



**АЛТА
ПРОФИЛЬ**

ПЕРВЫЕ В СВОЕМ ДЕЛЕ



**АЛТА
БОРД**

НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ САЙДИНГА

ВСПЕНЕННЫЙ САЙДИНГ

УНИКАЛЬНЫЙ МИКС ЛУЧШИХ СВОЙСТВ И КАЧЕСТВ

Мы взяли **ЛУЧШИЕ ДОСТОИНСТВА** ОТ **ФИБРОЦЕМЕНТА**:
толщину, ударопрочность, форму доски и фактуру под дерево,
и **ОБЪЕДИНИЛИ** С **ЛУЧШИМ** ОТ **КЛАССИЧЕСКОГО САЙДИНГА**:
легким весом, отсутствием влагопоглощения,
простым монтажом и доступностью по цене.



ВСПЕНЕННЫЙ САЙДИНГ – новое поколение сайдинга, созданное на стыке двух технологий.

Мы объединили лучшие качества двух материалов фиброцемента и классического сайдинга: оптимальную толщину 6 мм для фасадного материала, ударопрочность, форму доски и рельефную фактуру под дерево, легкий вес 3,7 кг/м² и отсутствие влагопоглощения, простой монтаж и доступность по наличию и цене.

Сайдинг АЛТА БОРД состоит из вспененного ПВХ и верхнего слоя, содержащего высокотехнологичные добавки для улучшенной цветостойкости и натуралистичности.

Панели совмещают функции высококачественной теплоизоляции и привлекательной облицовки – прочные, пожаробезопасные, влагостойкие и погодостойчивые.

ПРЕИМУЩЕСТВА ВСПЕНЕННОГО САЙДИНГА АЛТА БОРД:



- ▶ **ЛЕГКАЯ ДОСКА С ФАКТУРОЙ ПОД ДЕРЕВО.**
Фактура под дерево текстурная, приятная на ощупь поверхность.
- ▶ **БОЛЬШАЯ ТОЛЩИНА – ЛЕГКИЙ ВЕС.**
Толщина 6 мм при весе 3,7 кг/кв.м (против 10 кг фиброцемента).
- ▶ **ПРОСТОЙ МОНТАЖ, СОБИРАЕТСЯ КАК КОНСТРУКТОР.**
Быстро и просто монтировать, легкий вес и простая система монтажа позволяет монтировать самостоятельно.
- ▶ **ОПТИМАЛЬНЫЙ МИКС СВОЙСТВ И КАЧЕСТВ КЛАССИЧЕСКОГО САЙДИНГА И ФИБРОЦЕМЕНТНОЙ ДОСКИ.**
Оптимальное соотношение прочности, тощины, легкости и надежности по доступной цене.
- ▶ **РАЦИОНАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ФАСАДА.**
Рациональное распоряжение бюджетом на отделку фасада и утепление дома.
- ▶ **ОРИГИНАЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ.**
Для коллекции ВСПЕНЕННОГО САЙДИНГА технологами компании разработаны уникальные комплектующие для отделки.
- ▶ **СРОК СЛУЖБЫ САЙДИНГА АЛТА БОРД – 40 ЛЕТ.**
Сохранение прочностных свойств (стойкость к удару, пластичность, отсутствие вздутий и расслоений).

В линейке АЛТА БОРД 2 КОЛЛЕКЦИИ и 12 ЦВЕТОВЫХ РЕШЕНИЙ для создания уникального, неповторимого дизайна фасада Вашего дома.

Содержание: Коллекция / Цвета / Размеры

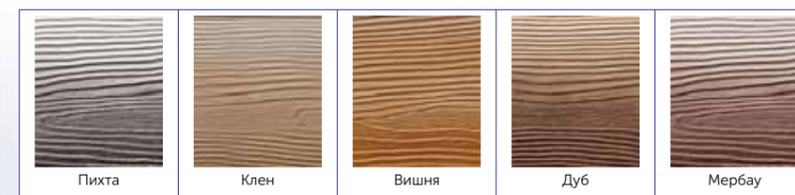
СТАНДАРТ



стр. 4

ПАНЕЛЬ / упак. 12 шт.
Габаритные размеры Д x Ш x Т (мм)
3000 x 214 x 6 (10)
Полезные размеры Д x Ш (мм) / S (м ²)
3000 x 180 / 0,54

