



**АЛТА  
ПРОФИЛЬ**

ПЕРВЫЕ В СВОЕМ ДЕЛЕ



**АЛТА  
ФАСАД**

ДОСТУПНАЯ КРАСОТА В НАТУРАЛЬНОМ СТИЛЕ

## ФАСАДНЫЕ ПАНЕЛИ

Для защиты фасада здания от воздействия агрессивной внешней среды компания «АЛТА-ПРОФИЛЬ» предлагает Вашему вниманию прочные и долговечные фасадные панели, имитирующие природные материалы.



**ФАСАДНЫЕ ПАНЕЛИ АЛТА ФАСАД  
РОССИЙСКОЙ КОМПАНИИ «АЛТА-ПРОФИЛЬ»** –

это современный отделочный материал, который обеспечивает надежную защиту фасада от климатических воздействий и придает ему эстетичный вид.

Дом, облицованный панелями АЛТА ФАСАД, приобретает вид каменной постройки. Материал настолько точно воспроизводит текстуру и цвет натурального камня или кирпича, что определить имитацию сложно даже с расстояния нескольких шагов.

Вместе с тем панели АЛТА ФАСАД адаптированы к сложным климатическим условиям России. Они не боятся морозов, превосходно выдерживают сезонные колебания температур, не выгорают на солнце и устойчивы к воздействию осадков.

**ПРЕИМУЩЕСТВА ФАСАДНЫХ ПАНЕЛЕЙ АЛТА ФАСАД:**



- Легкие панели с текстурой камня или кирпича.
- Простой и бюджетный монтаж.
- Не требуют специального ухода и окрашивания.
- Повышенная ударопрочность.
- Устойчивы к УФ-лучам.
- Срок службы фасадных панелей АЛТА ФАСАД – 40 лет.

**В линейке АЛТА ФАСАД 24 КОЛЛЕКЦИИ И БОЛЕЕ 150 ЦВЕТОВЫХ РЕШЕНИЙ для создания уникального, неповторимого дизайна фасада Вашего дома.**

**ПАРАМЕТРЫ ДЛЯ РАСЧЕТА МАТЕРИАЛОВ «АЛТА-ПРОФИЛЬ»**



**Содержание:** Коллекция / Цвета / Размеры

**РИГЕЛЬ НЕМЕЦКИЙ**



Цвет № 1	Цвет № 2	Цвет № 3
Цвет № 4	Цвет № 5	Цвет № 6

<b>ПАНЕЛЬ / упак. 16 шт.</b>	
Габаритные размеры Д x Ш x Т	930 x 510 x 33 мм
Полезные размеры Д x Ш	730 x 475 мм
Полезная площадь	0,35 м <sup>2</sup>
<b>УГОЛ / упак. 10 шт.</b>	
Размеры угла Д x Ш x Т	510 x 105 x 14 мм

**стр. 6**

**КАМЕНЬ ШОТЛАНДСКИЙ**



Абердин	Блэкберн	Глазго
Линвуд	Милтон	

<b>ПАНЕЛЬ / упак. 16 шт.</b>	
Габаритные размеры Д x Ш x Т	800 x 590 x 26 мм
Полезные размеры Д x Ш	680 x 560 мм
Полезная площадь	0,38 м <sup>2</sup>
<b>УГОЛ / упак. 10 шт.</b>	
Размеры угла Д x Ш x Т	450 x 160 x 35 мм

**стр. 8**

**ШОТЛАНДИЯ**



Бежевый	Кремовый	Терракотовый
Песчаный		

<b>ПАНЕЛЬ / упак. 16 шт.</b>	
Габаритные размеры Д x Ш x Т	800 x 590 x 26 мм
Полезные размеры Д x Ш	680 x 560 мм
Полезная площадь	0,38 м <sup>2</sup>
<b>УГОЛ / упак. 10 шт.</b>	
Размеры угла Д x Ш x Т	450 x 160 x 35 мм

**стр. 10**

**ТУФ**



Иранский	Итальянский	Новозеландский
Исландский	Камчатский	Ливанский

<b>ПАНЕЛЬ / упак. 16 шт.</b>	
Габаритные размеры Д x Ш x Т	800 x 590 x 26 мм
Полезные размеры Д x Ш	680 x 560 мм
Полезная площадь	0,38 м <sup>2</sup>
<b>УГОЛ / упак. 10 шт.</b>	
Размеры угла Д x Ш x Т	580 x 150 x 45 мм

**стр. 12**

**ТУФ ЭКО**



Бежевый	Кремовый	Терракотовый
Песчаный		

<b>ПАНЕЛЬ / упак. 16 шт.</b>	
Габаритные размеры Д x Ш x Т	800 x 590 x 26 мм
Полезные размеры Д x Ш	680 x 560 мм
Полезная площадь	0,38 м <sup>2</sup>
<b>УГОЛ / упак. 10 шт.</b>	
Размеры угла Д x Ш x Т	580 x 150 x 45 мм

**стр. 14**

**КИРПИЧ РИЖСКИЙ**



Цвет № 1	Цвет № 2	Цвет № 3
Цвет № 4	Цвет № 5	

<b>ПАНЕЛЬ / упак. 20 шт.</b>	
Габаритные размеры Д x Ш x Т	800 x 590 x 21 мм
Полезные размеры Д x Ш	710 x 560 мм
Полезная площадь	0,40 м <sup>2</sup>
<b>УГОЛ / упак. 10 шт.</b>	
Размеры угла Д x Ш x Т	440 x 110 x 20 мм

**стр. 16**

**КАМЕНЬ ПРАЖСКИЙ**



Цвет № 1	Цвет № 2	Цвет № 3
Цвет № 4	Цвет № 5	

<b>ПАНЕЛЬ / упак. 16 шт.</b>	
Габаритные размеры Д x Ш x Т	800 x 590 x 26 мм
Полезные размеры Д x Ш	680 x 560 мм
Полезная площадь	0,38 м <sup>2</sup>
<b>УГОЛ / упак. 10 шт.</b>	
Размеры угла Д x Ш x Т	470 x 110 x 31 мм

**стр. 18**

**КАМЕНЬ НЕАПОЛИТАНСКИЙ** (при монтаже - плоский широкий профиль тип А)\*



Белый	Терракотовый	Песчаный	Слоновая кость
Коричневый	Бежевый	Персиковый	

<b>ПАНЕЛЬ / упак. 10 шт.</b>	
Габаритные размеры Д x Ш x Т	1260 x 450 x 27 мм
Полезные размеры Д x Ш	1000 x 430 мм
Полезная площадь	0,43 м <sup>2</sup>
<b>ЭЛЕМЕНТЫ ДЛЯ ОТДЕЛКИ УГЛОВ</b>	
Элемент № 1	254 x 126 x 27 мм
Элемент № 2	254 x 254 x 27 мм
Элемент № 3	254 x 381 x 27 мм

**стр. 20**





**КОЛЛЕКЦИЯ**  
**РИГЕЛЬ НЕМЕЦКИЙ**

Фасадные панели коллекции РИГЕЛЬ НЕМЕЦКИЙ выполнены в строгом и сдержанном дизайне, характерном для немецкого стиля зданий и сооружений. Оригинальность форм и лаконичность кирпичной кладки делает панели уникальными и непохожими на другие коллекции. Цветовая гамма представлена шестью цветами, от нежных светлых до ярких темных оттенков.



**ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина x толщина:  
**930 x 510 x 33 мм**

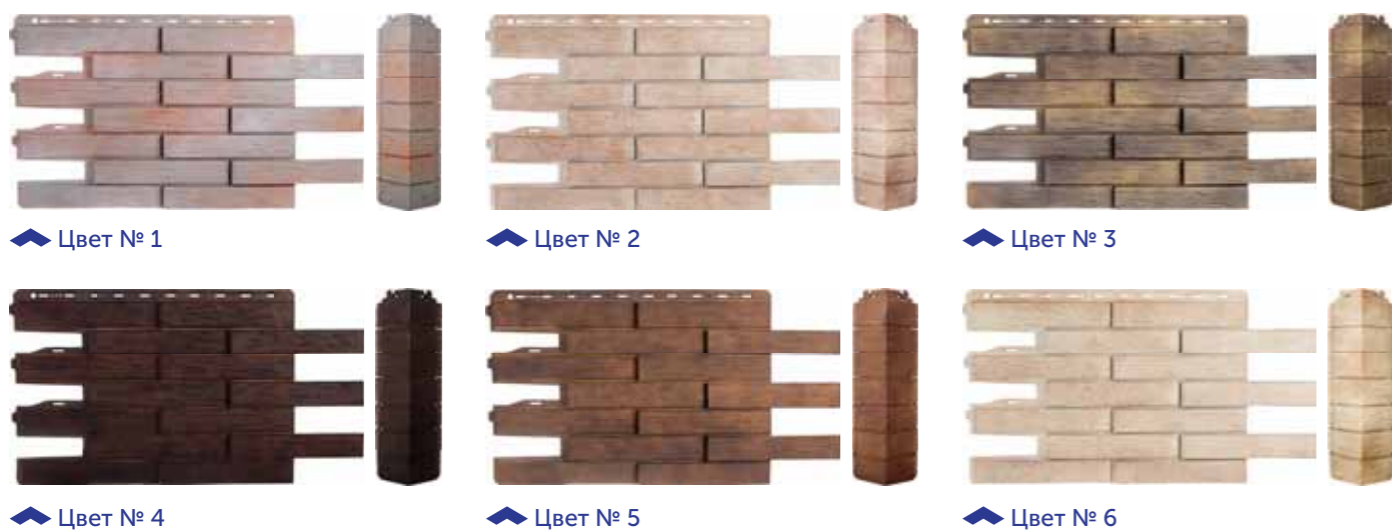
**ПОЛЕЗНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина:      полезная площадь:  
**730 x 475 мм      0,35 м<sup>2</sup>**

**РАЗМЕРЫ УГЛА**

длина x ширина x толщина:  
**510 x 105 x 14 мм**

**полная коллекция РИГЕЛЬ НЕМЕЦКИЙ \* / ТУ 5772-001-13320628-04**



РЕКОМЕНДУЕТСЯ  
ИСПОЛЬЗОВАТЬ  
МЕТАЛЛИЧЕСКУЮ  
ОБРЕШЕТКУ

СИСТЕМА  
ОТДЕЛКИ  
УГЛОВ

ОТДЕЛОЧНО-  
МОНТАЖНЫЕ  
ЭЛЕМЕНТЫ

СОФИТ  
ВИНИЛОВЫЙ

ГИДРОПАРО-  
ИЗОЛЯЦИОННЫЕ  
И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ  
МЕМБРАНЫ

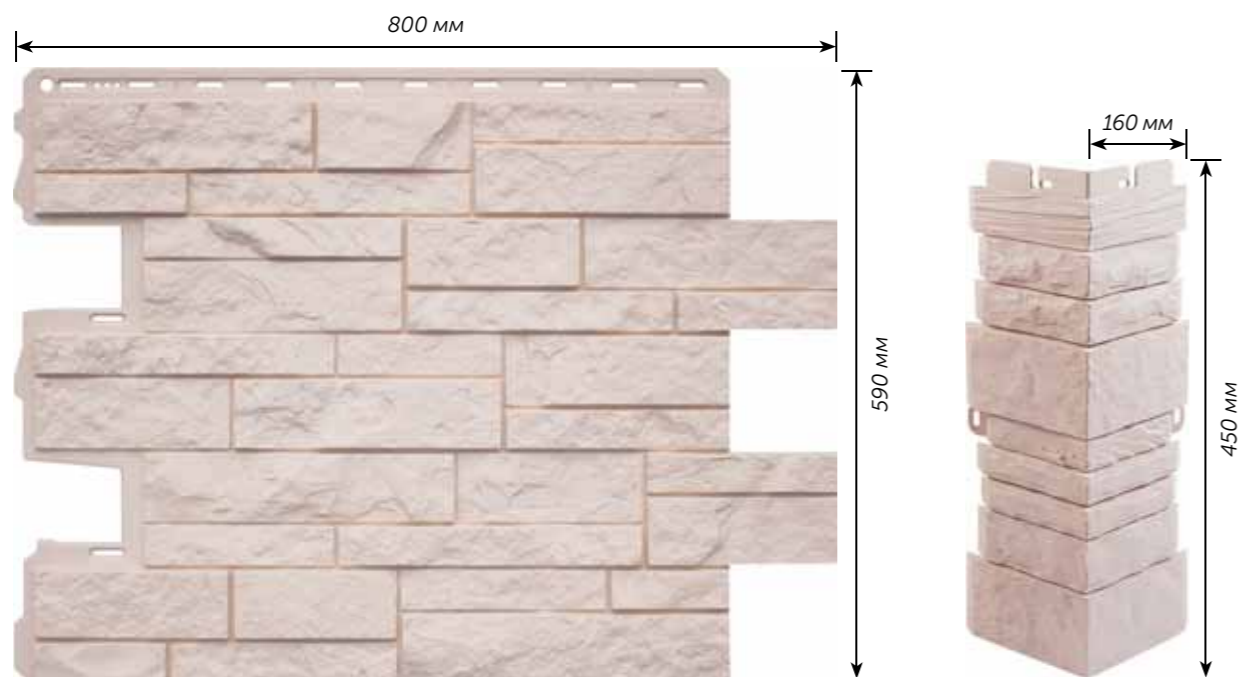




КОЛЛЕКЦИЯ

# КАМЕНЬ ШОТЛАНДСКИЙ

Шотландия – самая романтичная и красивая часть Великобритании. Коллекция фасадных панелей КАМЕНЬ ШОТЛАНДСКИЙ придаст Вашему дому вид старинного замка. Специальная технология нанесения цвета с эффектом 3D делает поверхность объемной. Увеличенная толщина и особая форма панелей обеспечивают отличные эксплуатационные свойства.



**ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина x толщина:  
**800 x 590 x 26 мм**

**ПОЛЕЗНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина:      полезная площадь:  
**680 x 560 мм      0,38 м<sup>2</sup>**

