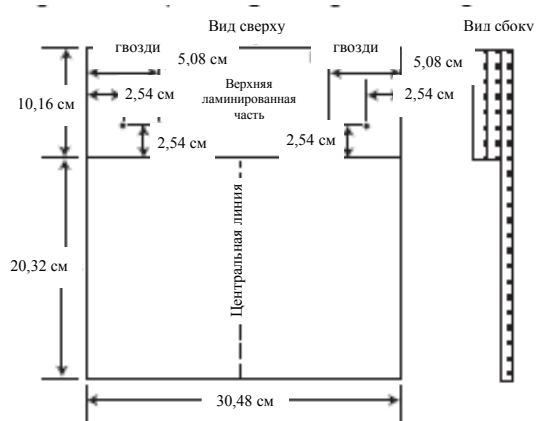


Рисунок В — Крепление кровельных плиток для ребер и коньков

заключительную часть четырьмя гвоздями, каждый на удалении 2,54 см и 5,08 см внутри от каждой боковой кромки и 2,54 см внутри от конца конька. При **обих схемах крепления** покройте обнаженные крепежные элементы асфальтосодержащим кровельным цементом.



**КОМПАНИЯ «ОУЭНС КОРНИНГ РУФИНГ ЭНД АСФАЛТ, ЛЛС»**  
ВАН ОУЭНС КОРНИНГ ПАРКУЭЙ  
Г. ТОЛИДО, ШТАТ ОГАЙО, США 43659  
1-800-GET-PINK®  
[www.roofing.owenscorning.com](http://www.roofing.owenscorning.com)

Номер публикации 57737-B. Напечатано в США. Июль 2011 года. Торговая марка THE PINK PANTHER™ и ©1964–2011 г.г. принадлежат компании «Метро-Голдуин-Майер Студиоз Инк.». Все права зарезервированы. Цвет PINK (РОЗОВЫЙ) является зарегистрированной торговой маркой компании «Оуэнс Корнинг». ©2011 г. компании «Оуэнс Корнинг».