ТИМБЕР



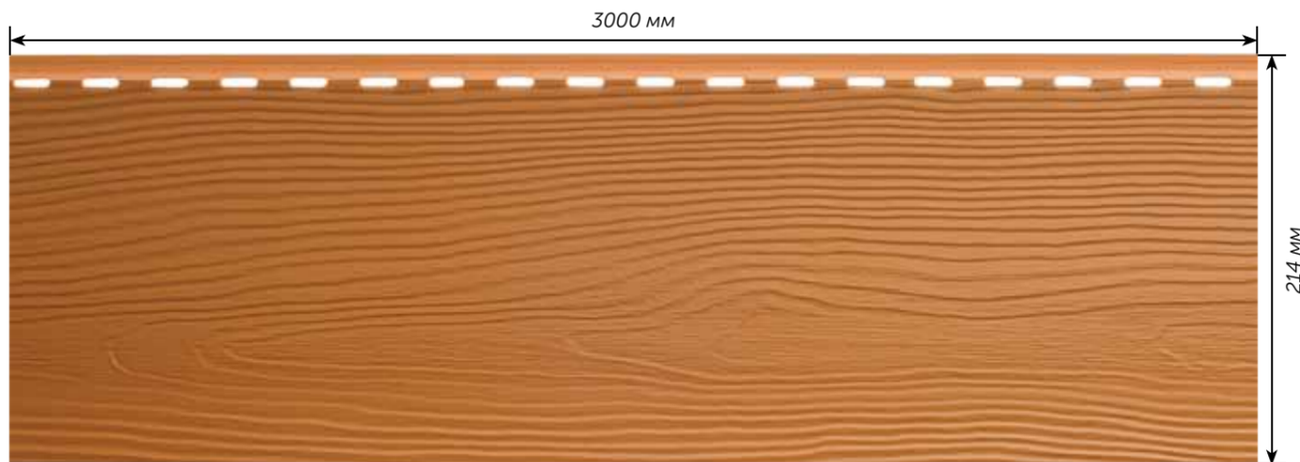
стр. 6

ПАНЕЛЬ / упак. 12 шт.
Габаритные размеры Д x Ш x Т (мм)
3000 x 214 x 6 (10)
Полезные размеры Д x Ш (мм) / S (м ²)
3000 x 180 / 0,54



КОЛЛЕКЦИЯ
СТАНДАРТ

Коллекция СТАНДАРТ – насыщенные однотонные оттенки, от нежных пастельных до сочных, играющие отблеском на солнце. Рекомендуем выбрать аксессуары белого, бежевого, кремового цветов. Такой стиль называют «Кантри Хаус», он подходит для любой конструкции дома и всегда смотрится естественно и ярко.



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ

длина x ширина x толщина:
3000 x 214 x 6 (10) мм

ПОЛЕЗНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ

длина x ширина: полезная площадь:
3000 x 180 мм 0,54 м²

УПАКОВКА

количество в упаковке:
12 шт.



полная коллекция СТАНДАРТ * / ТУ 22.29.29-005-93698039-2017



Белый

Бежевый



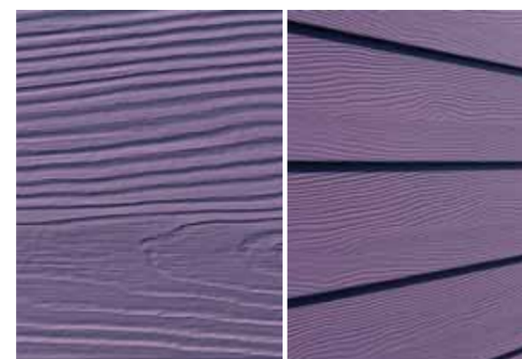
Фисташковый

Светло-коричневый



Кремовый

Оливковый



Сиреневый

СИСТЕМА
КРЕПЛЕНИЯ
ФАСАДОВ
ПЛОСКИЙ ШИРОКИЙ
ПРОФИЛЬ ТИП А **с. 48**

СИСТЕМА
ОТДЕЛКИ
УГЛОВ **с. 42**

НАЛИЧНИКИ
И ОТКОСЫ **с. 44**

НАРУЖНЫЕ
УГЛЫ **с. 46**

ОТДЕЛОЧНО-
МОНТАЖНЫЕ
ЭЛЕМЕНТЫ **с. 38**

СОФИТ
ВИНИЛОВЫЙ **с. 54**

ГИДРОПАРО-
ИЗОЛЯЦИОННЫЕ
И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ
МЕМБРАНЫ **с. 52**

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

КОЛЛЕКЦИЯ
ТИМБЕР

Коллекция ТИМБЕР – градиентный окрас оригинально и более точно воссоздает цвет натуральной древесины различных пород и подчеркивает рельеф фактуры под дерево. Натуральное дерево имеет переходы от темных до светлых оттенков в рамках одной доски.
Мы добавили эффект разнородного цвета для большего сходства с природным окрасом.



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ

длина x ширина x толщина:
3000 x 214 x 6 (10) мм

ПОЛЕЗНЫЕ РАЗМЕРЫ ПАНЕЛИ

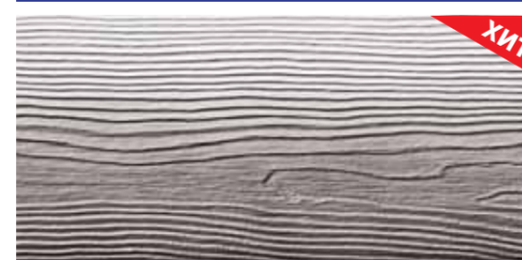
длина x ширина: полезная площадь:
3000 x 180 мм 0,54 м²

УПАКОВКА

количество в упаковке:
12 шт.



полная коллекция ТИМБЕР * / ТУ 22.29.29-005-93698039-2017



Пихта



Клен



Вишня



Дуб



Мербау



ВАЖНО!

В разных партиях коллекции АЛЬТА БОРД ТИМБЕР панели могут иметь незначительные отличия по оттенку. Это связано с особенностью нанесения лакокрасочного покрытия – специальная технология, приближенная практически к ручному нанесению, позволяет максимально натуралистично передавать оттенки настоящей древесины. А, как известно, в природе не бывает двух абсолютно одинаковых деревьев. В связи с этим, РЕКОМЕНДУЕТСЯ на одну поверхность использовать материалы одной даты производства (одной партии). Возврат принимается только в заводской упаковке.