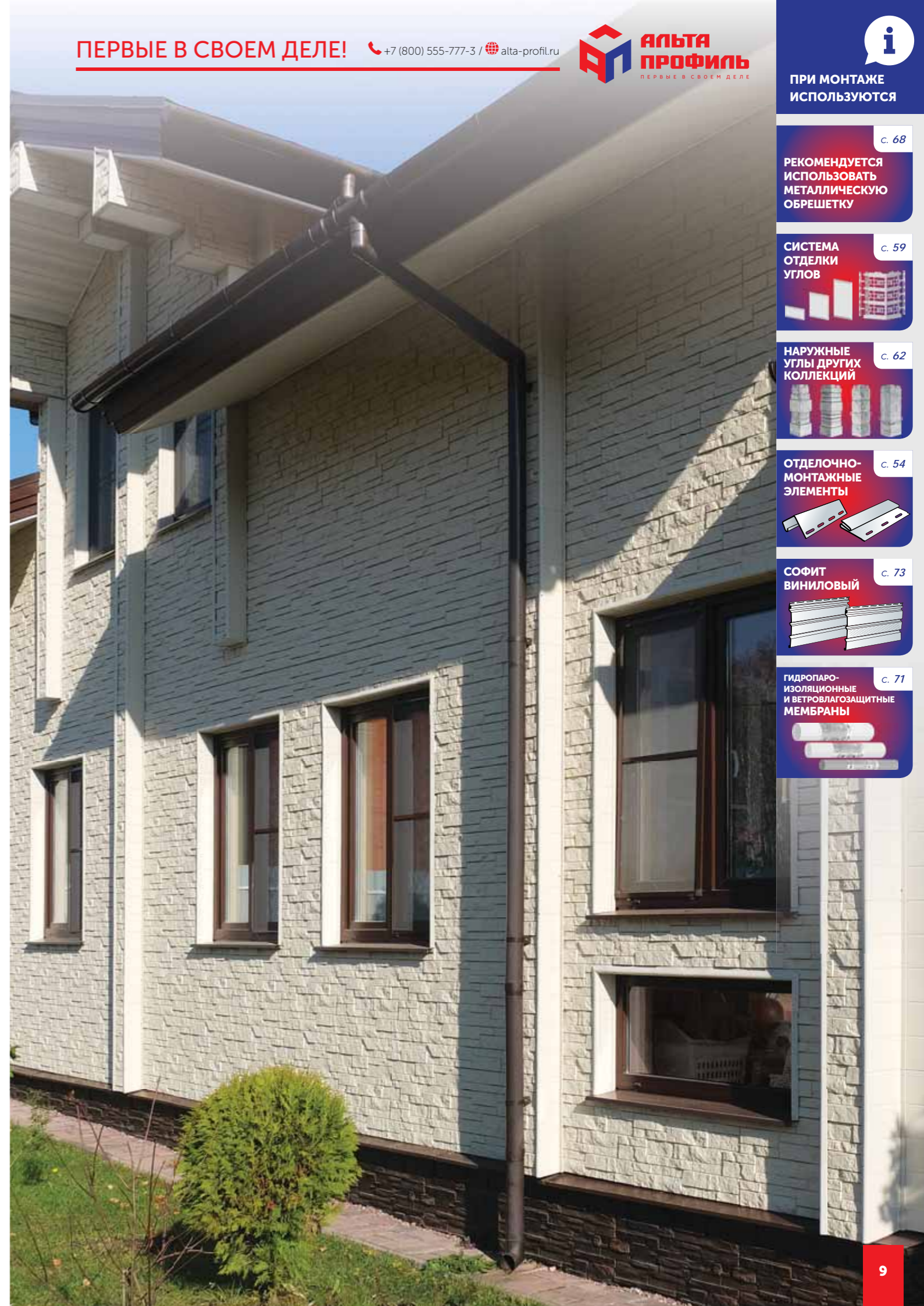
**РАЗМЕРЫ УГЛА**

длина x ширина x толщина:  
**450 x 160 x 35 мм**

**полная коллекция КАМЕНЬ ШОТЛАНДСКИЙ \* / ТУ 5772-001-13320628-04**



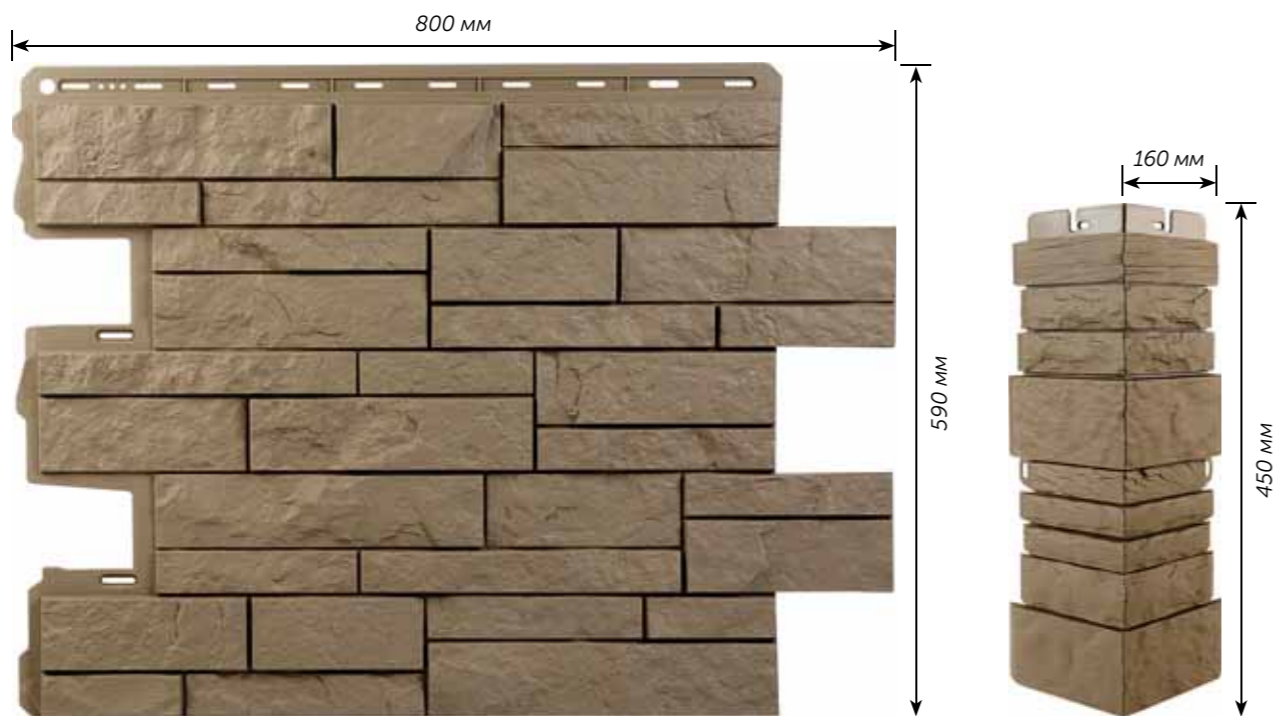
- с. 68  
РЕКОМЕНДУЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКУЮ ОБРЕШЕТКУ
- с. 59  
СИСТЕМА ОТДЕЛКИ УГЛОВ
- с. 62  
НАРУЖНЫЕ УГЛЫ ДРУГИХ КОЛЛЕКЦИЙ
- с. 54  
ОТДЕЛОЧНО-МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ
- с. 73  
СОФИТ ВИНИЛОВЫЙ
- с. 71  
ГИДРОПАРО-ИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ВЕТРОВЛОГОЗАЩИТНЫЕ МЕМБРАНЫ





**КОЛЛЕКЦИЯ ШОТЛАНДИЯ**

Фасадные панели ШОТЛАНДИЯ экономичного сегмента повторяют форму панелей коллекции КАМЕНЬ ШОТЛАНДСКИЙ и имеют более привлекательную цену. Теперь красота и безупречный стиль Вашего дома еще доступнее! Коллекция представлена в четырех цветах.



**ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина x толщина:  
**800 x 590 x 26 мм**

**ПОЛЕЗНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина: полезная площадь:  
**680 x 560 мм 0,38 м<sup>2</sup>**

**РАЗМЕРЫ УГЛА**

длина x ширина x толщина:  
**450 x 160 x 35 мм**

**полная коллекция ШОТЛАНДИЯ \*/ ТУ 5772-001-13320628-04**



с. 68

РЕКОМЕНДУЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКУЮ ОБРЕШЕТКУ

с. 59

СИСТЕМА ОТДЕЛКИ УГЛОВ

с. 62

НАРУЖНЫЕ УГЛЫ ДРУГИХ КОЛЛЕКЦИЙ

с. 54

ОТДЕЛОЧНО-МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

с. 73

СОФИТ ВИНИЛОВЫЙ

с. 71

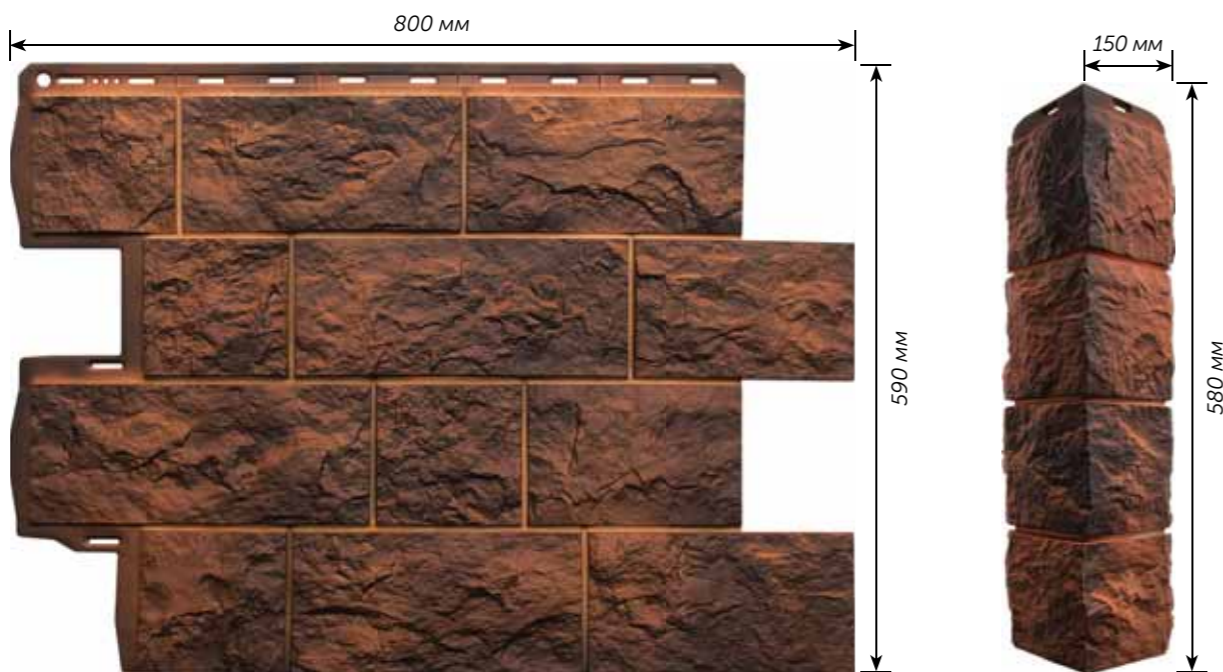
ГИДРОПАРО-ИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ МЕМБРАНЫ





**КОЛЛЕКЦИЯ ТУФ**  
**3D**

Фасадные панели ТУФ воспроизводят фактуру вулканической горной породы. Подобно природному материалу, коллекция отличается разнообразием цветовых решений. Специальные краски и уникальная технология их нанесения с эффектом 3D создают визуальный объем. Толщина панелей увеличена, что гарантирует большую прочность и износостойкость материала. Размеры панели оптимизированы для удобного монтажа. Швы окрашены в тон основной панели.



**ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина x толщина:  
**800 x 590 x 26 мм**

**ПОЛЕЗНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина:      полезная площадь:  
**680 x 560 мм      0,38 м<sup>2</sup>**

**РАЗМЕРЫ УГЛА**

длина x ширина x толщина:  
**580 x 150 x 45 мм**

**полная коллекция ТУФ \*/ ТУ 5772-001-13320628-04**



ПРИ МОНТАЖЕ  
ИСПОЛЬЗУЮТСЯ

с. 68

РЕКОМЕНДУЕТСЯ  
ИСПОЛЬЗОВАТЬ  
МЕТАЛЛИЧЕСКУЮ  
ОБРЕШЕТКУ

с. 59

СИСТЕМА  
ОТДЕЛКИ  
УГЛОВ

с. 62

НАРУЖНЫЕ  
УГЛЫ ДРУГИХ  
КОЛЛЕКЦИЙ

с. 54

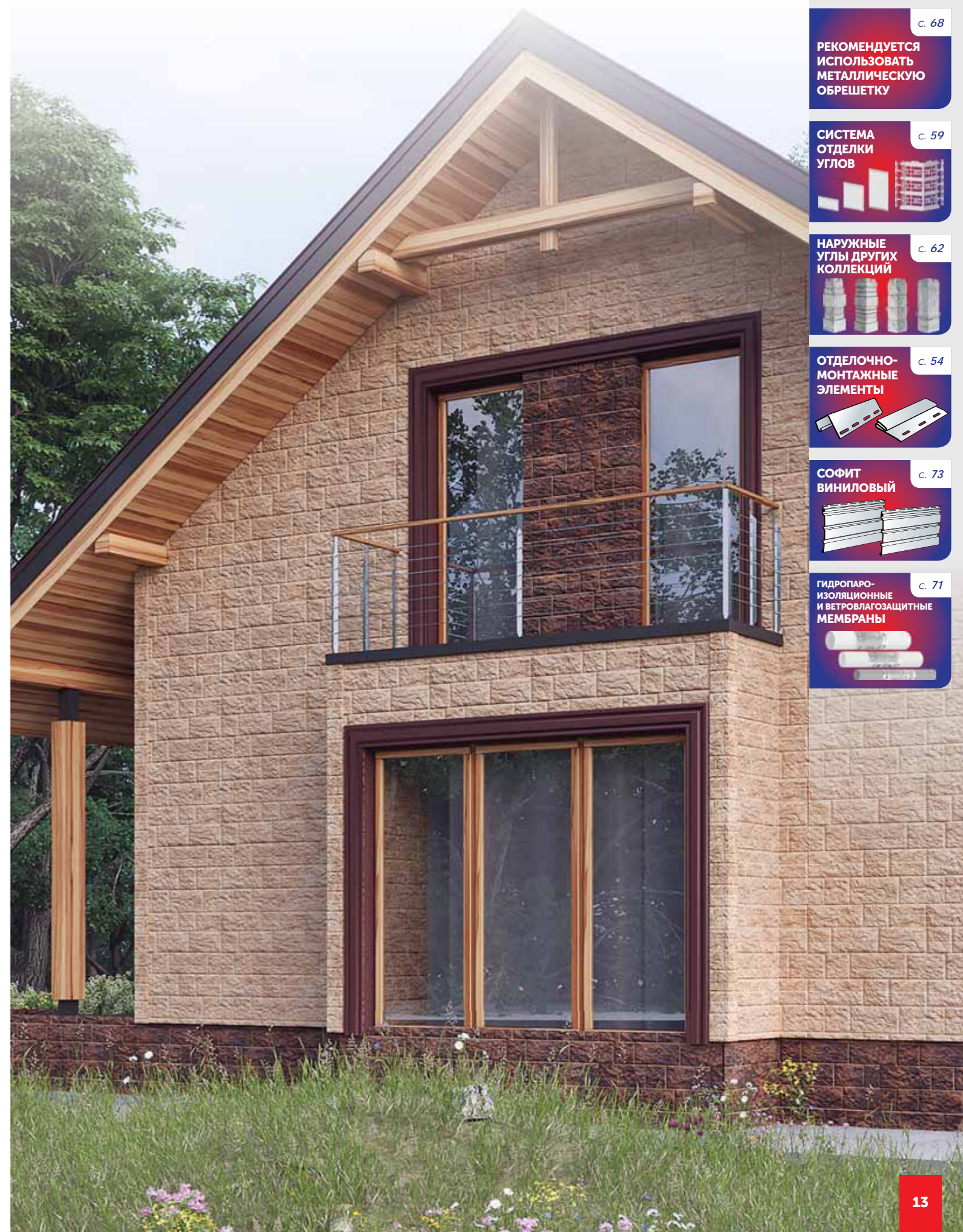
ОТДЕЛОЧНО-  
МОНТАЖНЫЕ  
ЭЛЕМЕНТЫ

с. 73

СОФИТ  
ВИНИЛОВЫЙ

с. 71

ГИДРОПАРО-  
ИЗОЛЯЦИОННЫЕ  
И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ  
МЕМБРАНЫ

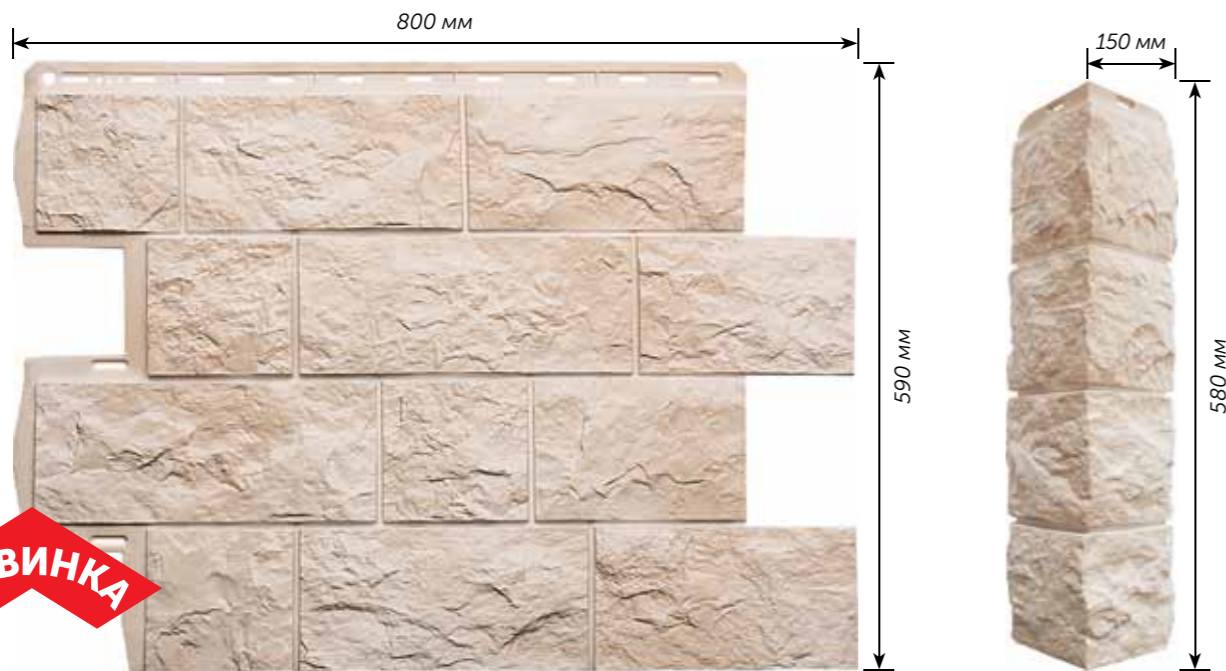




**КОЛЛЕКЦИЯ ТУФ ЭКО**

Компания «АЛЬТА-ПРОФИЛЬ» предлагает Вашему вниманию новые коллекции – ЭКО. ЭКО – это не только ЭКОлогично, но и еще ЭКОномично. Во-первых, панели производятся в массе, без окрашивания верхнего слоя, а это, значит, меньше выбросов вредных веществ в атмосферу. Во-вторых, за счет того, что расход краски меньше, панели стоят дешевле, чем обычные.

Фасадные панели ТУФ ЭКО в точности копируют фактуру всеми любимой коллекции панелей ТУФ, но представлены по более привлекательной цене. Коллекция ТУФ ЭКО анонсирована в четырех цветах: бежевый, кремовый, песчаный, терракотовый.



**НОВИНКА**

**ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина x толщина:  
**800 x 590 x 26 мм**

**ПОЛЕЗНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина: полезная площадь:  
**680 x 560 мм 0,38 м<sup>2</sup>**

**РАЗМЕРЫ УГЛА**

длина x ширина x толщина:  
**580 x 150 x 45 мм**

**полная коллекция ТУФ ЭКО \*/ ТУ 5772-001-13320628-04**



Бежевый



Кремовый



Песчаный



Терракотовый

с. 68

**РЕКОМЕНДУЕТСЯ ИСПОЛЗОВАТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКУЮ ОБРЕШЕТКУ**

с. 59

**СИСТЕМА ОТДЕЛКИ УГЛОВ**

с. 62

**НАРУЖНЫЕ УГЛЫ ДРУГИХ КОЛЛЕКЦИЙ**

с. 54

**ОТДЕЛОЧНО-МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ**

с. 73

**СОФИТ ВИНИЛОВЫЙ**

с. 71

**ГИДРОПАРО-ИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ВЕТРОВЛОЗАЩИТНЫЕ МЕМБРАНЫ**

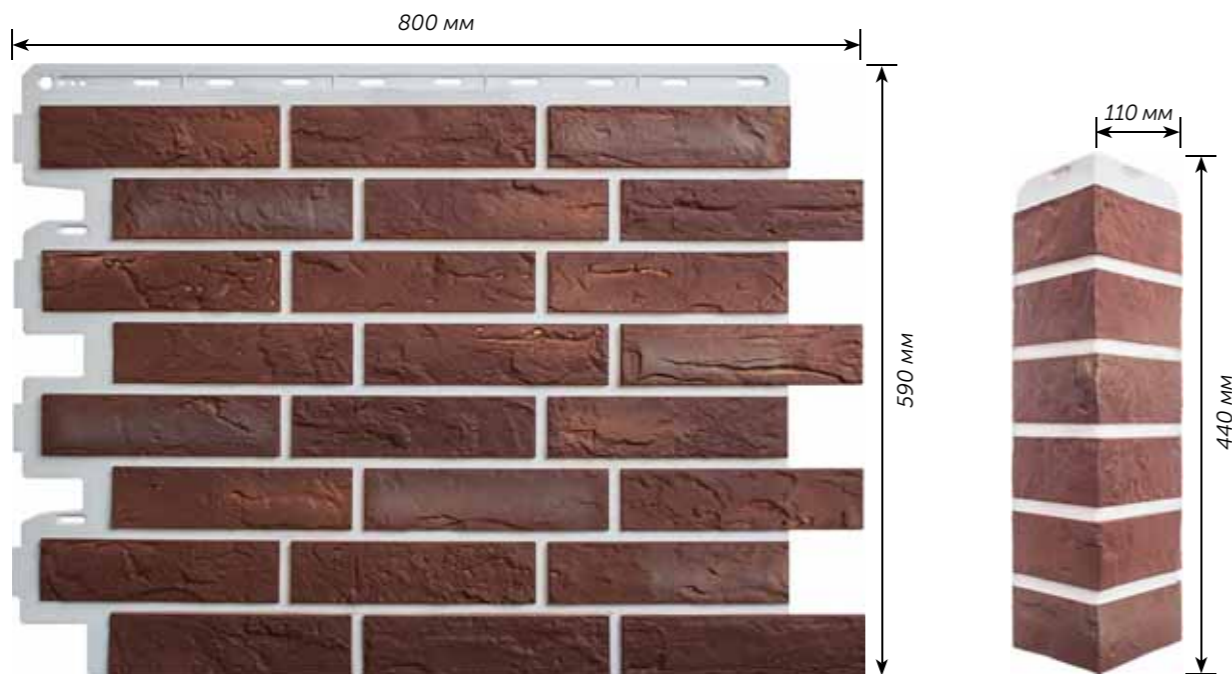






**КОЛЛЕКЦИЯ**  
**КИРПИЧ РИЖСКИЙ**

Особая форма панели КИРПИЧ РИЖСКИЙ делает удобным транспортировку и монтаж. Увеличенная толщина материала повышает его прочностные характеристики. Цвета, представленные в коллекции, текстура, контрастно окрашенные швы – внешний вид панелей максимально приближен к натуральному материалу, что позволяет создать реалистичную имитацию аккуратной кирпичной кладки.



**ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина x толщина:  
**800 x 590 x 21 мм**

**ПОЛЕЗНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина:      полезная площадь:  
**710 x 560 мм      0,40 м<sup>2</sup>**

**РАЗМЕРЫ УГЛА**

длина x ширина x толщина:  
**440 x 110 x 20 мм**

**полная коллекция КИРПИЧ РИЖСКИЙ \*/ ТУ 5772-001-13320628-04**



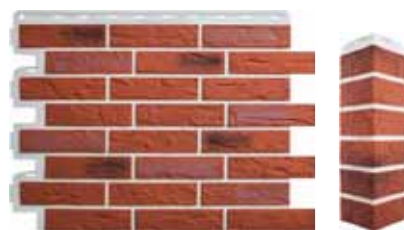
Цвет № 1



Цвет № 2



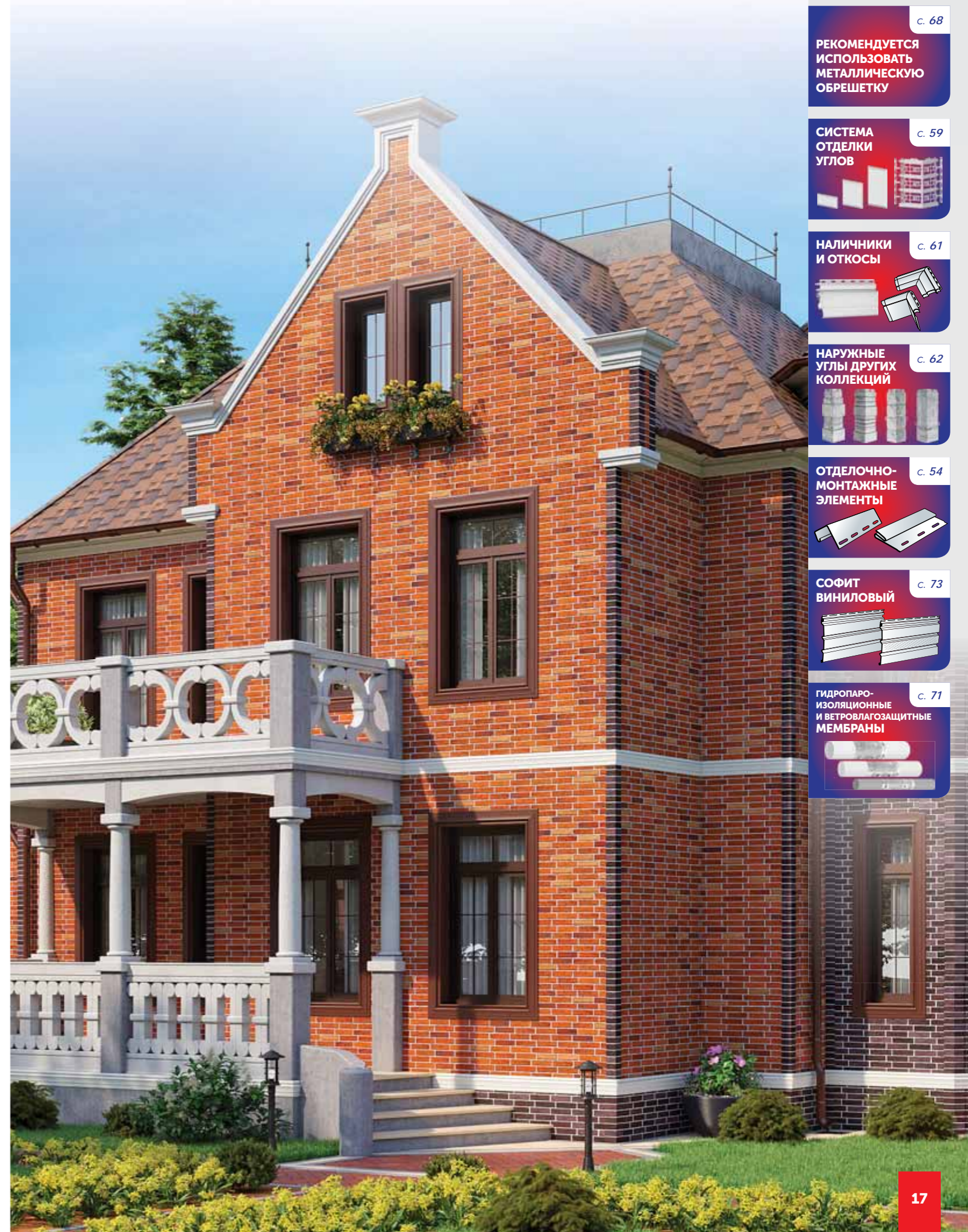
Цвет № 3



Цвет № 4



Цвет № 5



с. 68

РЕКОМЕНДУЕТСЯ  
ИСПОЛЬЗОВАТЬ  
МЕТАЛЛИЧЕСКУЮ  
ОБРЕШЕТКУ

с. 59

СИСТЕМА  
ОТДЕЛКИ  
УГЛОВ

с. 61

НАЛИЧНИКИ  
И ОТКОСЫ

с. 62

НАРУЖНЫЕ  
УГЛЫ ДРУГИХ  
КОЛЛЕКЦИЙ

с. 54

ОТДЕЛОЧНО-  
МОНТАЖНЫЕ  
ЭЛЕМЕНТЫ

с. 73

СОФИТ  
ВИНИЛОВЫЙ

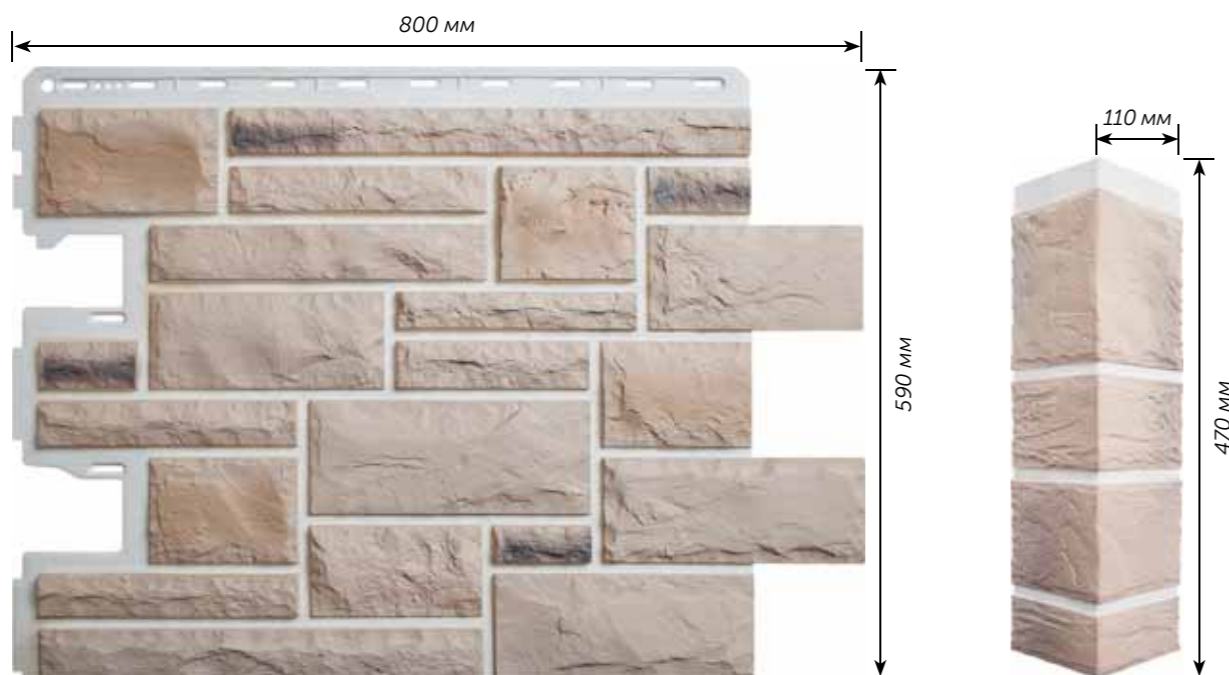
с. 77

ГИДРОПАРО-  
ИЗОЛЯЦИОННЫЕ  
И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ  
МЕМБРАНЫ



**КОЛЛЕКЦИЯ**  
**КАМЕНЬ ПРАЖСКИЙ**

Благодаря оптимальному размеру и толщине панели КАМЕНЬ ПРАЖСКИЙ имеют улучшенные физико-механические свойства. Панели удобны для транспортировки и монтажа. Использование пигментов нового поколения позволяет сохранять насыщенный цвет фасада долгие годы – он не выгорает на солнце и устойчив к воздействию осадков.



**ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина x толщина:  
**800 x 590 x 26 мм**

**ПОЛЕЗНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина:      полезная площадь:  
**680 x 560 мм      0,38 м<sup>2</sup>**

**РАЗМЕРЫ УГЛА**

длина x ширина x толщина:  
**470 x 110 x 31 мм**

**полная коллекция КАМЕНЬ ПРАЖСКИЙ \*/ ТУ 5772-001-13320628-04**



Цвет № 1



Цвет № 2



Цвет № 3



Цвет № 4



Цвет № 5



ПРИ МОНТАЖЕ  
ИСПОЛЬЗУЮТСЯ

с. 68

РЕКОМЕНДУЕТСЯ  
ИСПОЛЬЗОВАТЬ  
МЕТАЛЛИЧЕСКУЮ  
ОБРЕШЕТКУ

с. 59

СИСТЕМА  
ОТДЕЛКИ  
УГЛОВ

с. 62

НАРУЖНЫЕ  
УГЛЫ ДРУГИХ  
КОЛЛЕКЦИЙ

с. 54

ОТДЕЛОЧНО-  
МОНТАЖНЫЕ  
ЭЛЕМЕНТЫ

с. 73

СОФИТ  
ВИНИЛОВЫЙ

с. 71

ГИДРОПАРО-  
ИЗОЛЯЦИОННЫЕ  
И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ  
МЕМБРАНЫ





**КОЛЛЕКЦИЯ  
КАМЕНЬ НЕАПОЛИТАНСКИЙ**

На создание коллекции КАМЕНЬ НЕАПОЛИТАНСКИЙ специалистов «АЛЬТА-ПРОФИЛЬ» вдохновил яркий, колоритный Неаполь. В коллекции семь цветов – варианты на самый взыскательный вкус. Особая форма панелей позволяет реализовать разнообразные архитектурные идеи.



**ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина x толщина:  
**1260 x 450 x 27 мм**

**ПОЛЕЗНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина:      полезная площадь:  
**1000 x 430 мм      0,43 м²**



\*\* О системе отделки углов подробнее на стр. 53

**ЭЛЕМЕНТЫ ДЛЯ ОТДЕЛКИ УГЛОВ \*\***

Элемент № 1 <b>254 x 126 x 27 мм</b>	Элемент № 2 <b>254 x 254 x 27 мм</b>	Элемент № 3 <b>254 x 381 x 27 мм</b>
---	---	---

**полная коллекция КАМЕНЬ НЕАПОЛИТАНСКИЙ \* / ТУ 5772-001-13320628-04**



Белый



Слоновая кость



Песчаный



Терракотовый



Коричневый



Бежевый



Персиковый

\* Оттенок в каталоге может отличаться от оригинала в связи с особенностью цветопередачи.

СИСТЕМА  
КРЕПЛЕНИЯ  
ФАСАДОВ  
ПЛОСКИЙ ШИРОКИЙ  
ПРОФИЛЬ ТИП А **с. 68**

СИСТЕМА  
ОТДЕЛКИ  
УГЛОВ **с. 59**

ОТДЕЛОЧНО-  
МОНТАЖНЫЕ  
ЭЛЕМЕНТЫ **с. 54**

СОФИТ  
ВИНИЛОВЫЙ **с. 73**

ГИДРОПАРО-  
ИЗОЛЯЦИОННЫЕ  
И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ  
МЕМБРАНЫ **с. 77**



**КОЛЛЕКЦИЯ  
НЕАПОЛЬ**

Еще одна коллекция фасадных панелей «АЛЬТА-ПРОФИЛЬ» серии ЭКОНОМ – это коллекция НЕАПОЛЬ. Классическую форму панелей подчеркивают декоративные швы в тон основных элементов.



**ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина x толщина:  
**1260 x 450 x 27 мм**

**ПОЛЕЗНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина: полезная площадь:  
**1000 x 430 мм 0,43 м<sup>2</sup>**

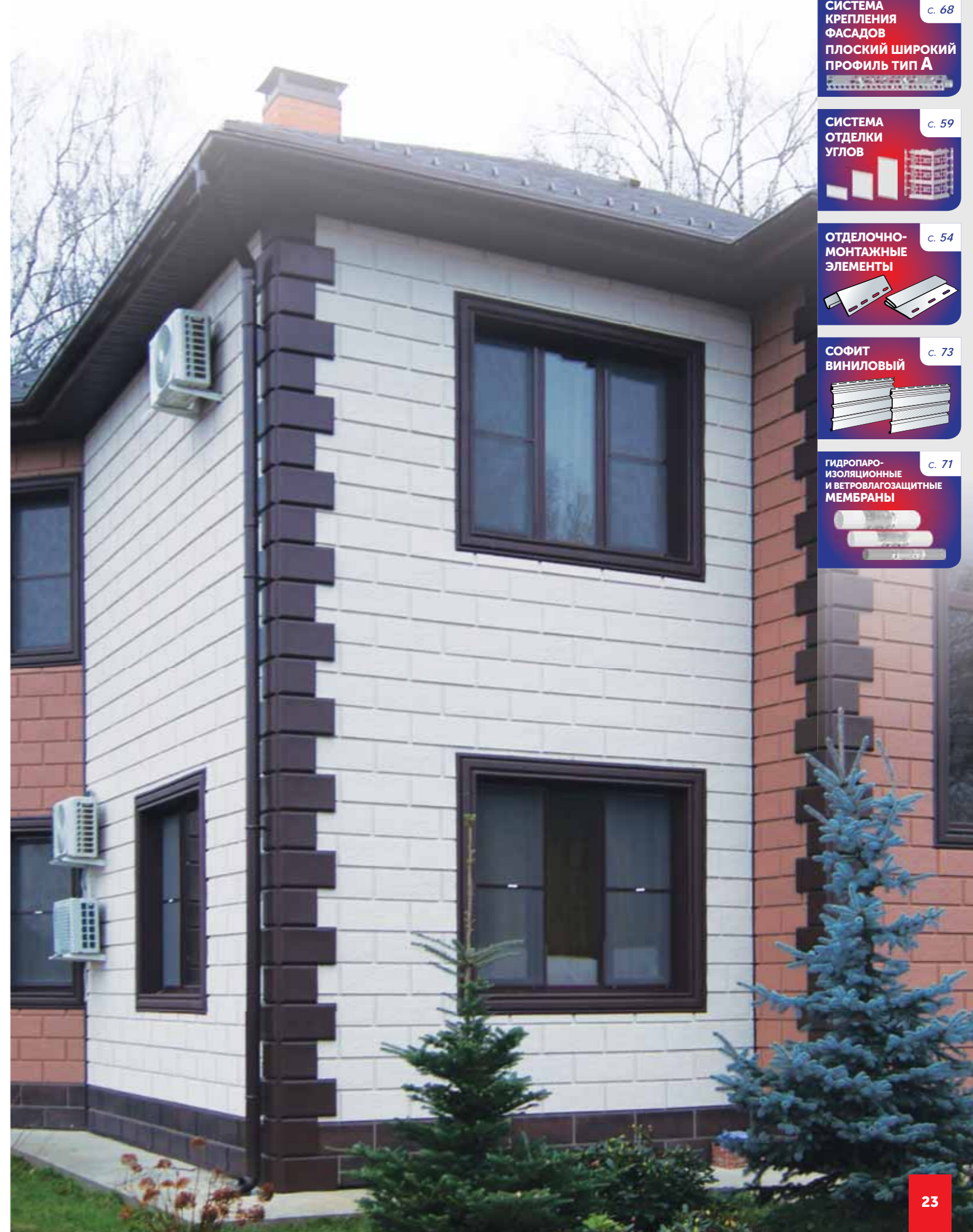
**ЭЛЕМЕНТЫ ДЛЯ ОТДЕЛКИ УГЛОВ \*\***

Элемент № 1 <b>254 x 126 x 27 мм</b>	Элемент № 2 <b>254 x 254 x 27 мм</b>	Элемент № 3 <b>254 x 381 x 27 мм</b>
---	---	---



\*\* О системе отделки углов подробнее на стр. 53

**полная коллекция НЕАПОЛЬ \*/ ТУ 5772-001-13320628-04**



**СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДОВ ПЛОСКИЙ ШИРОКИЙ ПРОФИЛЬ ТИП А** с. 68

**СИСТЕМА ОТДЕЛКИ УГЛОВ** с. 59

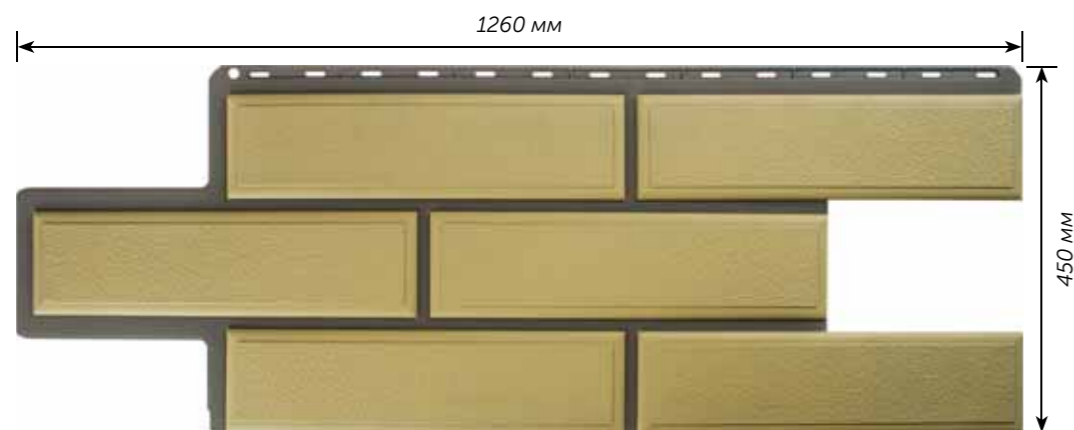
**ОТДЕЛОЧНО-МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ** с. 54

**СОФИТ ВИНИЛОВЫЙ** с. 73

**ГИДРОПАРО-ИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ МЕМБРАНЫ** с. 71

КОЛЛЕКЦИЯ  
**КАМЕНЬ ВЕНЕЦИАНСКИЙ**

Коллекция КАМЕНЬ ВЕНЕЦИАНСКИЙ возвращает нас к классическим архитектурным формам эпохи Возрождения. Аристократичный вид и натуральная цветовая гамма придадут Вашему дому изысканный и благородный вид.



