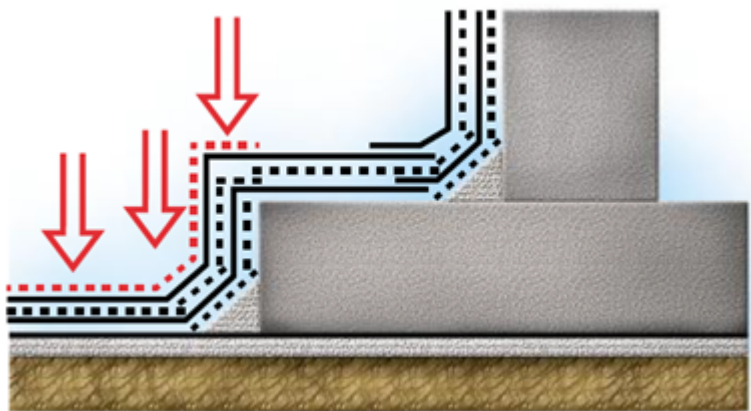




Исх. № 129664 - 30.01.2026/  
Информационная статья от: 28.04.2020

## **Монтаж внешнего угла гидроизоляции фундаментов с наплавляемыми битумными рулонными материалами ТЕХНОЭЛАСТ. Устройство третьего слоя усиления**

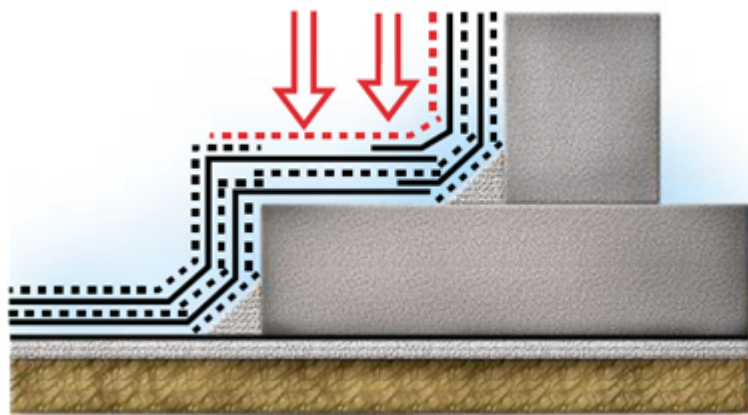
**По бетонной подготовке – Переход с бетонной  
подготовки на вертикальную часть фундаментной плиты  
– Вертикальная поверхность фундаментной плиты**



Подготовьте и наплавьте элементы усиления. Готовое усиление в зоне фундаментной плиты должно выглядеть следующим образом.



**Горизонтальная поверхность фундаментной плиты —  
Переход с фундаментной плиты на вертикальные  
ограждающие конструкции — Вертикальные  
ограждающие конструкции**



Выполните усиление в зоне перехода с горизонтальной поверхности фундаментной плиты на вертикальные ограждающие конструкции.



Полностью готовый внешний угол должен выглядеть следующим образом.



**Автор статьи:**

Сергей Кузнецов

Технический специалист направления "Гидроизоляция строительных конструкций"



Ответ сформирован в  
базе знаний по ссылке

4 4