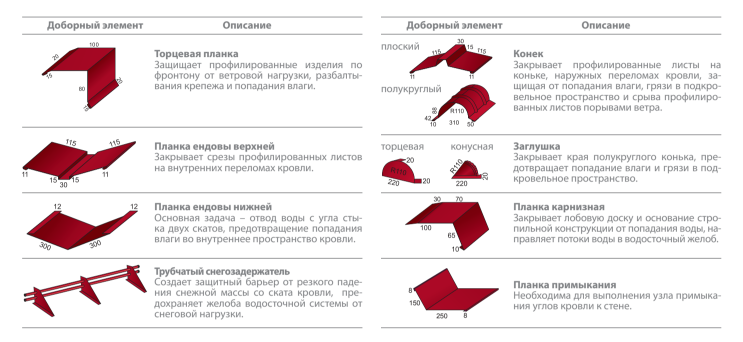


Об этом нужно узнать до начала работ

Металлочерепица – кровельный материал, изготавливается из оцинкованной стали с полимерным защитным покрытием.

На данный момент металлочерепица является лидером продаж кровельных материалов для скатных крыш. Такой результат объясняется оптимальным соотношением «цена-качество», простотой монтажа и обслуживания, большим выбором цветовых решений.

Доборные элементы металлочерепицы Grand Line®



Профнастил (профилированные листы металла с гофрами трапециевидной формы) – один из самых популярных облицовочных и кровельных материалов.

Популярность профнастила обуславливается широкой областью его применения: малоэтажное строительство, аграрные комплексы, промышленное строительство, реконструкция ветхого жилья, ограждения, ангары, гаражи, перекрытия, опалубка, внутренняя отделка и пр. Профнастил можно использовать в любой области строительства и ремонта.

Доборные элементы для стенового профнастила и металлического сайдинга Grand Line®

Доборный элемент		Описание	Доборный элемент		Описание
30	9	Планка начальная Используется для закрепления первой панели сайдинга.	простая сложная Планка стыковочная Закрывает стыки профилированных лист по всей длине, защищая от разбалтыван		
10 (12.5; 15)	СЛОЖНАЯ 75 40 40	Планка угла внешнего Закрывает кромки профилированных ли- стов на стыке внешнего угла.	10 10	27 18 27 27 CЛОЖНАЯ	крепежа и срыва листов порывами ветра. Планка завершающая
простая 10 (\$\hat{\text{P}}{\text{E}}\hat{\text{E}}{\text{S}}\hat{\text{S}}\text	СЛОЖНАЯ 20 18 20 18 20	Планка угла внутреннего Закрывает кромки профилированных ли- стов на стыке внутреннего угла.	13	30 13 25	Используется для обрамления окон и 5 дверей, внутренних и внешних углов. Защищает профилированные изде- лия от прямого ветра, разбалтывания крепежа и попадания влаги.