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

СИСТЕМА
КРЕПЛЕНИЯ
ФАСАДОВ
ПЛОСКИЙ ШИРОКИЙ
ПРОФИЛЬ ТИП А

с. 48

СИСТЕМА
ОТДЕЛКИ
УГЛОВ

с. 42

НАЛИЧНИКИ
И ОТКОСЫ

с. 44

НАРУЖНЫЕ
УГЛЫ

с. 46

ОТДЕЛОЧНО-
МОНТАЖНЫЕ
ЭЛЕМЕНТЫ

с. 38

СОФИТ
ВИНИЛОВЫЙ

с. 54

ГИДРОПАРО-
ИЗОЛЯЦИОННЫЕ
И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ
МЕМБРАНЫ

с. 52

ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА

ЧАСТНОЕ ДОМОСТРОЕНИЕ / ЦФО / МОСКВА

ИСПОЛЗУЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОТДЕЛКИ

ЭЛЕМЕНТЫ ОТДЕЛКИ	КОЛЛЕКЦИЯ	ЦВЕТ
------------------	-----------	------

ФАСАД:

АЛТА БОРД	ТИМБЕР	Клен
-----------	--------	------

ЦОКОЛЬ:

Фасадные панели	КИРПИЧ КЛИНКЕРНЫЙ	Коричневый
-----------------	-------------------	------------

УГЛЫ, ОКНА, ДВЕРИ:

Отделочно-монтажные элементы	КАНАДА ПЛЮС ПРЕМИУМ / АЛТА БОРД ТИМБЕР	Коричневый / Клен
Наружные углы	КИРПИЧ КЛИНКЕРНЫЙ	Коричневый

СОФИТ:

Фронтон крыши	С частичной перфорацией	Коричневый
---------------	-------------------------	------------

ВОДОСТОЧНАЯ СИСТЕМА:

Водосток	ЭЛИТ	Коричневый
----------	------	------------

ДИЗАЙНЕРСКОЕ РЕШЕНИЕ:

Дом в финском стиле, окружен живописным лесом. На фасаде дома – панели АЛТА БОРД с фактурой под дерево.

Дом с таким фасадом наилучшим образом вписывается в окружающую природу и становится ее органичной частью.

Гармония в дизайне, аккуратные элементы декора, результат, дом-картинка.



СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДОВ ПЛОСКИЙ ШИРОКИЙ ПРОФИЛЬ ТИП А с. 48

СИСТЕМА ОТДЕЛКИ УГЛОВ с. 42

НАЛИЧНИКИ И ОТКОСЫ с. 44

НАРУЖНЫЕ УГЛЫ с. 46

ОТДЕЛОЧНО-МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ с. 38

СОФИТ ВИНИЛОВЫЙ с. 54

ГИДРОПАРО-ИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ МЕМБРАНЫ с. 52



ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА

ЧАСТНОЕ ДОМОСТРОЕНИЕ / ЦФО / МОСКВА

ИСПОЛЗУЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОТДЕЛКИ

ЭЛЕМЕНТЫ ОТДЕЛКИ	КОЛЛЕКЦИЯ	ЦВЕТ
------------------	-----------	------

ФАСАД:		
АЛЬТА БОРД	ТИМБЕР	Клен

ЦОКОЛЬ:		
Фасадные панели	КАМЕНЬ СКАЛИСТЫЙ	Тибет

УГЛЫ, ОКНА, ДВЕРИ:		
Отделочно-монтажные элементы	АЛЬТА БОРД ТИМБЕР	Клен
Наружные углы	КАМЕНЬ СКАЛИСТЫЙ	Тибет

СОФИТ:		
Фронтон крыши	С частичной перфорацией	Белый

ВОДОСТОЧНАЯ СИСТЕМА:		
Водосток	ЭЛИТ	Коричневый

ДИЗАЙНЕРСКОЕ РЕШЕНИЕ:

Дом небольшой в финском стиле, важно было не перегрузить его нелепыми дизайн-решениями.

Мы предложили самое оптимальное сочетание: сайдинг АЛЬТА БОРД с фактурой под дерево и цокольные панели АЛЬТА ФАСАД под некрупный камень из коллекции КАМЕНЬ СКАЛИСТЫЙ мягкого теплого оттенка. Сами панели коллекции АЛЬТА БОРД ТИМБЕР, цвет из нейтрально-теплой гаммы – Клен.

Светлая древесина подсвечивает дом в пасмурные дни, а в солнечную погоду выделяется яркостью.



СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДОВ ПЛОСКИЙ ШИРОКИЙ ПРОФИЛЬ ТИП А с. 48