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ

длина x ширина x толщина:  
**1260 x 450 x 20 мм**

ПОЛЕЗНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ

длина x ширина: полезная площадь:  
**1000 x 420 мм 0,42 м<sup>2</sup>**

ЭЛЕМЕНТЫ ДЛЯ ОТДЕЛКИ УГЛОВ \*\*

Элемент № 1 <b>254 x 126 x 27 мм</b>	Элемент № 2 <b>254 x 254 x 27 мм</b>	Элемент № 3 <b>254 x 381 x 27 мм</b>
---	---	---



\*\* О системе отделки углов подробнее на стр. 53

**полная коллекция КАМЕНЬ ВЕНЕЦИАНСКИЙ \* / ТУ 5772-001-13320628-04**



Белый



Слоновая кость



Песчаный



Терракотовый



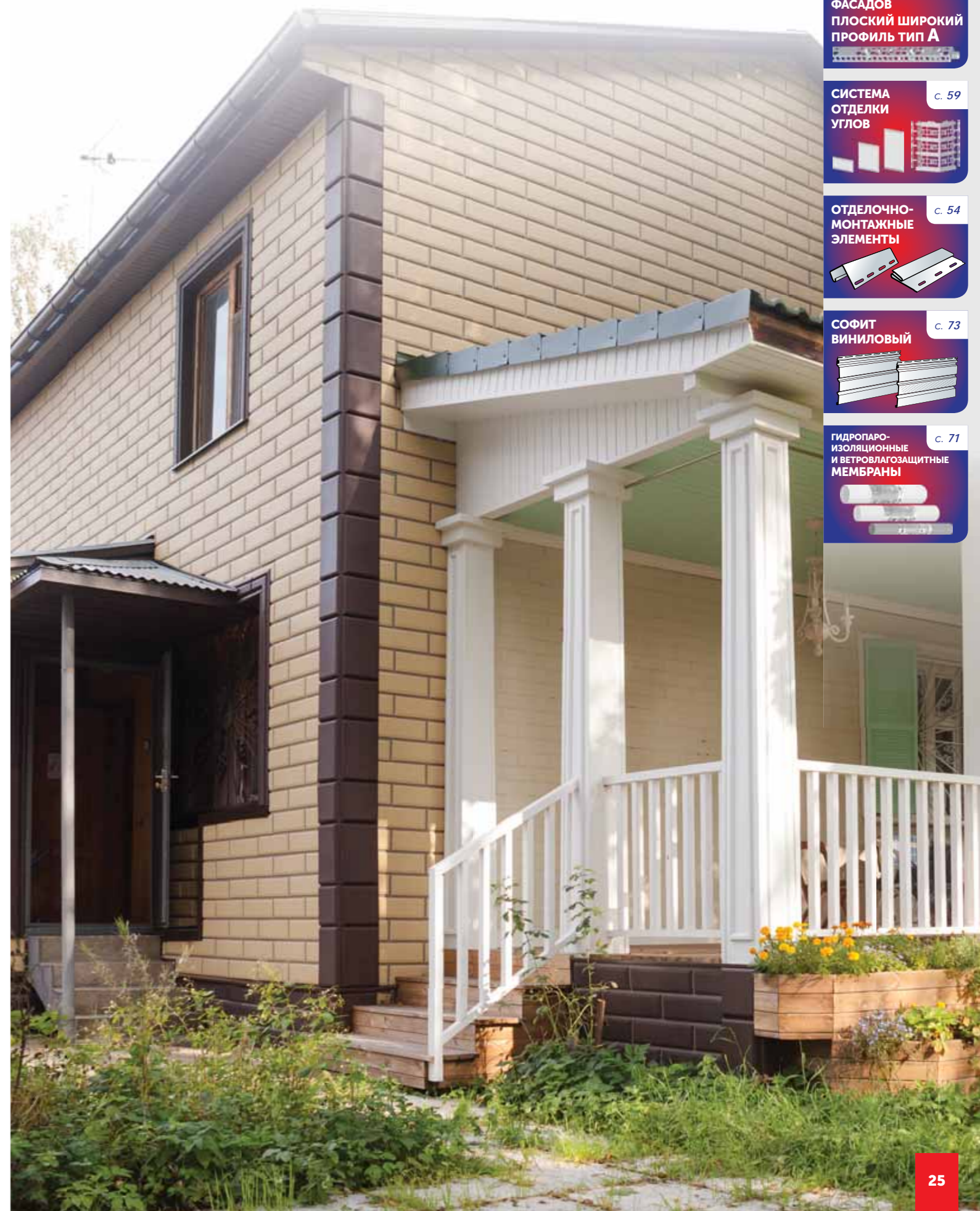
Коричневый



Бежевый



Персиковый



СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДОВ ПЛОСКИЙ ШИРОКИЙ ПРОФИЛЬ ТИП А с. 68

СИСТЕМА ОТДЕЛКИ УГЛОВ с. 59

ОТДЕЛОЧНО-МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ с. 54

СОФИТ ВИНИЛОВЫЙ с. 73

ГИДРОПАРО-ИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ МЕМБРАНЫ с. 77



**КОЛЛЕКЦИЯ  
ВЕНЕЦИЯ**

Фасадные панели серии ЭКОНОМ сочетают неизменно высокое качество продукции «АЛЬТА-ПРОФИЛЬ» с демократичной ценой. Теперь декорировать фасад дома можно с минимальными финансовыми вложениями. В коллекции ВЕНЕЦИЯ пять цветов, отражающих чарующую красоту и очарование уникального города на воде.



**ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина x толщина:  
**1260 x 450 x 20 мм**

**ПОЛЕЗНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина: полезная площадь:  
**1000 x 420 мм 0,42 м²**

**ЭЛЕМЕНТЫ ДЛЯ ОТДЕЛКИ УГЛОВ \*\***

Элемент № 1 <b>254 x 126 x 27 мм</b>	Элемент № 2 <b>254 x 254 x 27 мм</b>	Элемент № 3 <b>254 x 381 x 27 мм</b>
---	---	---



\*\* О системе отделки углов подробнее на стр. 53

**полная коллекция ВЕНЕЦИЯ \* / ТУ 5772-001-13320628-04**



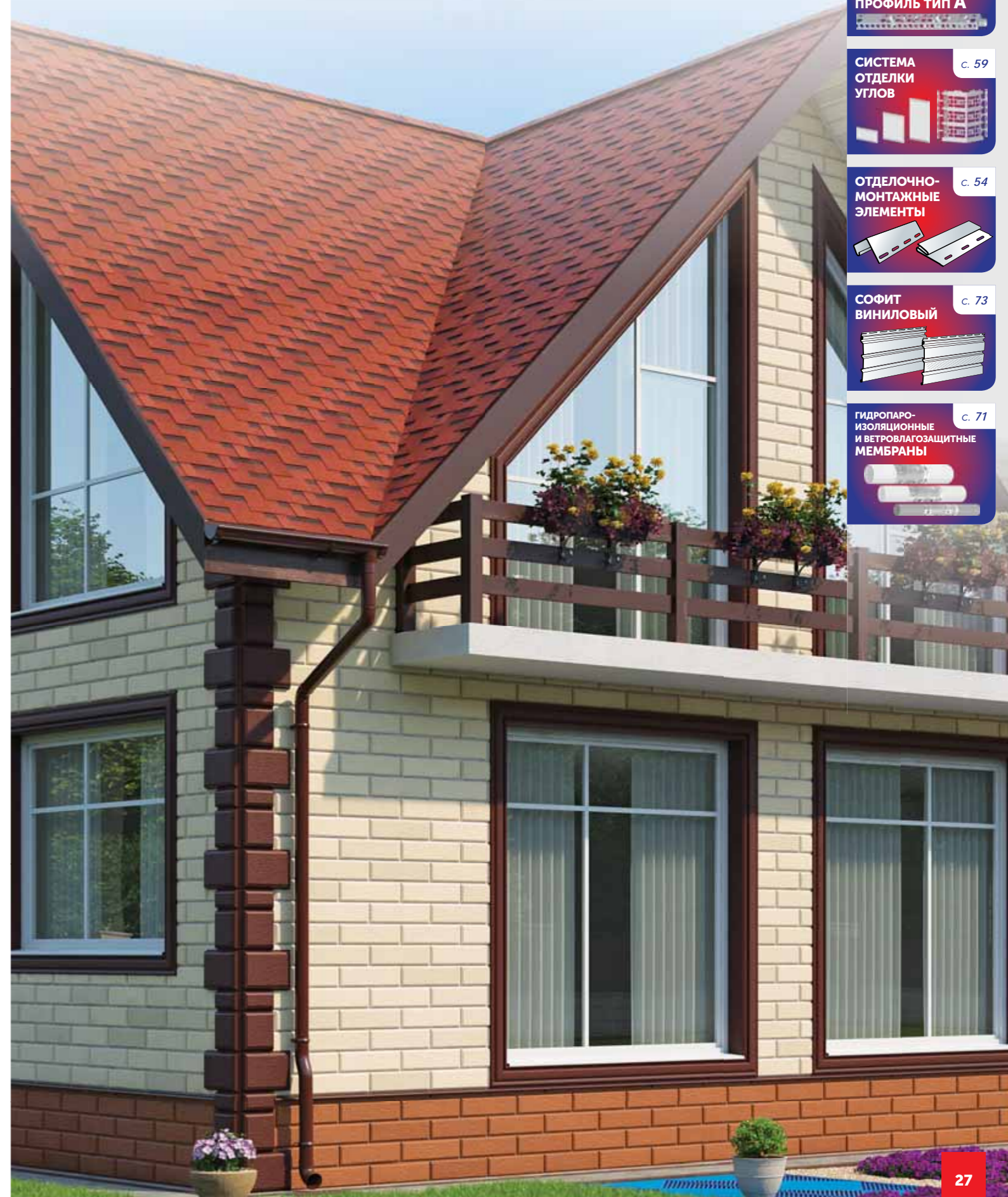
СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДОВ ПЛОСКИЙ ШИРОКИЙ ПРОФИЛЬ ТИП А **с. 68**

СИСТЕМА ОТДЕЛКИ УГЛОВ **с. 59**

ОТДЕЛОЧНО-МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ **с. 54**

СОФИТ ВИНИЛОВЫЙ **с. 73**

ГИДРОПАРО-ИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ МЕМБРАНЫ **с. 71**





**КОЛЛЕКЦИЯ**  
**КАМЕНЬ ФЛОРЕНТИЙСКИЙ**

Одному из красивейших городов мира – незабываемой Флоренции – посвящена коллекция фасадных панелей КАМЕНЬ ФЛОРЕНТИЙСКИЙ. Богатая палитра теплых оттенков навеивает мысли о легкой, солнечной, романтической Италии и придает дому утонченный, изысканный вид.



**ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина x толщина:  
**1260 x 450 x 27 мм**

**ПОЛЕЗНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина:      полезная площадь:  
**1000 x 420 мм      0,42 м<sup>2</sup>**

**ЭЛЕМЕНТЫ ДЛЯ ОТДЕЛКИ УГЛОВ \*\***

Элемент № 1 <b>254 x 126 x 27 мм</b>	Элемент № 2 <b>254 x 254 x 27 мм</b>	Элемент № 3 <b>254 x 381 x 27 мм</b>
---	---	---



\*\* О системе отделки углов подробнее на стр. 53

**полная коллекция КАМЕНЬ ФЛОРЕНТИЙСКИЙ \* / ТУ 5772-001-13320628-04**



Белый



Слоновая кость



Песчаный



Терракотовый



Коричневый



Бежевый



Персиковый



СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДОВ ПЛОСКИЙ ШИРОКИЙ ПРОФИЛЬ ТИП А **с. 68**

СИСТЕМА ОТДЕЛКИ УГЛОВ **с. 59**

ОТДЕЛОЧНО-МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ **с. 54**

СОФИТ ВИНИЛОВЫЙ **с. 73**

ГИДРОПАРО-ИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ МЕМБРАНЫ **с. 77**

**КОЛЛЕКЦИЯ**  
**ГРАНИТ**

Фасадные панели коллекции ГРАНИТ воссоздают текстуру твердой горной породы. Крупный камень, взятый за основу, придает облицовке фасада визуальный объем. Прочные и долговечные панели обеспечат ухоженный вид здания на долгие годы. Коллекцию отличает широкая цветовая гамма – восемь вариантов расцветки.



**ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина x толщина:  
**1130 x 480 x 23 мм**

**ПОЛЕЗНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина:      полезная площадь:  
**1010 x 450 мм      0,46 м²**

**РАЗМЕРЫ УГЛА**

длина x ширина x толщина:  
**470 x 160 x 45 мм**

**полная коллекция ГРАНИТ \* / ТУ 5772-001-13320628-04**



**СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДОВ ПРОФИЛЬ ТИП В** с. 68

**СИСТЕМА ОТДЕЛКИ УГЛОВ** с. 59

**ОТДЕЛОЧНО-МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ** с. 54

**СОФИТ ВИНИЛОВЫЙ** с. 73

**ГИДРОПАРО-ИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ МЕМБРАНЫ** с. 71



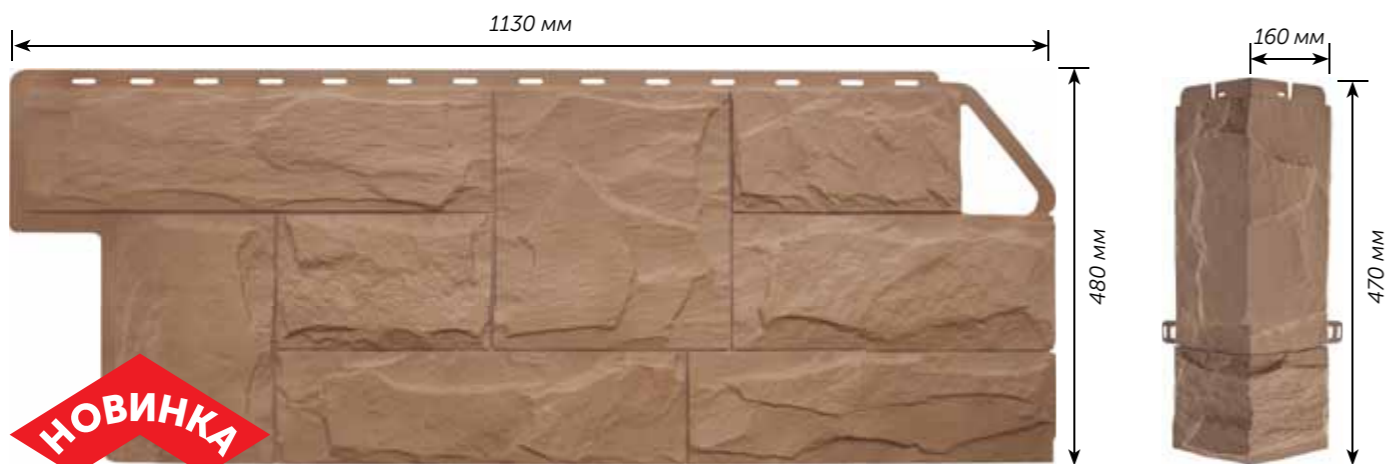




**КОЛЛЕКЦИЯ**  
**ГРАНИТ ЭКО**

Вашему вниманию предлагаются новые коллекции – ЭКО. ЭКО – это в первую очередь ЭКОлогично, за счет того, что идет меньше выбросов вредных веществ в атмосферу, так как панели производятся в массе, без окрашивания верхнего слоя. Во-вторых, ЭКО – это ЭКОномично, так как расход краски меньше, поэтому панели стоят дешевле, чем обычные.

Фасадные панели ГРАНИТ ЭКО аналогичны фактуре панелей ГРАНИТ, такие же величественные и массивные. Коллекция представлена в четырех цветах: бежевый, кремовый, песчаный, терракотовый.



**НОВИНКА**

**ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина x толщина:  
**1130 x 480 x 23 мм**

**ПОЛЕЗНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина:      полезная площадь:  
**1010 x 450 мм      0,46 м<sup>2</sup>**

**РАЗМЕРЫ УГЛА**

длина x ширина x толщина:  
**470 x 160 x 45 мм**

**полная коллекция ГРАНИТ ЭКО \* / ТУ 5772-001-13320628-04**



\* Оттенок в каталоге может отличаться от оригинала в связи с особенностью цветопередачи.



