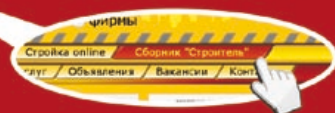


ВСЕ КОМПАНИИ строительной отрасли Саратовской и Пензенской областей на **stroika.su**



ЗАБОРЫ Ж/Б
ОГРАЖДЕНИЯ
ЗАБОРЫ из ПРОФЛИСТА

www.Sar-sm.narod.ru **906-629, 900-153**
53-44-16

ГРУППА КОМПАНИЙ «СЗСК»

2.9. ЗАБОРЫ. ОГРАЖДЕНИЯ

Заборы и ограждения (ж/б, металлические, профлист)	ГК СЗСК	(8452) 90-66-29, 53-44-16
Заборы из профильного листа	ГК СЗСК	(8452) 90-66-29, 53-44-16

2.10. КРОВЛЯ

Кровля мансардная	Давыдов И.В., ИП	(917) 206-99-80
Кровля под ключ (мягкая, жесткая)	RoofСтрой	(937) 225-09-66
Кровля, фасады. Прокат по размерам заказчика. Расчет. Выезд на замер	Завод Металлопрофиль, ООО	(8452) 48-99-11, 48-77-11

ВОПРОС & ОТВЕТ

Строю дом самостоятельно, дошла очередь и до крыши. Выбор решил остановить на металлочерепице. Подскажите, как сориентироваться в ассортименте.

М. Тарасов, г. Саратов



Александр Юрьевич Пелевин,
региональный руководитель Завода
«Металлопрофиль»
metroprof.ru, zmp.su

Кровля дома – один из тех элементов, важность которого равнозначна как в плане функциональности, так и в плане эстетичности. Благодаря прочности, устойчивости к атмосферным явлениям, разнообразию расцветок, легкости монтажа и значительному сроку службы наиболее востребованным материалом сегодня является металлочерепица. Поскольку представленная на рынке продукция отличается по целому ряду параметров, необходимо уметь в ней разбираться.

Прежде всего, вам предстоит столкнуться с такими названиями, как «Каскад», «Монтеррей», «Супермонтеррей» и т.д. С помощью них всего лишь обозначаются профили, различные по длине, ширине и высоте волны. Классическим вариантом исполнения, который завоевал большую популярность, считается металлочерепица «Монтеррей». Рисунок волны этого профиля максимально повторяет форму натуральной черепицы. Более строгий дизайн, прямолинейные формы, дополнительная продольная и поперечная жесткость – характерные признаки металлочерепицы «Каскад». Внешне она напоминает плитку шоколада, поэтому с какой-либо другой спутать ее сложно. Существуют и специальные решения для нестандартных и массивных кровель. В таком случае уместно выбирать увеличенную длину волны и высоту ступеньки. За счет этого достигается потрясающее сходство с керамической черепи-

цей крупного формата. Металлочерепица с высокой волной (от 50 до 70 мм) считается элитной и соответственно более дорогой.

Также существует возможность выбора полимерного покрытия. От его качества зависят прочность, антикоррозийные и эксплуатационные свойства кровли, а также гарантийный срок службы и стоимость металлочерепицы. Наиболее популярный и недорогой вариант – покрытие Полиэстер толщиной 25-30 мкм. Он устойчив к коррозии и УФ-излучению, но в то же время достаточно чувствителен к механическим повреждениям. Более надежна металлочерепица Пурал (Pural®) толщиной 50 мкм. Данное покрытие пригодно для агрессивной среды и устойчиво к температурным перепадам. Получить эксклюзивную кровлю с имитацией «глиняной черепицы», «меди» можно благодаря покрытию Принтек (Printech), которое изготавливают на основе эксклюзивной технологии методом нанесения офсетной печати. Цветовое многообразие металлочерепицы позволяет дополнить самый яркий архитектурный проект.

И, конечно же, кровельный материал следует приобретать у надежных производителей, гарантирующих качество продукции. Во избежание подделок обязательно требуйте сертификаты и гарантийный талон, подтверждающий характеристики качества металла конкретно из той партии, из которой будет изготовлен ваш заказ, а не просто абстрактные сертификаты соответствия.

Завод «Металлопрофиль», располагая собственным производством, предлагает металлочерепицу европейского качества («Каскад», «Монтеррей», «Супермонтеррей», «Макси», «Ретро»), изготовленную на финском оборудовании, а также все необходимые комплектующие и доборные элементы, которые придают кровле завершенный вид. Используя уникальный программный комплекс, специалисты завода произведут точный расчет расхода материалов и стоимости крыши и предложат вам несколько сочетаний материалов. Завод «Металлопрофиль» дает письменную гарантию на толщину металла во всех изделиях.