СИСТЕМА ОТДЕЛКИ УГЛОВ с. 42

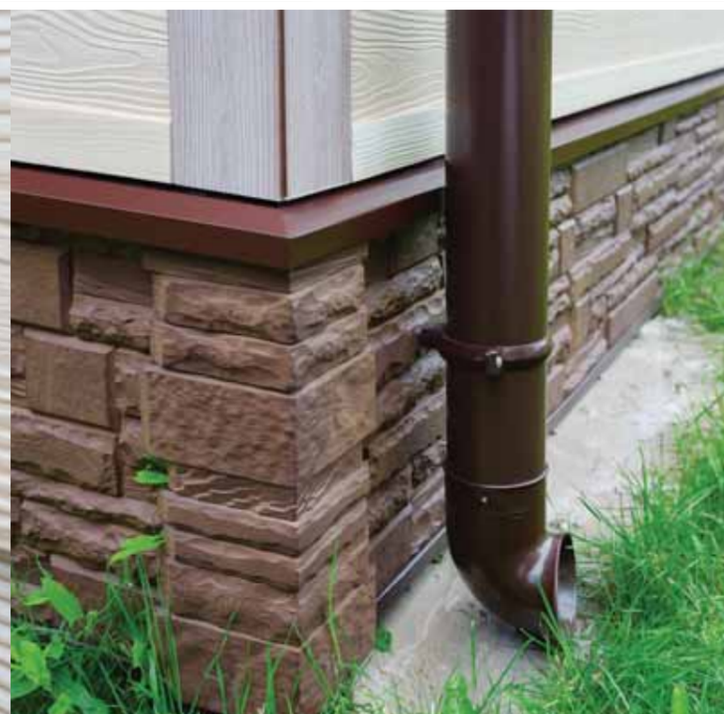
НАЛИЧНИКИ И ОТКОСЫ с. 44

НАРУЖНЫЕ УГЛЫ с. 46

ОТДЕЛОЧНО-МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ с. 38

СОФИТ ВИНИЛОВЫЙ с. 54

ГИДРОПАРО-ИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ МЕМБРАНЫ с. 52



ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА

ЧАСТНОЕ ДОМОСТРОЕНИЕ / ЦФО / МОСКВА

ИСПОЛЗУЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОТДЕЛКИ

ЭЛЕМЕНТЫ ОТДЕЛКИ	КОЛЛЕКЦИЯ	ЦВЕТ
------------------	-----------	------

ФАСАД:		
АЛЬТА БОРД	ТИМБЕР	Пихта

ЦОКОЛЬ:		
Фасадные панели	КАМЕНЬ БУТОВЫЙ	Скифский

УГЛЫ, ОКНА, ДВЕРИ:		
Отделочно-монтажные элементы	АЛЬТА БОРД ТИМБЕР	Пихта
Наружные углы	КИРПИЧ КЛИНКЕРНЫЙ / КАМЕНЬ БУТОВЫЙ	В цвет панелей

СОФИТ:		
Фронтон крыши	С частичной перфорацией	Белый

ДИЗАЙНЕРСКОЕ РЕШЕНИЕ:

Хороший материал помогает из любой конструкции дома сделать оригинальную, привлекательную идею. Дом облицован сайдингом под дерево оттенка Пихта. Светлая фактурная панель смягчает конструкцию дома и привлекает к себе внимание.

Отделка углов частично произведена наружными углами коллекции КИРПИЧ КЛИНКЕРНЫЙ, что визуально расширяет пространство и придает оригинальность.



СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДОВ ПЛОСКИЙ ШИРОКИЙ ПРОФИЛЬ ТИП А с. 48