СИСТЕМА  
КРЕПЛЕНИЯ  
ФАСАДОВ  
ПЛОСКИЙ ШИРОКИЙ  
ПРОФИЛЬ ТИП А **с. 68**

СИСТЕМА  
ОТДЕЛКИ  
УГЛОВ **с. 59**

НАЛИЧНИКИ  
И ОТКОСЫ **с. 61**

НАРУЖНЫЕ  
УГЛЫ ДРУГИХ  
КОЛЛЕКЦИЙ **с. 62**

ОТДЕЛОЧНО-  
МОНТАЖНЫЕ  
ЭЛЕМЕНТЫ **с. 54**

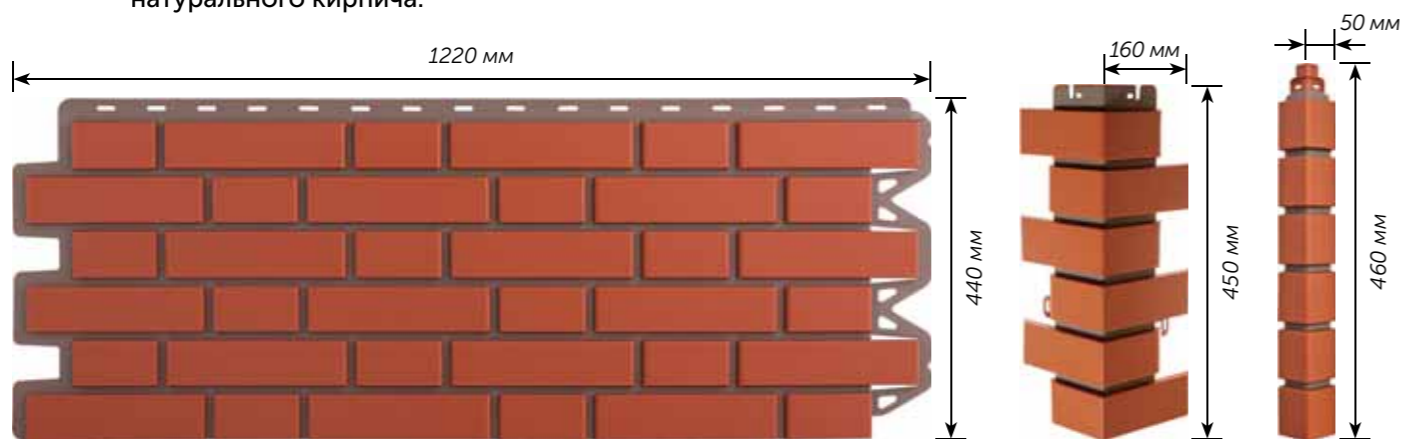
СОФИТ  
ВИНИЛОВЫЙ **с. 73**

ГИДРОПАРО-  
ИЗОЛЯЦИОННЫЕ  
И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ  
МЕМБРАНЫ **с. 71**



**КОЛЛЕКЦИЯ**  
**КИРПИЧ КЛИНКЕРНЫЙ**

Фасадные панели коллекции КИРПИЧ КЛИНКЕРНЫЙ имитируют кирпичную кладку из гладкого кирпича. Структура панелей идентична панелям коллекции КИРПИЧ, а благодаря гладкой фактуре кладка выглядит более изящно. Это придает фасаду изысканный вид. В коллекции представлено шесть классических цветов натурального кирпича.



**ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина x толщина:  
**1220 x 440 x 20 мм**

**ПОЛЕЗНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина: **1130 x 420 мм**  
полезная площадь: **0,48 м²**

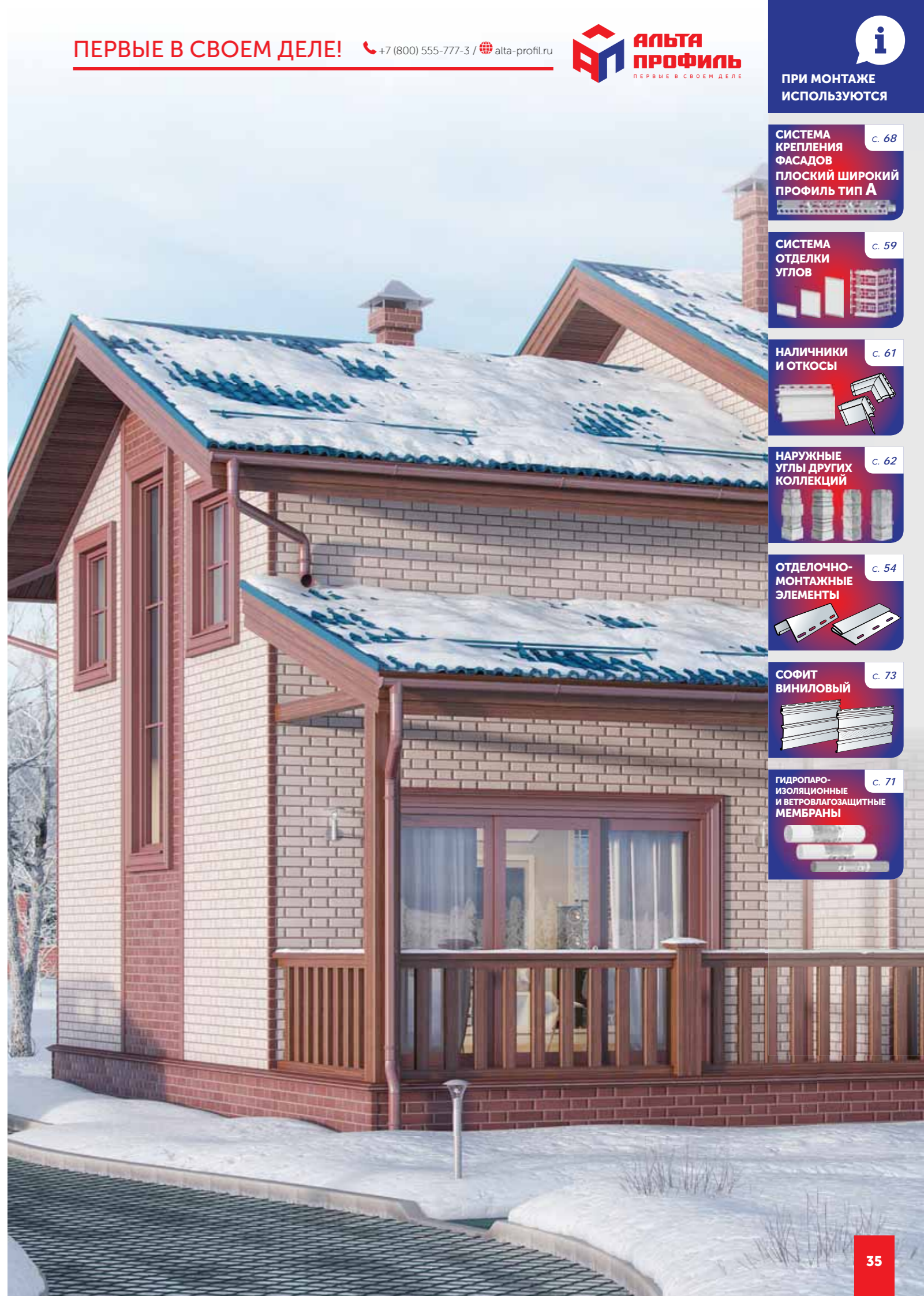
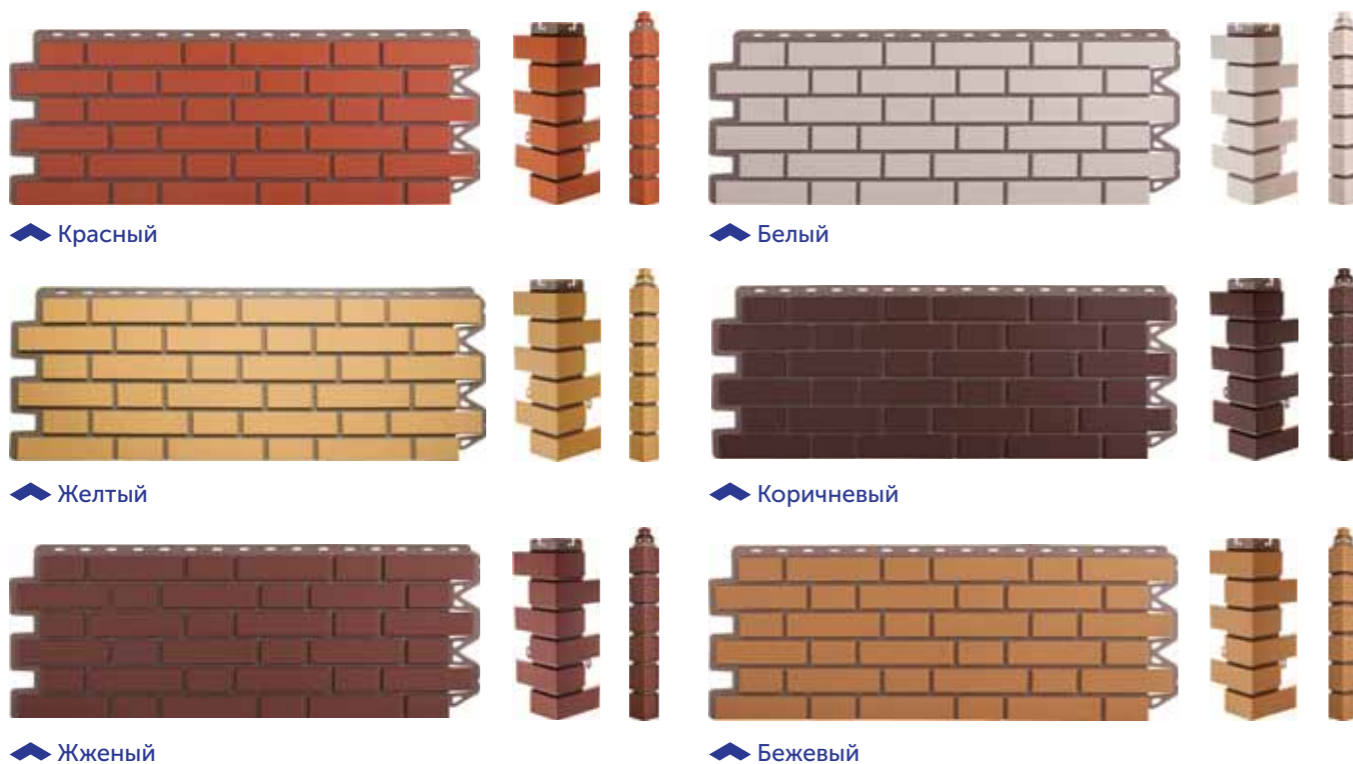
**РАЗМЕРЫ УГЛА**

длина x ширина x толщина:  
**450 x 160 x 31 мм**

**РАЗМЕРЫ УГЛА МАЛОГО**

длина x ширина x толщина:  
**460 x 50 x 21 мм**

**полная коллекция КИРПИЧ КЛИНКЕРНЫЙ \*/ ТУ 5772-001-13320628-04**



СИСТЕМА  
КРЕПЛЕНИЯ  
ФАСАДОВ  
ПЛОСКИЙ ШИРОКИЙ  
ПРОФИЛЬ ТИП А **с. 68**

СИСТЕМА  
ОТДЕЛКИ  
УГЛОВ **с. 59**

НАЛИЧНИКИ  
И ОТКОСЫ **с. 61**

НАРУЖНЫЕ  
УГЛЫ ДРУГИХ  
КОЛЛЕКЦИЙ **с. 62**

ОТДЕЛОЧНО-  
МОНТАЖНЫЕ  
ЭЛЕМЕНТЫ **с. 54**

СОФИТ  
ВИНИЛОВЫЙ **с. 73**

ГИДРОПАРО-  
ИЗОЛЯЦИОННЫЕ  
И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ  
МЕМБРАНЫ **с. 77**



**КОЛЛЕКЦИЯ  
КИРПИЧ**

Для тех, кто предпочитает классические решения, компания «АЛЬТА-ПРОФИЛЬ» предлагает панели, которые имитируют красивую кирпичную кладку. При этом фасад сохраняет все преимущества изделий из полимерных материалов – легкость, прочность и удобство монтажа. Широкая цветовая гамма позволяет подобрать вариант, который придаст исключительности и индивидуальности Вашему дому.



**ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина x толщина:  
**1130 x 470 x 17 мм**

**ПОЛЕЗНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина:      полезная площадь:  
**1010 x 450 мм      0,46 м<sup>2</sup>**

**РАЗМЕРЫ УГЛА**

длина x ширина x толщина:  
**470 x 100 x 28 мм**

**полная коллекция КИРПИЧ \*/ ТУ 5772-001-13320628-04**



**СИСТЕМА  
КРЕПЛЕНИЯ  
ФАСАДОВ  
ПЛОСКИЙ ШИРОКИЙ  
ПРОФИЛЬ ТИП В** с. 68

**СИСТЕМА  
ОТДЕЛКИ  
УГЛОВ** с. 59

**НАЛИЧНИКИ  
И ОТКОСЫ** с. 61

**НАРУЖНЫЕ  
УГЛЫ ДРУГИХ  
КОЛЛЕКЦИЙ** с. 62

**ОТДЕЛОЧНО-  
МОНТАЖНЫЕ  
ЭЛЕМЕНТЫ** с. 54

**СОФИТ  
ВИНИЛОВЫЙ** с. 73

**ГИДРОПАРО-  
ИЗОЛЯЦИОННЫЕ  
И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ  
МЕМБРАНЫ** с. 71



**КОЛЛЕКЦИЯ  
КИРПИЧ-АНТИК**

Коллекция КИРПИЧ-АНТИК позволит оформить фасад дома в античном стиле. Панели укреплены дополнительными ребрами жесткости для прочности и долговечности. В коллекции представлено шесть цветов.



**ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина х ширина х толщина:  
**1170 х 450 х 17 мм**

**ПОЛЕЗНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина х ширина:      полезная площадь:  
**1160 х 420 мм      0,49 м<sup>2</sup>**

**РАЗМЕРЫ УГЛА**

длина х ширина х толщина:  
**450 х 160 х 30 мм**

**полная коллекция КИРПИЧ-АНТИК \*/ ТУ 5772-001-13320628-04**



СИСТЕМА  
КРЕПЛЕНИЯ  
ФАСАДОВ  
ПЛОСКИЙ ШИРОКИЙ  
ПРОФИЛЬ ТИП А

с. 68

СИСТЕМА  
ОТДЕЛКИ  
УГЛОВ

с. 59

НАЛИЧНИКИ  
И ОТКОСЫ

с. 61

НАРУЖНЫЕ  
УГЛЫ ДРУГИХ  
КОЛЛЕКЦИЙ

с. 62

ОТДЕЛОЧНО-  
МОНТАЖНЫЕ  
ЭЛЕМЕНТЫ

с. 54

СОФИТ  
ВИНИЛОВЫЙ

с. 73

ГИДРОПАРО-  
ИЗОЛЯЦИОННЫЕ  
И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ  
МЕМБРАНЫ

с. 71

КОЛЛЕКЦИЯ  
**ФАГОТ**

Коллекция ФАГОТ – это новый, свежий взгляд на оформление фасада. Панели сочетают структуру кирпичной кладки с текстурой колотого камня. Они отлично комбинируются с другими отделочными материалами, позволяя воплощать в жизнь самые смелые дизайнерские решения.



**ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина x толщина:  
**1170 x 450 x 26 мм**

**ПОЛЕЗНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина:      полезная площадь:  
**1020 x 430 мм      0,44 м<sup>2</sup>**

**РАЗМЕРЫ УГЛА**

длина x ширина x толщина:  
**450 x 130 x 42 мм**

**полная коллекция ФАГОТ \* / ТУ 5772-001-13320628-04**



СИСТЕМА  
КРЕПЛЕНИЯ  
ФАСАДОВ  
ПЛОСКИЙ ШИРОКИЙ  
ПРОФИЛЬ ТИП А **с. 68**

СИСТЕМА  
ОТДЕЛКИ  
УГЛОВ **с. 59**

НАРУЖНЫЕ  
УГЛЫ ДРУГИХ  
КОЛЛЕКЦИЙ **с. 62**

ОТДЕЛОЧНО-  
МОНТАЖНЫЕ  
ЭЛЕМЕНТЫ **с. 54**

СОФИТ  
ВИНИЛОВЫЙ **с. 73**

ГИДРОПАРО-  
ИЗОЛЯЦИОННЫЕ  
И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ  
МЕМБРАНЫ **с. 71**



КОЛЛЕКЦИЯ  
**КАМЕНЬ СКАЛИСТЫЙ**

Панели коллекции КАМЕНЬ СКАЛИСТЫЙ обладают выразительным рельефом, имитирующим текстуру дикого скального камня. Разнообразие оттенков передает красоту самых крупных горных систем нашей планеты.



**ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина x толщина:  
**1170 x 450 x 23 мм**

**ПОЛЕЗНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина:      полезная площадь:  
**1100 x 430 мм      0,47 м²**

**РАЗМЕРЫ УГЛА**

длина x ширина x толщина:  
**450 x 160 x 35 мм**

**полная коллекция КАМЕНЬ СКАЛИСТЫЙ \* / ТУ 5772-001-13320628-04**



СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДОВ ПЛОСКИЙ ШИРОКИЙ ПРОФИЛЬ ТИП А **с. 68**

СИСТЕМА ОТДЕЛКИ УГЛОВ **с. 59**

НАРУЖНЫЕ УГЛЫ ДРУГИХ КОЛЛЕКЦИЙ **с. 62**

ОТДЕЛОЧНО-МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ **с. 54**

СОФИТ ВИНИЛОВЫЙ **с. 73**

ГИДРОПАРО-ИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ МЕМБРАНЫ **с. 71**

**КОЛЛЕКЦИЯ**  
**КАМЕНЬ СКАЛИСТЫЙ ЭКО**

Компания «АЛЬТА-ПРОФИЛЬ» предлагает Вашему вниманию новые коллекции – ЭКО. ЭКО в данном представлении – это ЭКОлогично и ЭКОномично. ЭКОлогичность проявляется в том, что панели производятся в массе, без окрашивания верхнего слоя, а это, значит, меньше выбросов вредных веществ в атмосферу. А ЭКОномичность заключается в том, что расход краски меньше, поэтому панели дешевле, чем аналоги.

Фасадные панели коллекции КАМЕНЬ СКАЛИСТЫЙ ЭКО, имитирующие текстуру дикого скалистого камня, представлены в новой цветовой гамме по еще более заманчивой цене.



**НОВИНКА**

**ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина x толщина:  
**1170 x 450 x 23 мм**

**ПОЛЕЗНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина: полезная площадь:  
**1100 x 430 мм 0,47 м<sup>2</sup>**

**РАЗМЕРЫ УГЛА**

длина x ширина x толщина:  
**450 x 160 x 35 мм**

**полная коллекция КАМЕНЬ СКАЛИСТЫЙ ЭКО \* / ТУ 5772-001-13320628-04**



Бежевый

Кремовый

Песчаный

Терракотовый



**СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДОВ ПЛОСКИЙ ШИРОКИЙ ПРОФИЛЬ ТИП А** с. 68

**СИСТЕМА ОТДЕЛКИ УГЛОВ** с. 59

**НАЛИЧНИКИ И ОТКОСЫ** с. 61

**НАРУЖНЫЕ УГЛЫ ДРУГИХ КОЛЛЕКЦИЙ** с. 62

**ОТДЕЛОЧНО-МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ** с. 54

**СОФИТ ВИНИЛОВЫЙ** с. 73

**ГИДРОПАРО-ИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ МЕМБРАНЫ** с. 71

**КОЛЛЕКЦИЯ КАНЬОН**

Панели данной коллекции имеют уникальную структуру, отражающую величие горных ущелий, созданных водной стихией. В коллекции представлено девять цветов – по названиям самых красивых мест Северной Америки.



**ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина x толщина:  
**1160 x 450 x 20 мм**

**ПОЛЕЗНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина:      полезная площадь:  
**1040 x 420 мм      0,44 м<sup>2</sup>**

**РАЗМЕРЫ УГЛА**

длина x ширина x толщина:  
**450 x 160 x 35 мм**

**полная коллекция КАНЬОН \* / ТУ 5772-001-13320628-04**



СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДОВ ПЛОСКИЙ ШИРОКИЙ ПРОФИЛЬ ТИП А **с. 68**

СИСТЕМА ОТДЕЛКИ УГЛОВ **с. 59**

НАРУЖНЫЕ УГЛЫ ДРУГИХ КОЛЛЕКЦИЙ **с. 62**

ОТДЕЛОЧНО-МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ **с. 54**

СОФИТ ВИНИЛОВЫЙ **с. 73**

ГИДРОПАРО-ИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ МЕМБРАНЫ **с. 77**







**КОЛЛЕКЦИЯ КАМЕНЬ**

Фасадные панели, выполненные под камень, давно стали излюбленным материалом для внешней отделки домов. Коллекцию отличает широкая цветовая гамма – двенадцать оттенков природного камня. Уникальная текстура панелей создает впечатление натуральной каменной кладки.



**ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина x толщина:  
**1130 x 470 x 23 мм**

**ПОЛЕЗНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина:      полезная площадь:  
**1010 x 450 мм      0,46 м<sup>2</sup>**

**РАЗМЕРЫ УГЛА**

длина x ширина x толщина:  
**470 x 110 x 31 мм**

**полная коллекция КАМЕНЬ \* / ТУ 5772-001-13320628-04**



**СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДОВ ПЛОСКИЙ ШИРОКИЙ ПРОФИЛЬ ТИП В** с. 68

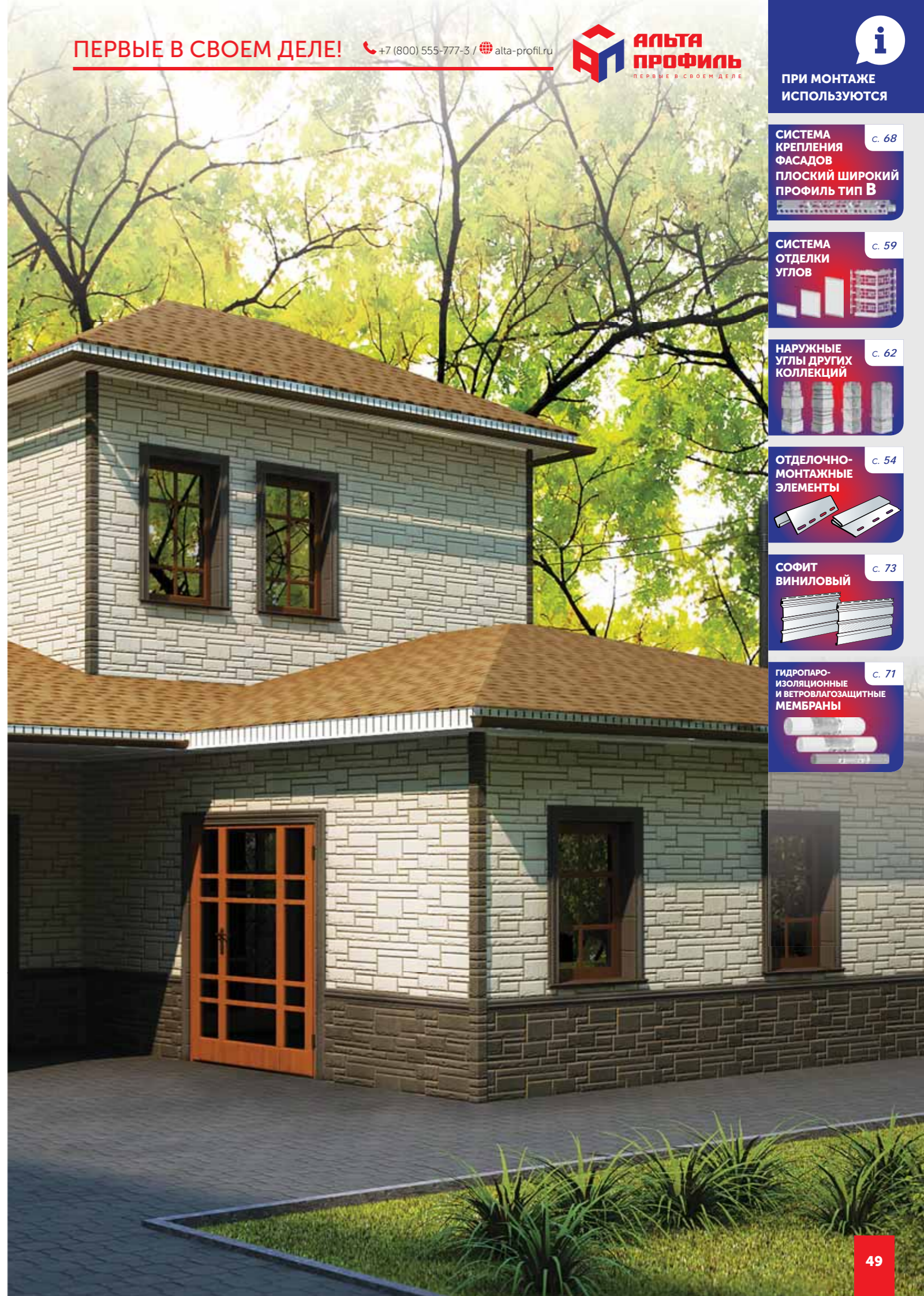
**СИСТЕМА ОТДЕЛКИ УГЛОВ** с. 59

**НАРУЖНЫЕ УГЛЫ ДРУГИХ КОЛЛЕКЦИЙ** с. 62

**ОТДЕЛОЧНО-МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ** с. 54

**СОФИТ ВИНИЛОВЫЙ** с. 73

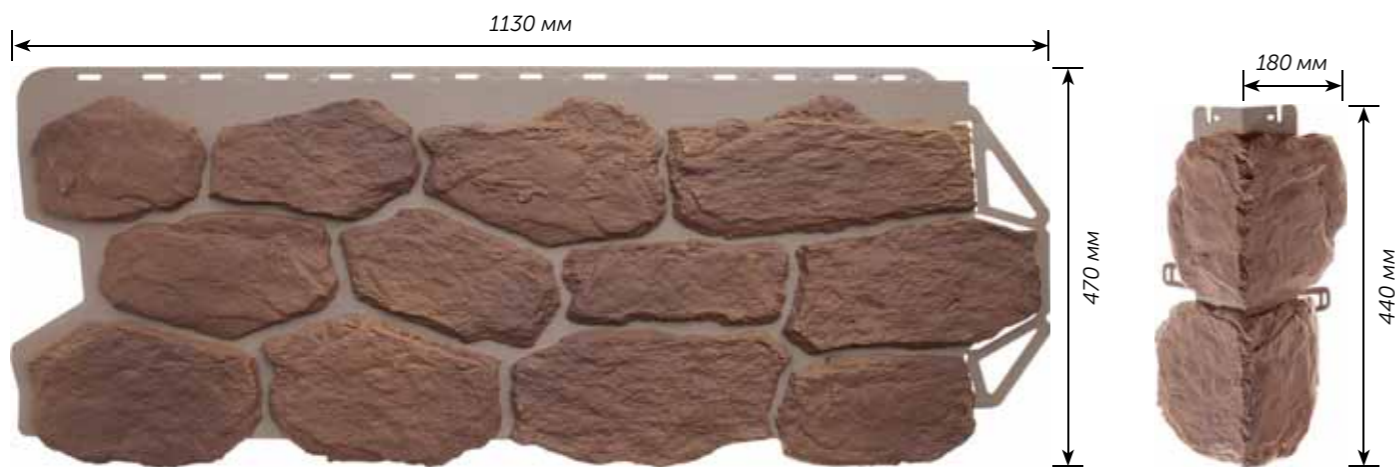
**ГИДРОПАРО-ИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ МЕМБРАНЫ** с. 71





**КОЛЛЕКЦИЯ КАМЕНЬ БУТОВЫЙ**

Коллекция КАМЕНЬ БУТОВЫЙ представляет собой комбинацию дикого камня разной формы. Текстура изделия настолько приближена к натуральному материалу, что отличить на глаз искусственные образцы от настоящих практически невозможно.



**ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина x толщина:  
**1130 x 470 x 27 мм**

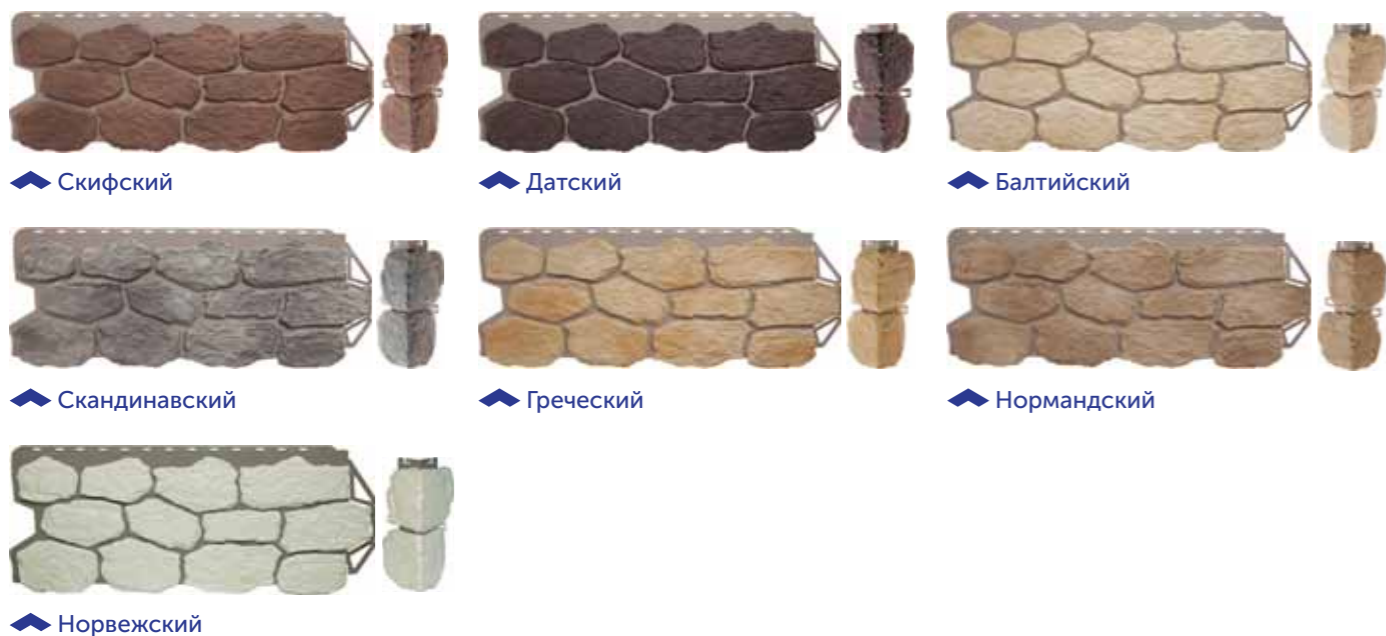
**ПОЛЕЗНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина:      полезная площадь:  
**1030 x 440 мм      0,45 м<sup>2</sup>**

**РАЗМЕРЫ УГЛА**

длина x ширина x толщина:  
**440 x 180 x 43 мм**

**полная коллекция КАМЕНЬ БУТОВЫЙ \* / ТУ 5772-001-13320628-04**



с. 68  
**РЕКОМЕНДУЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКУЮ ОБРЕШЕТКУ**

с. 59  
**СИСТЕМА ОТДЕЛКИ УГЛОВ**

с. 62  
**НАРУЖНЫЕ УГЛЫ ДРУГИХ КОЛЛЕКЦИЙ**

с. 54  
**ОТДЕЛОЧНО-МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ**

с. 73  
**СОФИТ ВИНИЛОВЫЙ**

с. 71  
**ГИДРОПАРО-ИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ МЕМБРАНЫ**





**КОЛЛЕКЦИЯ**  
**ФАСАДНАЯ ПЛИТКА**

Коллекция ФАСАДНАЯ ПЛИТКА эффектно и максимально точно имитирует текстуру натуральных камней: травертина, златолита, опала и яшмы. Панели имеют дополнительные ребра жесткости, позволяющие выдерживать большие механические нагрузки.



**ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина x толщина:  
**1160 x 450 x 16 мм**

**ПОЛЕЗНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ**

длина x ширина: полезная площадь:  
**1110 x 420 мм 0,47 м<sup>2</sup>**

**РАЗМЕРЫ УГЛА**

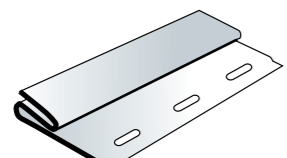
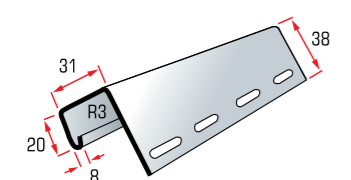
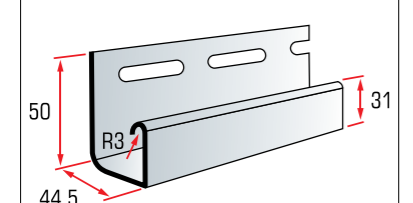
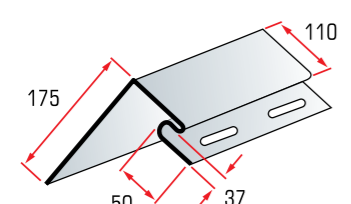
длина x ширина x толщина:  
**450 x 160 x 30 мм**

**полная коллекция ФАСАДНАЯ ПЛИТКА \* / ТУ 5772-001-13320628-04**



- СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДОВ ПЛОСКИЙ ШИРОКИЙ ПРОФИЛЬ ТИП А с. 68
- СИСТЕМА ОТДЕЛКИ УГЛОВ с. 59
- НАЛИЧНИКИ И ОТКОСЫ с. 61
- НАРУЖНЫЕ УГЛЫ ДРУГИХ КОЛЛЕКЦИЙ с. 62
- ОТДЕЛОЧНО-МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ с. 54
- СОФИТ ВИНИЛОВЫЙ с. 73
- ГИДРОПАРО-ИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ МЕМБРАНЫ с. 71

**ОТДЕЛОЧНО-МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ДЛЯ АЛТА ФАСАД**

ОТДЕЛОЧНЫЕ И МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ				ЦВЕТОВАЯ ГАММА									
Наименование	Вид	Длина, мм	Кол-во в уп., шт.	белый	светло-серый	серый (бесцветный)	золотистый	бежевый	персиковый	дуб светлый	красно-коричневый	орех темный	коричневый
<b>Начальная планка</b> (стартовый металлический профиль)		2000	20										
<b>J-профиль</b>		3000	40	*	*	*	*	*	*	*			*
Для коллекции РИГЕЛЬ НЕМЕЦКИЙ J-профиль не подходит, необходимо использовать планку J-трим для блокхауса (Т-15 ВН)													
<b>Т-15 ВН J-трим</b>		3000	30	*			*	*	*	*	*	*	*
Для отделки оконных или дверных проемов используется околооконная планка для блокхауса (Т-17 ВН)													
<b>Т-17 ВН Околооконная планка</b>		3000	6	*			*	*	*	*	*	*	*



# ЭЛЕМЕНТЫ ДЛЯ ОТДЕЛКИ ДОМА

Для удобства монтажа фасадных панелей, сайдинга, формованного сайдинга, вспененного сайдинга и придания облицовке дома эстетически завершенного вида, компания «АЛЬТА-ПРОФИЛЬ» предлагает Вашему вниманию широкий ассортимент отделочных планок и элементов, собранных в коллекции АЛЬТА ДЕКОР.

Группа АЛЬТА ДЕКОР включает в себя следующие разделы:

- СИСТЕМА ОТДЕЛКИ УГЛОВ,
- НАЛИЧНИКИ И ОТКОСЫ,
- НАРУЖНЫЕ УГЛЫ,
- ОТДЕЛОЧНО-МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ.

Отделочные элементы АЛЬТА ДЕКОР универсальны, они подходят для отделки углов, оконных, дверных и иных проемов.

## ПРЕИМУЩЕСТВА:

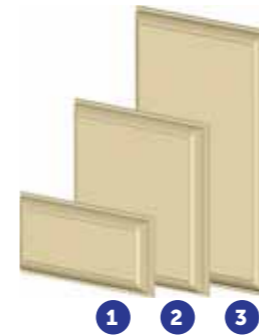


- ▶ **ПРИДАЕТ ОБЪЕКТУ ЗАВЕРШЕННЫЙ ВНЕШНИЙ ВИД.**  
Отделочные элементы придают Вашему дому эстетически завершенный внешний вид.
- ▶ **УНИКАЛЬНЫЙ СТИЛЬ, БОЛЕЕ 300 КОМБИНАЦИЙ.**  
Широкий ассортимент отделочных элементов позволяет комбинировать их друг с другом, создавая огромное количество различных вариантов.
- ▶ **НА ЛЮБОЙ ФАСАД, ВКЛЮЧАЯ ШТУКАТУРЕННЫЙ.**  
Отделочные элементы можно прикрепить на любую поверхность, предварительно установив обрешетку.
- ▶ **МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ С РАЗНЫМИ КОЛЛЕКЦИЯМИ.**  
Наружные углы к фасадным панелям можно смело комбинировать с панелями других коллекций.
- ▶ **ПОДХОДИТ ПОД РАЗНЫЕ ОТДЕЛОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ.**  
Элементы АЛЬТА ДЕКОР можно использовать не только с фасадными панелями, но и с классическим сайдингом, вспененным и формованным сайдингом.
- ▶ **ПОДХОДИТ К ОКОННЫМ И ДВЕРНЫМ ПРОЕМАМ.**  
Отделочными элементами можно декорировать оконные и дверные проемы, смотрится очень красиво и оригинально.
- ▶ **ПРОСТОЙ И БЮДЖЕТНЫЙ МОНТАЖ.**  
Все элементы АЛЬТА ДЕКОР можно монтировать самостоятельно, без привлечения высокооплачиваемых специалистов.
- ▶ **УСТОЙЧИВОСТЬ К ВЫЦВЕТАНИЮ.**  
Сохраняют насыщенные цвета длительное время, даже под действием солнца.