СИСТЕМА ОТДЕЛКИ УГЛОВ с. 42

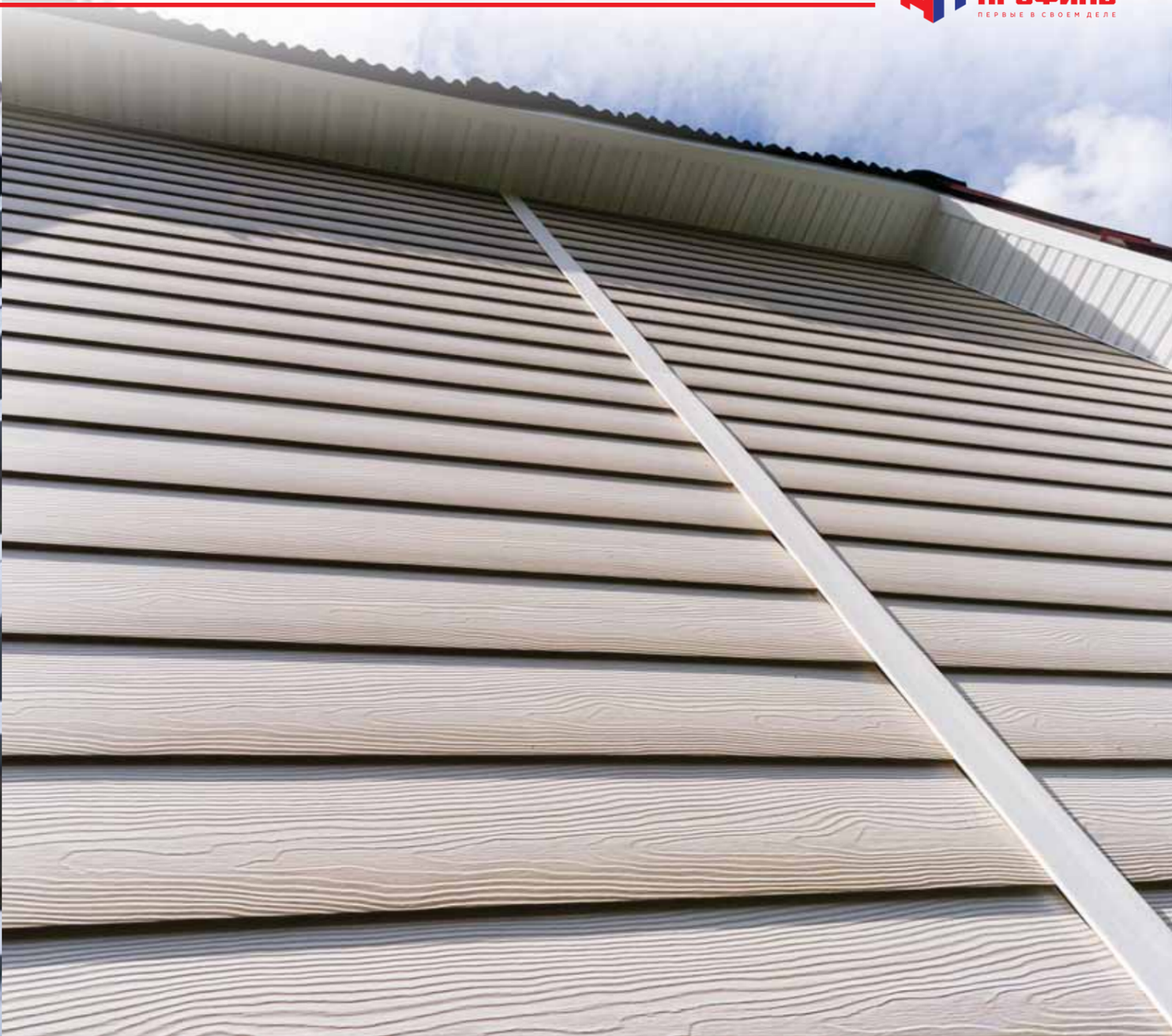
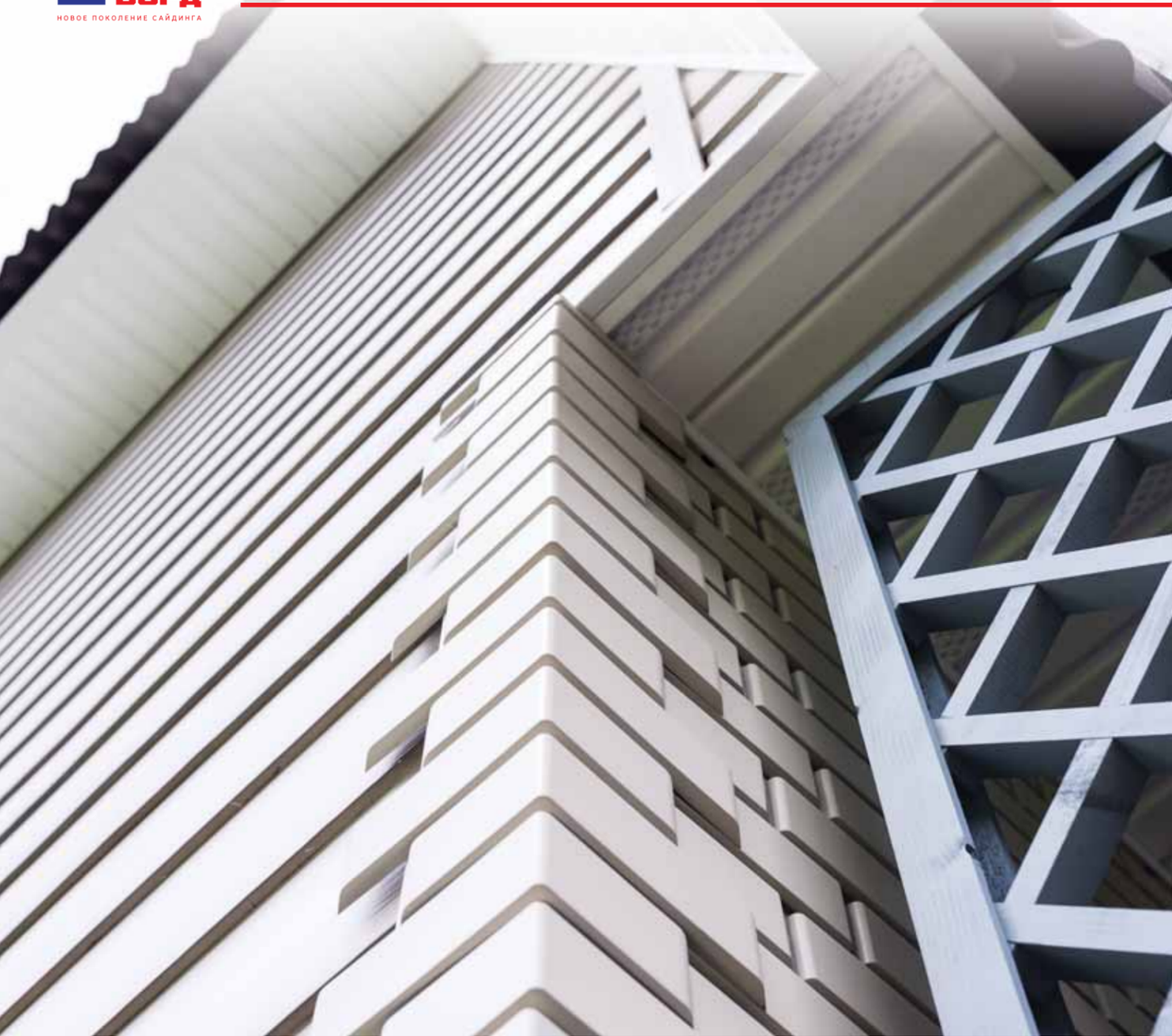
НАЛИЧНИКИ И ОТКОСЫ с. 44