## СИСТЕМА ОТДЕЛКИ УГЛОВ

ТУ 5772-001-13320628-04

Система отделки углов – это эксклюзивная разработка технологов компании, которая позволяет комбинировать разные геометрические формы, создавая оригинальный рисунок. Система является альтернативой типовым наружным углам для фасадных панелей, а также имеет дополнительные возможности применения. Наличие нескольких видов отделочных элементов позволяет создавать различные конструкции углов: от симметричных маленьких до ассиметричных больших. Всё зависит от Ваших творческих идей и замыслов.



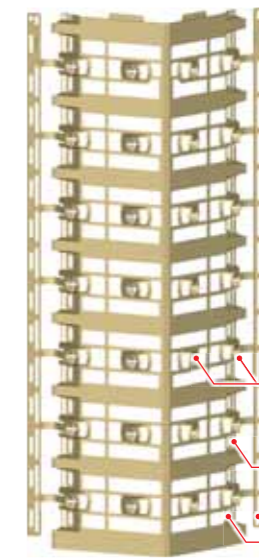
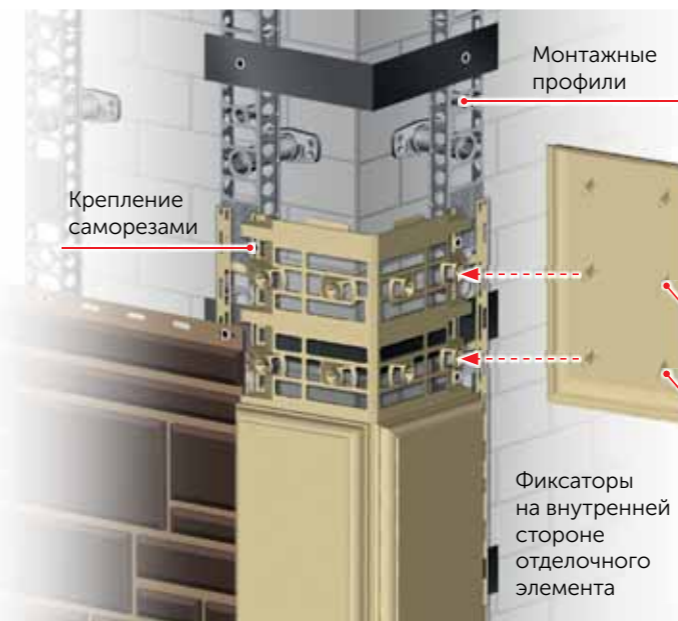
### ЭЛЕМЕНТЫ ДЛЯ ОТДЕЛКИ УГЛОВ

Устанавливаются на крепежную основу. Модульный принцип крепления допускает большое количество вариантов оформления.

элемент	длина x ширина x толщина:	кол-во в упак.
№ 1	254 x 126 x 27 мм	30 шт.
№ 2	254 x 254 x 27 мм	15 шт.
№ 3	254 x 381 x 27 мм	10 шт.

### ЦВЕТОВАЯ ГАММА:

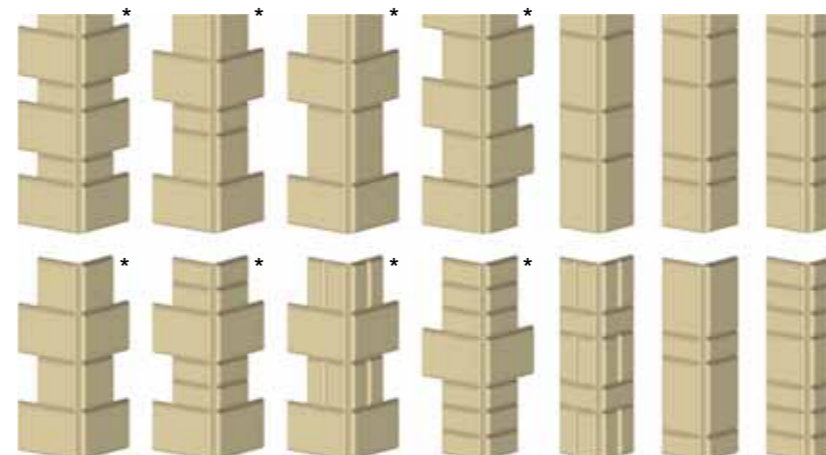
- белый
- песчаный
- белоснежный
- коричневый



### ПРОФИЛЬ КРЕПЕЖНАЯ ОСНОВА

высота x ширина  
**1036 x 243 мм**

### КОМБИНАЦИИ ОТДЕЛОЧНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ



\* Использование в таком виде допустимо, но в связи с особенностью производства, компания не несет ответственность за искажение продукции в ходе эксплуатации.

САЙДИНГ

АЛТА  
САЙДИНГ

ФОРМОВАННЫЙ  
САЙДИНГ

АЛТА  
ФОРМ

ФАСАДНЫЕ  
ПАНЕЛИ

АЛТА  
ФАСАД

ВСПЕНЕННЫЙ  
САЙДИНГ

АЛТА  
БОРД

СИСТЕМА  
КРЕПЛЕНИЯ  
ФАСАДОВ

АЛТА  
СИСТЕМА

## НАЛИЧНИКИ И ОТКОСЫ

ТУ 5772-001-13320628-04

Компания выпускает уникальный продукт – пластиковый наличник, предназначенный для декоративного обрамления оконного или дверного проема. Наличники представлены в двух дизайнах – МОДЕРН и КЛАССИК.

В комбинации с наличниками используется универсальный откос, который закрывает оконные или дверные ниши. Для удобства монтажа пластиковых наличников и откосов выпускаются специальные угловые элементы к наличникам и откосу, которые облегчают процесс монтажа. Если ширины откоса не хватает, чтобы закрыть всю поверхность, используется доборный элемент к откосу. Для отделки в углах используется угол добора для откоса.

Наличники, откосы, угловые и доборные элементы Вы можете использовать при отделке здания фасадными панелями АЛЬТА ФАСАД, виниловым и акриловым сайдингом АЛЬТА САЙДИНГ, формованным сайдингом АЛЬТА ФОРМ, сайдингом АЛЬТА БОРД.

**ЦВЕТОВАЯ ГАММА:**

белый
  белоснежный
  кремовый
  песчаный
  коричневый



**НАЛИЧНИК КЛАССИК**

длина x ширина x толщина:

**690 x 168 x 40 мм**

кол-во в упаковке.

**10 шт.**



**НАЛИЧНИК МОДЕРН**

длина x ширина x толщина:

**690 x 168 x 47 мм**

кол-во в упаковке.

**10 шт.**



**УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ОТКОС**

длина x ширина x толщина:

**688 x 203 x 64 мм**

кол-во в упаковке.

**10 шт.**



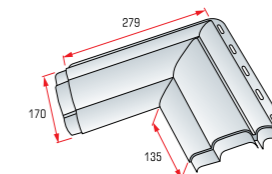
**ДОБОРНЫЙ ЭЛЕМЕНТ  
К ОТКОСУ**

длина x ширина x толщина:

**688 x 187 x 13 мм**

кол-во в упаковке.

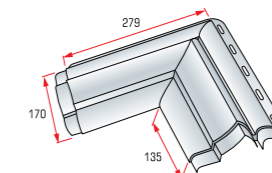
**36 шт.**



**УГЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ  
НАЛИЧНИКА КЛАССИК**

кол-во в упаковке.

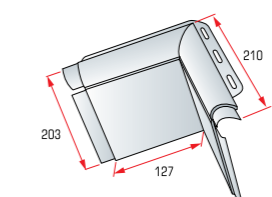
**24 шт.**



**УГЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ  
НАЛИЧНИКА МОДЕРН**

кол-во в упаковке.

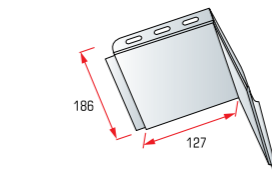
**24 шт.**



**УГЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ  
ОТКОСА**

кол-во в упаковке.

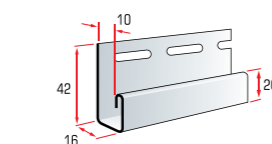
**24 шт.**



**УГЛОВОЙ ДОБОРНЫЙ  
ЭЛЕМЕНТ К ОТКОСУ**

кол-во в упаковке.

**58 шт.**



**T-04 / ОТДЕЛОЧНАЯ  
ПЛАНКА ДЛЯ ОТКОСОВ**

длина кол-во в упаковке.

**3000 мм 40 шт.**

САЙДИНГ  
**АЛЬТА  
САЙДИНГ**

ФОРМОВАННЫЙ  
САЙДИНГ  
**АЛЬТА  
ФОРМ**

ФАСАДНЫЕ  
ПАНЕЛИ  
**АЛЬТА  
ФАСАД**

ВСПЕНЕННЫЙ  
САЙДИНГ  
**АЛЬТА  
БОРД**

СИСТЕМА  
КРЕПЛЕНИЯ  
ФАСАДОВ  
**АЛЬТА  
СИСТЕМА**

## НАРУЖНЫЕ УГЛЫ

ТУ 5772-001-13320628-04

В коллекции АЛТА ДЕКОР насчитывается 17 видов наружных углов разных коллекций, представлены более 100 различных декоров.

Преимуществом наружных углов АЛТА ДЕКОР является то, что их можно комбинировать:

- с фасадными панелями разных коллекций,
- с виниловым и акриловым сайдингом,
- вспененным сайдингом АЛТА БОРД,
- формованным сайдингом АЛТА ФОРМ.

Наружными углами можно декорировать не только углы, но и оконные и дверные проемы. Всё зависит от Ваших идей и замыслов.

### Таблица рекомендаций соответствия АЛТА ДЕКОРА (наружных углов, системы отделки углов, наличников и откосов) и коллекций фасадных панелей АЛТА ФАСАД.

Данная таблица носит рекомендательный характер, исходя из следующих показателей: толщины панели с учетом ребра жесткости; размера паза угла; конфигурации угла.



САЙДИНГ  
**АЛТА САЙДИНГ**

ФОРМОВАННЫЙ САЙДИНГ  
**АЛТА ФОРМ**

ФАСАДНЫЕ ПАНЕЛИ  
**АЛТА ФАСАД**

ВСПЕНЕННЫЙ САЙДИНГ  
**АЛТА БОРД**

СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДОВ  
**АЛТА СИСТЕМА**

НАРУЖНЫЕ УГЛЫ	РИГЕЛЬ НЕМЕЦКИЙ	КАМЕНЬ ШОТЛАНДСКИЙ (Н)	ТУФ / ТУФ ЭКО	КИРПИЧ РИЖСКИЙ	КАМЕНЬ ПРАЖСКИЙ	ШОТЛАНДИЯ (Н)	ГРАНИТ / ГРАНИТ ЭКО	КИРПИЧ КЛИНКЕРНЫЙ	КИРПИЧ	КИРПИЧ-АНТИК (Ф)	ФАГОТ	КАМЕНЬ СКАЛИСТЫЙ (Н)	КАНЬОН (Н)	КАМЕНЬ	КАМЕНЬ БУТОВЫЙ	ФАСАДНАЯ ПЛИТКА (Ф)	СИСТЕМА ОТДЕЛКИ УГЛОВ	НАЛИЧНИКИ И ОТКОСЫ
Размер угла (Д x Ш x Т), мм	510 x 105 x 14	450 x 160 x 35	580 x 150 x 45	440 x 110 x 20	470 x 110 x 31	450 x 160 x 35	470 x 160 x 45	450 x 160 x 31	470 x 100 x 28	450 x 160 x 30	450 x 130 x 42	450 x 160 x 35	450 x 160 x 35	470 x 110 x 31	440 x 180 x 43	450 x 160 x 30	254 x 126	-
Количество в упаковке, шт.	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	(254/381) x 27	-
Размер паза, мм	36	26	26	20	22	26	25	20	22	26	27	26	26	22	25	26	21/26	13-21

### КОЛЛЕКЦИИ ФАСАДНЫХ ПАНЕЛЕЙ

Толщина панели с учетом ребра жесткости, мм	33	РИГЕЛЬ НЕМЕЦКИЙ	*															*	
	26	КАМЕНЬ ШОТЛАНДСКИЙ		*	*							*	*	*			*	*	
	26	ТУФ / ТУФ ЭКО		*	*				*			*	*	*	*		*	*	
	21	КИРПИЧ РИЖСКИЙ				*	*		*		*	*	*	*	*	*	*	*	*
	26	КАМЕНЬ ПРАЖСКИЙ		*		*	*				*	*	*	*	*	*	*	*	*
	26	ШОТЛАНДИЯ		*	*		*	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*
	27	КАМЕНЬ НЕАПОЛИТАНСКИЙ (нет угла)																*	
	27	НЕАПОЛЬ (нет угла)																*	
	20	КАМЕНЬ ВЕНЕЦИАНСКИЙ (нет угла)																*	*
	20	ВЕНЕЦИЯ (нет угла)																*	*
	27	КАМЕНЬ ФЛОРЕНТИЙСКИЙ (нет угла)																*	*
	23	ГРАНИТ / ГРАНИТ ЭКО		*	*		*	*			*	*				*	*	*	*
	20	КИРПИЧ КЛИНКЕРНЫЙ	*						*		*	*					*	*	*
	17	КИРПИЧ		*		*	*		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	17	КИРПИЧ-АНТИК				*	*		*		*	*			*	*	*	*	*
26	ФАГОТ			*			*			*	*				*	*	*	*	
23	КАМЕНЬ СКАЛИСТЫЙ / КАМЕНЬ СКАЛИСТЫЙ ЭКО		*	*		*	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	
20	КАНЬОН		*	*		*	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	
23	КАМЕНЬ		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
27	КАМЕНЬ БУТОВЫЙ		*	*		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
16	ФАСАДНАЯ ПЛИТКА									*	*	*	*	*	*	*	*	*	





САЙДИНГ

**АЛТА  
САЙДИНГ**

ФОРМОВАННЫЙ  
САЙДИНГ

**АЛТА  
ФОРМ**

ФАСАДНЫЕ  
ПАНЕЛИ

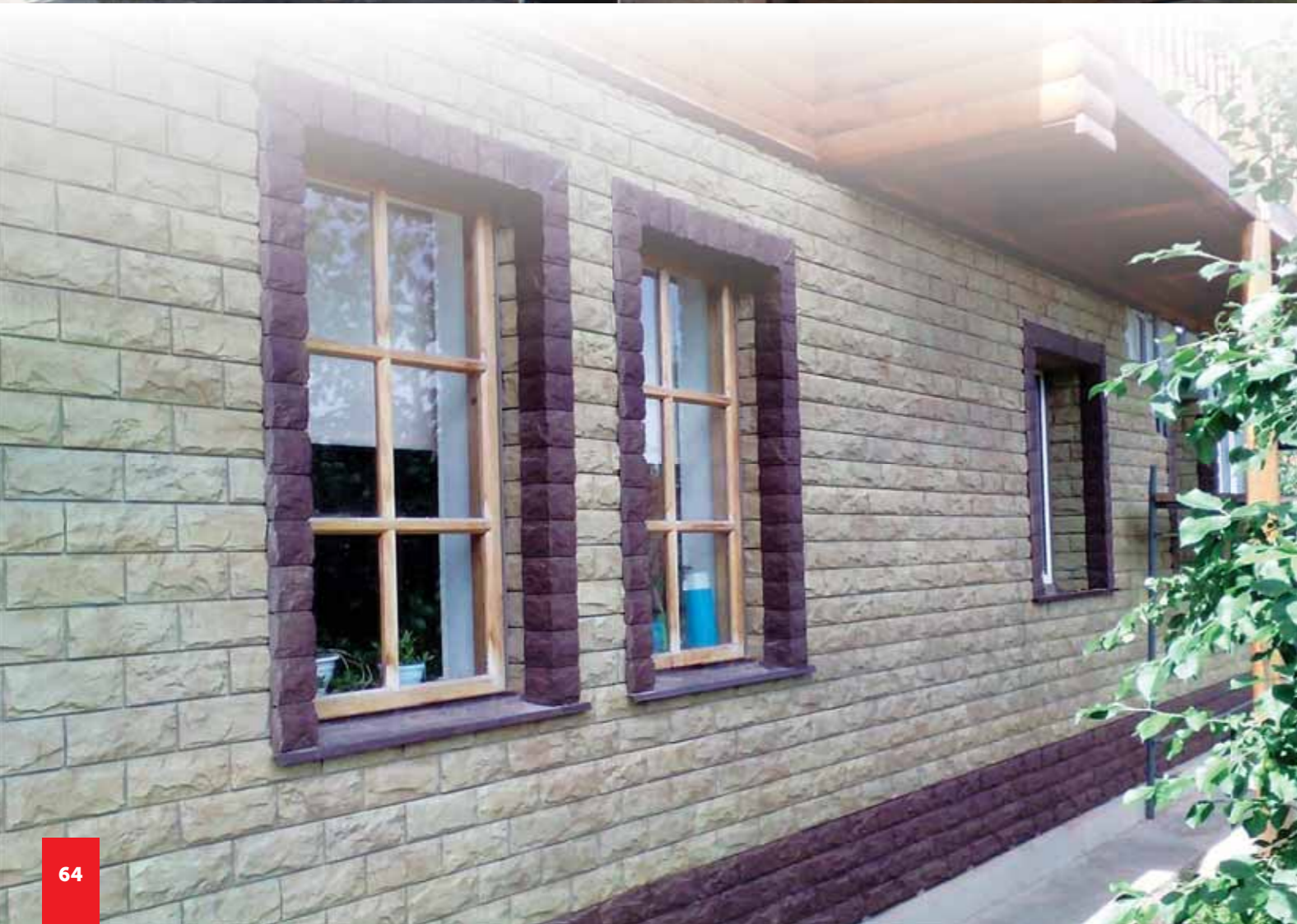
**АЛТА  
ФАСАД**

ВСПЕНЕННЫЙ  
САЙДИНГ

**АЛТА  
БОРД**

СИСТЕМА  
КРЕПЛЕНИЯ  
ФАСАДОВ

**АЛТА  
СИСТЕМА**



# СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДОВ

Компания «АЛЬТА-ПРОФИЛЬ» предлагает эксклюзивную продукцию — систему крепления фасадов. Эта уникальная разработка технологов компании совместно с немецкими специалистами обеспечит Вам грамотный монтаж и увеличит срок службы продукции.

Новая система крепления фасадов, или по-другому – обрешетка «АЛЬТА-ПРОФИЛЬ» из полимерных материалов призвана решить большинство проблем, возникающих при монтаже сайдинга. Профили обрешетки полностью соответствуют форме панелей сайдинга и блокхауса, что исключает распространенные ошибки монтажа.

Система крепления фасадов «АЛЬТА-ПРОФИЛЬ» является надежной опорой и предотвращает прогибание сайдинга по всей длине панели. Это эксклюзивная разработка компании «АЛЬТА-ПРОФИЛЬ», которая является неоспоримым преимуществом среди конкурентов.

## 👍 ПРЕИМУЩЕСТВА:



### 📌 ПОДХОДИТ ДЛЯ САЙДИНГА И ФАСАДНЫХ ПАНЕЛЕЙ.

Элементы системы выполнены из полимерных материалов и поэтому имеют сопоставимые коэффициенты линейного (температурного) расширения с панелями сайдинга, тем самым исключаются риски деформации материала.

### 📌 ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ВЕНТИЛЯЦИЯ.

Улучшена вентиляция фасадов. При использовании обрешетки обеспечивается воздушный зазор 30-60 мм между стеной или утеплителем и панелями.

### 📌 ПОДХОДИТ ДЛЯ ЛЮБОГО ТИПА ФАСАДА.

Систему крепления можно устанавливать на любой фасад: кирпич, брус, бетон и т.д. Полимерные материалы, из которых выполнена обрешетка, не подвержены коррозии, не гниют, не портятся на протяжении многих лет.

### 📌 ПРОСТОЙ И БЮДЖЕТНЫЙ МОНТАЖ.

Профили и крепежные элементы монтируются достаточно просто, можно это сделать самостоятельно, не прибегая к помощи профессионалов. Важно соблюдать все правила и требования монтажа.

### 📌 МИНИМАЛЬНЫЙ РИСК ОШИБКИ ПРИ МОНТАЖЕ.

Дополнительную прочность придают ребра жесткости, повторяющие профиль панелей, и пазы для панели, предусмотренные на обрешетке. Это позволяет правильно осуществлять монтаж, исключая ошибки, и увеличивая тем самым жесткость всей конструкции и срок службы.

## ПРОФИЛИ СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДОВ АЛЬТА СИСТЕМА

	<b>ПРОФИЛЬ D 4,5</b> / Д x Ш: 1170 x 50 мм Применяется при монтаже панелей сайдинга торговых марок АЛЬТА КЛАССИКА и КАНАДА ПЛЮС.
	<b>ПРОФИЛЬ VN-01</b> / Д x Ш: 1230 x 50 мм Применяется при монтаже панелей сайдинга БЛОКХАУС однопереломный.
	<b>ПРОФИЛЬ VN-02</b> / Д x Ш: 1330 x 50 мм Применяется при монтаже панелей сайдинга БЛОКХАУС двухпереломный.
	<b>ПЛОСКИЙ ПРОФИЛЬ</b> / Д x Ш: 1170 x 50 мм Для крепления отделочных и монтажных планок.
	<b>ПЛОСКИЙ ПРОФИЛЬ ШИРОКИЙ</b> Применяется при установке фасадных панелей и вспененного сайдинга АЛЬТА БОРД.
	<b>ТИП А</b> / Д x Ш: 1305 x 73 мм Для панелей: Кирпич Клинкерный, Фагот, Кирпич Антик, Фасадная плитка, Камень Скалистый, Камень Скалистый ЭКО, Каньон, Венеция*, Камень Венецианский*, Неаполь*, Камень Неаполитанский*, Камень Флорентийский*, вспененного сайдинга АЛЬТА БОРД.
	<b>ТИП В</b> / Д x Ш: 1380 x 73 мм Для панелей: Кирпич, Камень, Гранит, Гранит ЭКО.

\* При монтаже фасадных панелей коллекций Венеция, Камень Венецианский, Неаполь, Камень Неаполитанский, Камень Флорентийский, профили обрешетки необходимо устанавливать с шагом не более 30 см. Для придания дополнительной жесткости конструкции при монтаже данных коллекций рекомендуется устанавливать фрагменты горизонтальных вставок металлической обрешетки в местах соединения панелей.

При монтаже панелей сайдинга БЛОКХАУС двухпереломный малый VN-03, АЛЕСКА, АЛЬТА БРУС, формованного сайдинга АЛЬТА ФОРМ, фасадных панелей коллекций Ригель Немецкий, Камень Шотландский, Туф, Туф ЭКО, Кирпич Рижский, Камень Пражский, Шотландия, Камень Бутовый используется **металлическая обрешетка**.

В качестве металлической обрешетки можно использовать оцинкованный профиль 60 x 27 толщиной 0,5 мм.

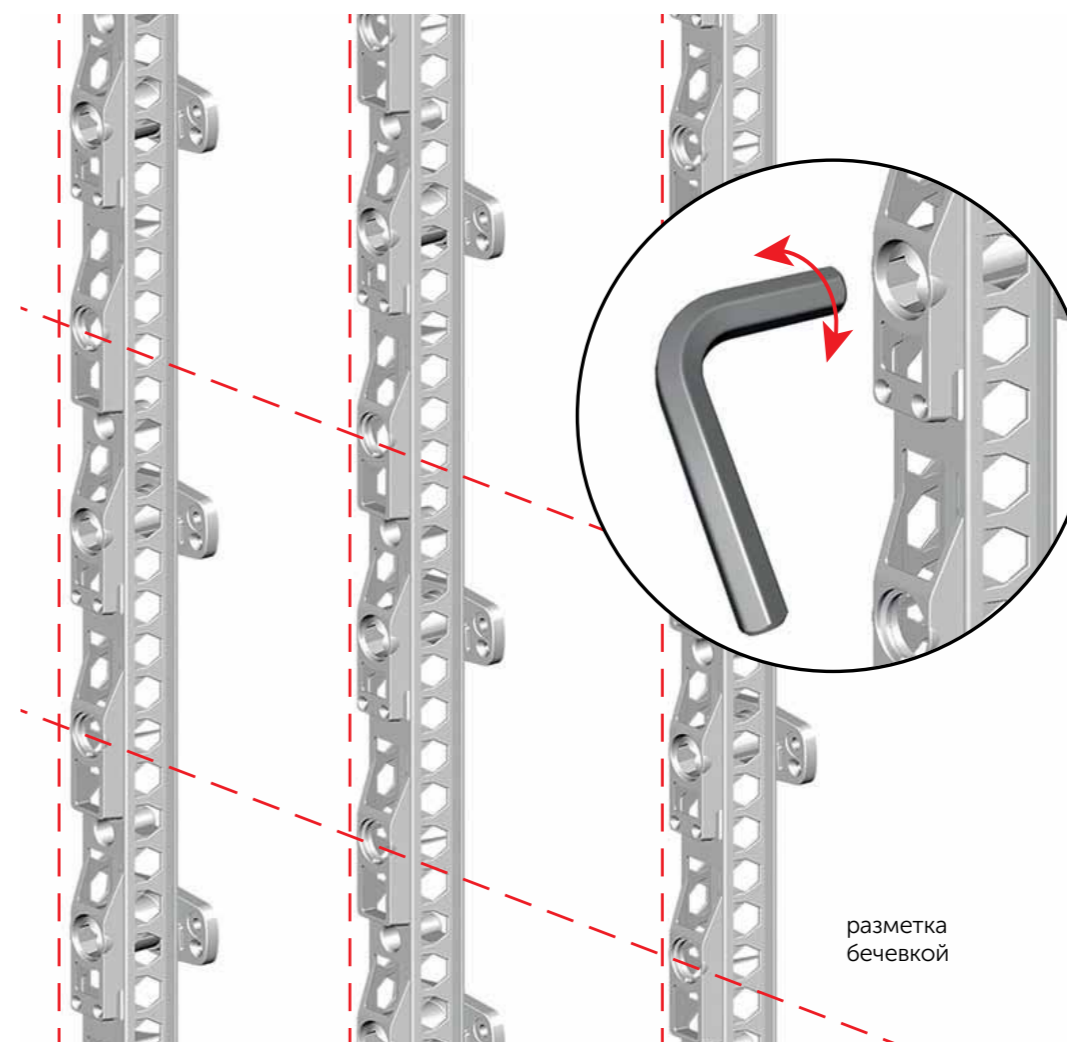
## КРЕПЕЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДОВ АЛЬТА СИСТЕМА

	<b>ДЮБЕЛЬ-ГРИБ</b> длина: 160 / 210 мм основание: 86 x 63 мм Используются для установки профилей на неровную стену.		<b>ШПИЛЬКА 138 мм</b> длина: 138 мм, Ø 34 мм Используется для установки обрешетки на неровных стенах, а также при установке с утеплителем.		<b>ШПИЛЬКА 53 мм</b> длина: 53 мм, Ø 34 мм Используется для установки обрешетки на ровных стенах.
	<b>КРЕПЕЖНАЯ ОСНОВА</b> 81 x 39 мм		<b>МОНТАЖНАЯ НАСАДКА</b> длина: 84 мм		<b>НАКЛАДКА МОНТАЖНАЯ</b> 71 x 28 мм Для крепления профиля на подвес.
					
<b>МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ УГЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ</b> 300 x 70 мм Используется для монтажа наружных углов, либо окошкового обрамления.					

### ВАРИАНТЫ КРЕПЛЕНИЯ АЛЬТА СИСТЕМЫ:

Установка профилей осуществляется достаточно просто, с помощью крепежных элементов и шестигранника. В процессе монтажа, самое главное грамотно сделать разметку по вертикали и горизонтали, чтобы впоследствии панели сайдинга можно было ровно установить. Крепление сайдинга к пластиковой обрешетке «АЛЬТА-ПРОФИЛЬ» предусматривает все возможные допуски на растяжение-сжатие. Именно поэтому, даже спустя несколько десятков лет, фасад Вашего дома будет неизменен и привлекателен.

- 1 Для установки СКФ на ровный фасад необходимо закручивать саморезы в специальные отверстия в профилях системы.
- 2 Для установки системы на неровную поверхность используются шпильки. Для фасадов с утеплением 138 мм, для фасадов без утепления 53 мм.
- 3 Для установки системы с подвесами необходимо использовать монтажную накладку.



### ВНИМАНИЕ!

Для монтажа достаточно только вертикальной обрешетки.

САЙДИНГ  
**АЛЬТА САЙДИНГ**

ФАСАДНЫЕ ПАНЕЛИ  
**АЛЬТА ФАСАД**

ВСПЕНЕННЫЙ САЙДИНГ  
**АЛЬТА БОРД**

ГИДРОПАРО-ИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ МЕМБРАНЫ  
**АЛЬТА СПАН**

**АЛЬТА ДЕКОР**  
НАЛИЧНИКИ И ОТКОСЫ  
СИСТЕМА ОТДЕЛКИ УГЛОВ  
НАРУЖНЫЕ УГЛЫ  
ОТДЕЛОЧНО-МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



ПРИМЕНЯЕТСЯ СОВМЕСТНО

САЙДИНГ

**АЛЬТА САЙДИНГ**

ФОРМОВАННЫЙ САЙДИНГ

**АЛЬТА ФОРМ**

ФАСАДНЫЕ ПАНЕЛИ

**АЛЬТА ФАСАД**

ВСПЕНЕННЫЙ САЙДИНГ

**АЛЬТА БОРД**

СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДОВ

**АЛЬТА СИСТЕМА**

## ГИДРОПАРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ВЕТРОВОЛАЗОЗАЩИТНЫЕ МЕМБРАНЫ

Одним из самых важных факторов создания комфортных условий проживания в Вашем доме являются защита жилища от воздействия ветра и осадков, а также гидропароизоляция – защита утеплителя и внутренних конструкций дома от влаги из внешней среды и изнутри помещения. Обшивка стен и кровельные материалы не могут полностью справиться с этой задачей. Помогут в этом мембраны АЛЬТА СПАН. При разработке технологии изготовления мембранных материалов АЛЬТА СПАН использовались последние достижения химической науки. Продукт производится из высококачественного сырья на современном итальянском оборудовании.

### ТИПЫ ГИДРОПАРОИЗОЛЯЦИОННЫХ И ВЕТРОВОЛАЗОЗАЩИТНЫХ МЕМБРАН:

АЛЬТА СПАН А



Паропроницаемая ветровлагозащита, предназначенная для защиты фасада зданий и утеплителя от ветра и влаги. Она предотвращает проникновение конденсата в систему утеплителя и обеспечивает выведение водяных паров.

АЛЬТА СПАН В



Двухслойная пароизоляция, предназначенная для защиты утеплителя и других элементов строительных конструкций от влияния влаги и конденсата с внутренней стороны помещения.

АЛЬТА СПАН D



Универсальная гидропароизоляция повышенной прочности. Применяется как гидроизоляция для защиты утеплителя и деревянных элементов от подкровельного конденсата, атмосферной влаги, ветра и снега и как пароизоляция для защиты утеплителя и элементов строительной конструкции от влаги и конденсата с внутренней стороны помещения.

Мембрана	Ширина, м	Площадь, м <sup>2</sup>	Поверхностная плотность, г/м <sup>2</sup>	Прочность Н/50, мм не менее (длина/ширина)	Паропроницаемость, г/м <sup>2</sup> /24 часа не менее (ГОСТ 22000-78)	Водоупорность, не менее, мм вод. столба
АЛЬТА СПАН А	1,6	30 / 70	75	150/80	4000	180
АЛЬТА СПАН В	1,6	30 / 70	70	88/44	30	1500
АЛЬТА СПАН D	1,5	30 / 70	90	600/450	30	2000

## КРЕПЕЖ МЕМБРАН, ОБРЕШЕТКИ, САЙДИНГА И ФАСАДНЫХ ПАНЕЛЕЙ

Для монтажа мембраны, обрешетки, сайдинга и фасадных панелей компания «АЛЬТА-ПРОФИЛЬ» предлагает Вам следующие виды крепежей:



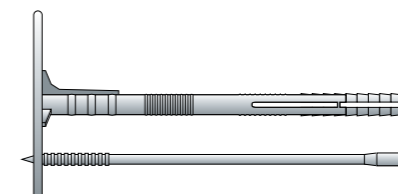
Саморезы с полусферической головкой, пресшайбой и острым наконечником



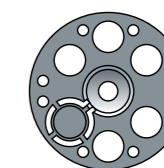
Саморезы с частой резьбой



Полиэтиленовый распорный дюбель-гвоздь



Пластиковый распорный дюбель



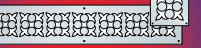
Рондоль (держатель для мембраны)



Гвоздь 20 см (для дюбель-гриба 21 см)



Гвоздь 15 см (для дюбель-гриба 16 см)



## СОФИТ ВИНИЛОВЫЙ

Облицовочный материал, предназначенный для отделки фронтонов крыш, карнизов кровли и других подкровельных поверхностей. Как показал многолетний опыт, благодаря вентиляции, которую обеспечивает софит, значительно продлевается срок службы фасада здания.

### ТИПЫ СОФИТА:

#### БЕЗ ПЕРФОРАЦИИ



#### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ

длина x ширина x толщина:  
**3000 x 270 x 1,1 мм**

#### ПОЛЕЗНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ

длина x ширина:      полезная площадь:  
**3000 x 230 мм      0,69 м<sup>2</sup>**

#### КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ

**20 шт.**

#### С ЧАСТИЧНОЙ ПЕРФОРАЦИЕЙ



#### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ

длина x ширина x толщина:  
**3000 x 270 x 1,1 мм**

#### ПОЛЕЗНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ

длина x ширина:      полезная площадь:  
**3000 x 230 мм      0,69 м<sup>2</sup>**

#### КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ

**20 шт.**

### ПРЕИМУЩЕСТВА:

#### МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К УХОДУ И РЕМОНТУ

При соблюдении правил эксплуатации, софит не нуждается в регулярном ремонте, покраске и другой обработке.

#### ЛЕГКОСТЬ И УДОБСТВА МОНТАЖА

Благодаря небольшому весу, панели софита легко монтируются даже на высоте более первого этажа.

#### УСТОЙЧИВ К МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ КОРРОЗИИ (ПЛЕСЕНЬ, ГРИБОК)

Софит не подвержен гниению и коррозии, ему ни страшны никакие грибки и прочая растительность.

### полная коллекция СОФИТА \* / ТУ 5772-001-93698039-06



Коричневый



Белый



Дуб золотистый

\* Оттенок в каталоге может отличаться от оригинала в связи с особенностью цветопередачи.



## ПЕРВЫЕ В СВОЕМ ДЕЛЕ!

ОПТИМАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ЗАДАЧИ ПО ОТДЕЛКЕ,  
РЕНОВАЦИИ ФАСАДА:

- ↙ частного дома для постоянного проживания;
- ↙ коттеджа, таунхауса;
- ↙ дачного дома, любого малоэтажного строения.

 <b>АЛТА САЙДИНГ</b>	Доступное решение для любого бюджета.
 <b>АЛТА ФОРМ</b>	Сайдинг с фактурой камня для любых фасадов.
 <b>АЛТА ФАСАД</b>	Фасад под камень или кирпич – надежный, прочный, долговечный.
 <b>АЛТА БОРД</b>	Новое поколение сайдинга, микс лучших свойств и качеств.
 <b>АЛТА ДЕКОР</b>	Готовое решение для декорирования оконных, дверных проемов и углов.
 <b>АЛТА СИСТЕМА</b>	Уникальная система крепления фасадов с дополнительной вентиляцией.
 <b>АЛТА СПАН</b>	Гидропароизоляционные и ветровлагозащитные мембраны.
 <b>АЛТА ВОДОСТОК</b>	Системы отвода талых и дождевых вод с кровли.
 <b>АЛТА ЛАНДШАФТ</b>	Газонные решетки для зон отдыха, дорожек, игровых площадок, экопарковки.
 <b>АЛТА ДРЕНАЖ</b>	Поверхностный дренаж для защиты фундамента и цоколя, сухой участок вокруг дома.
 <b>АЛТА СТЕП</b>	Террасная доска, ограждения, ступени из ДПК, ламинат для дома и приусадебного участка.
 <b>АЛТА ПАНЕЛЬ</b>	Отделочные материалы для внутренней отделки: пластиковые панели и вагонка ПВХ.
 <b>АЛТА КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>	Металлические элементы для фасада и кровли.



 [www.altaprofil.ru](http://www.altaprofil.ru)  
 +7 (800) 555-777-3  
(звонок бесплатный)

Контакты:



V22.02

г. Москва, ул. Феодосийская, д.1, к.7

тел: +7 (495) 713-87-33, +7 (495) 713-87-55, +7 (495) 713-87-44, +7 (495) 713-87-77 / e-mail: [mail@alta-profil.ru](mailto:mail@alta-profil.ru)