НАРУЖНЫЕ УГЛЫ с. 46

ОТДЕЛОЧНО-МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ с. 38

СОФИТ ВИНИЛОВЫЙ с. 54

ГИДРОПАРО-ИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ МЕМБРАНЫ с. 52



ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА

ЧАСТНОЕ ДОМОСТРОЕНИЕ / ЦФО / МОСКВА

ИСПОЛЗУЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОТДЕЛКИ

ЭЛЕМЕНТЫ ОТДЕЛКИ	КОЛЛЕКЦИЯ	ЦВЕТ
------------------	-----------	------

ФАСАД:

АЛЬТА БОРД	СТАНДАРТ	Гранатовый Белый
------------	----------	---------------------

ЦОКОЛЬ:

Фасадные панели	ГРАНИТ	Альпийский
-----------------	--------	------------

УГЛЫ, ОКНА, ДВЕРИ:

Отделочно-монтажные элементы	АЛЬТА БОРД СТАНДАРТ	Белый
Наружные углы	ГРАНИТ	Альпийский

СОФИТ:

Фронтон крыши	С частичной перфорацией	Белый
---------------	-------------------------	-------

ВОДОСТОЧНАЯ СИСТЕМА:

Водосток	ЭЛИТ	Белый
----------	------	-------

ДИЗАЙНЕРСКОЕ РЕШЕНИЕ:

Традиционный тип загородного дома в России – дом в финском стиле.

В отделке фасада применен самый простой и беспроблемный прием в дизайне: яркий цвет панели, выбрали сочный гранатовый + белый цвет аксессуаров на внешних, внутренних углах, водосточной системы, наличников и откосов.

Яркость, экстравагантность и сочность – это идеальный вариант для любителей нового, красного и необычного.



СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДОВ ПЛОСКИЙ ШИРОКИЙ ПРОФИЛЬ ТИП А с. 48

СИСТЕМА ОТДЕЛКИ УГЛОВ с. 42

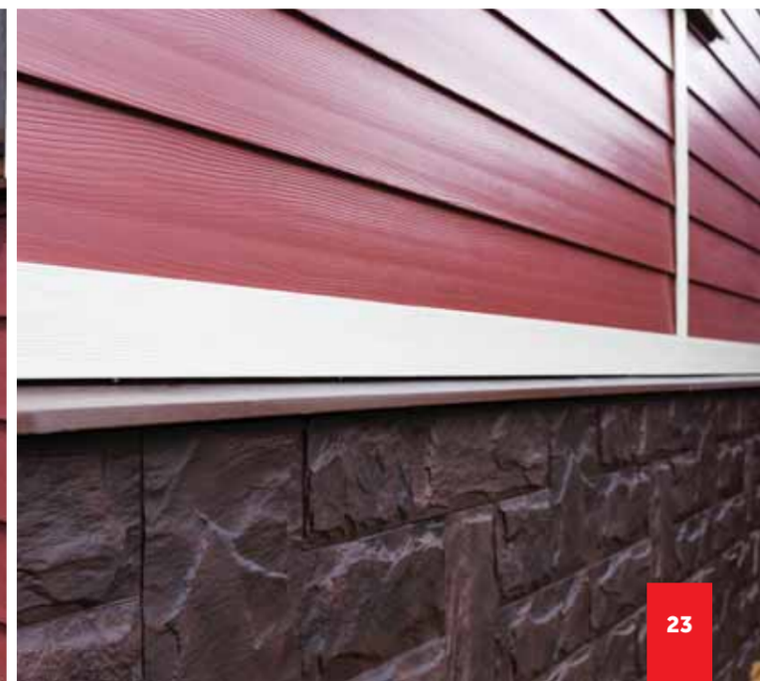
НАЛИЧНИКИ И ОТКОСЫ с. 44

НАРУЖНЫЕ УГЛЫ с. 46

ОТДЕЛОЧНО-МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ с. 38

СОФИТ ВИНИЛОВЫЙ с. 54

ГИДРОПАРО-ИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ МЕМБРАНЫ с. 52



ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА

ЧАСТНОЕ ДОМОСТРОЕНИЕ / ЦФО / МОСКВА

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОТДЕЛКИ

ЭЛЕМЕНТЫ ОТДЕЛКИ	КОЛЛЕКЦИЯ	ЦВЕТ
------------------	-----------	------

ФАСАД:

АЛЬТА БОРД	СТАНДАРТ	Светло-коричневый
------------	----------	-------------------

ЦОКОЛЬ:

Фасадные панели	КИРПИЧ	Жженный
-----------------	--------	---------

УГЛЫ, ОКНА, ДВЕРИ:

Отделочно-монтажные элементы	АЛЬТА БОРД СТАНДАРТ	Светло-коричневый Белый
------------------------------	---------------------	----------------------------

Наружные углы	КИРПИЧ	Жженный
---------------	--------	---------

СОФИТ:

Фронтон крыши	С частичной перфорацией	Белый
---------------	-------------------------	-------

ВОДОСТОЧНАЯ СИСТЕМА:

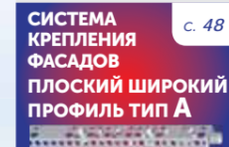
Водосток	ЭЛИТ	Коричневый
----------	------	------------

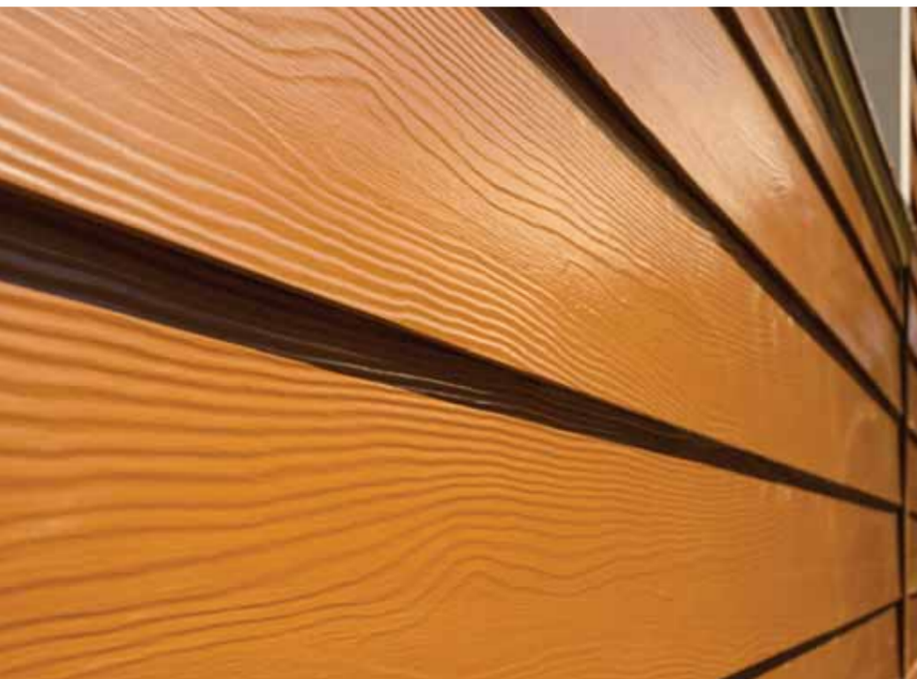
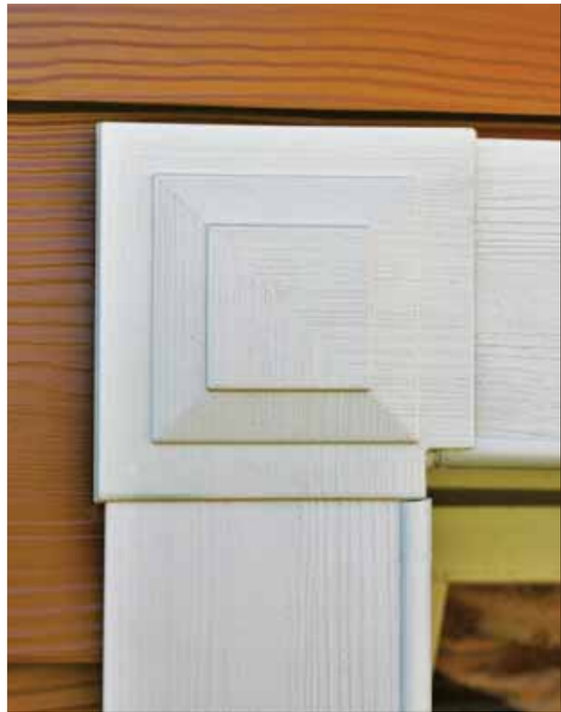
ДИЗАЙНЕРСКОЕ РЕШЕНИЕ:

Баня.

Классический и любимый на рынке России оттенок светло-коричневый. Дерево часто ассоциируется с теплыми коричневыми оттенками. Добавляем белого цвета аксессуары – готово.

Просто, аккуратно, всегда актуально!





ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА

ЧАСТНОЕ ДОМОСТРОЕНИЕ / СЗФО /
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

ИСПОЛЗУЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОТДЕЛКИ

ЭЛЕМЕНТЫ ОТДЕЛКИ	КОЛЛЕКЦИЯ	ЦВЕТ
------------------	-----------	------

ФАСАД:		
АЛЬТА БОРД	СТАНДАРТ	Белый Сиреневый

ЦОКОЛЬ:		
Фасадные панели	ФАГОТ	Раменский

УГЛЫ, ОКНА, ДВЕРИ:		
Отделочно-монтажные элементы	АЛЬТА БОРД СТАНДАРТ	Белый Сиреневый
Наружные углы	ФАГОТ	Раменский

СОФИТ:		
Фронтон крыши	С частичной перфорацией	Белый

ВОДОСТОЧНАЯ СИСТЕМА:		
Водосток	ЭЛИТ	Белый

ДИЗАЙНЕРСКОЕ РЕШЕНИЕ:

Строгость и сдержанность данного дома подчеркивает сочетание светлого и темного оттенков вспененного сайдинга. Это идеальное воплощение для истинных любителей классики. Белый цвет на фасаде дома всегда выглядит выигрышным, а добавление темных ноток, придает дому загадочность и индивидуальность.



СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДОВ ПЛОСКИЙ ШИРОКИЙ ПРОФИЛЬ ТИП А с. 48

СИСТЕМА ОТДЕЛКИ УГЛОВ с. 42

НАЛИЧНИКИ И ОТКОСЫ с. 44

НАРУЖНЫЕ УГЛЫ с. 46

ОТДЕЛОЧНО-МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ с. 38

СОФИТ ВИНИЛОВЫЙ с. 54

ГИДРОПАРО-ИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНЫЕ МЕМБРАНЫ с. 52



ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА

ЧАСТНОЕ ДОМОСТРОЕНИЕ / СЗФО /
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

ИСПОЛЗУЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОТДЕЛКИ

ЭЛЕМЕНТЫ ОТДЕЛКИ	КОЛЛЕКЦИЯ	ЦВЕТ
------------------	-----------	------

ФАСАД:		
АЛЬТА БОРД	ТИМБЕР	Клен

ЦОКОЛЬ:		
Фасадные панели	КАНЬОН	Канзас

УГЛЫ, ОКНА, ДВЕРИ:		
Отделочно-монтажные элементы	АЛЬТА БОРД ТИМБЕР / АЛЬТА БОРД СТАНДАРТ	Клен / Белый
Наружные углы	КАНЬОН	Канзас

СОФИТ:		
Фронтон крыши	С частичной перфорацией	Белый

ВОДОСТОЧНАЯ СИСТЕМА:		
Водосток	ЭЛИТ	Белый

ДИЗАЙНЕРСКОЕ РЕШЕНИЕ:

Использование теплого оттенка на фасаде дома придает душе спокойствия и умиротворения. Отделка окон и фронтонов белыми элементами добавляет величественность и монументальность. Даже несмотря на простоту конструкции здания, в этом доме хочется жить, творить и любить, собираясь большой семьей за чашечкой горячего чая на летней веранде.



с. 48



с. 42



с. 44



с. 46



с. 38



с. 54



с. 52



5 ЭТАПОВ ПРОСТОГО МОНТАЖА*

1 ый ЭТАП

УСТАНОВКА СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДОВ АЛТА СИСТЕМА

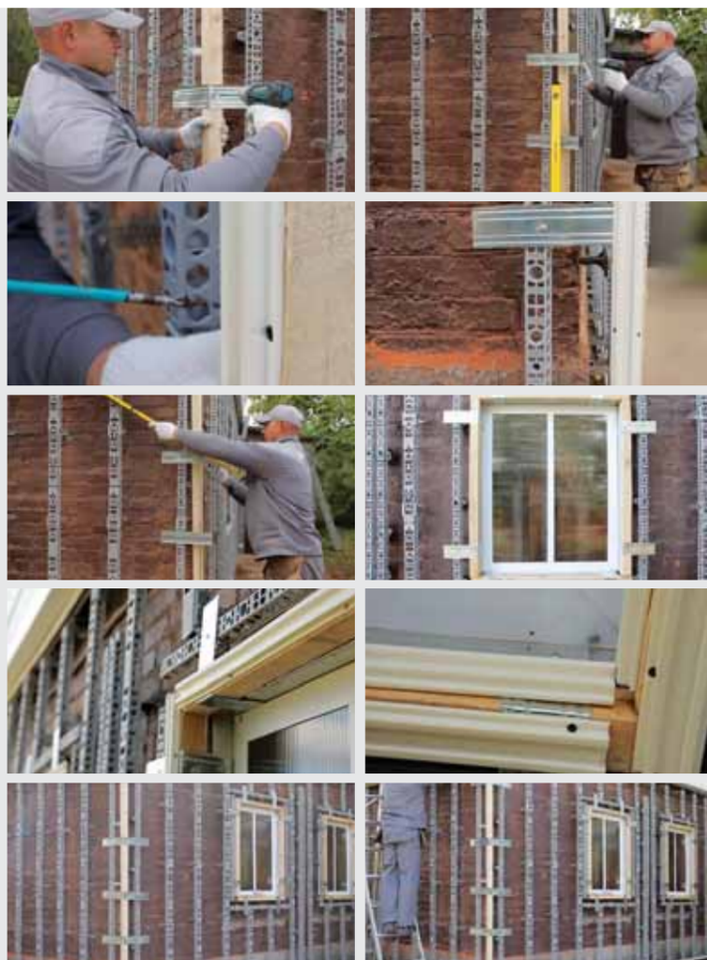
- Плоский широкий профиль ТИП А, либо металлическая обрешетка.
- В качестве металлической обрешетки можно использовать оцинкованный профиль 60 x 27 толщиной 0,5 мм.
- Шаг вертикальных профилей по осям – 400 мм.



2 ой ЭТАП

УСТАНОВКА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ МАТОВ, ГИДРОПАРОИЗОЛЯЦИОННОЙ И ВЕТРОВЛАГОЗАЩИТНОЙ МЕМБРАН АЛТА СПАН

- Остается на Ваше усмотрение, но компания «АЛТА-ПРОФИЛЬ» рекомендует осуществлять установку теплоизоляции и защитных мембран для утепления и отвода паров/влаги.



3 ий ЭТАП

УСТАНОВКА ПРОФИЛЯ МОНТАЖНОГО

- По периметру здания в верхней и нижней частях фасада, по периметру оконных и дверных проемов, на внутренних и внешних углах.
- Шаг крепления – 400 мм.
- Закрепление профиля монтажного саморезами по краям с шагом не менее 600 мм. Ни в коем случае не по центру!



4 ый ЭТАП

УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ВСПЕНЕННОГО САЙДИНГА

- Закрепление первой панели с шагом крепления 400 мм.
- Установка последующей панели до фиксации замка, закрепление панелей с помощью саморезов.
- Соединение двух площадей мощения облицовки при длине стены более 3000 мм с помощью профиля универсального 100 или 50 и профиля монтажного.



5 ый ЭТАП

ДЕКОРИРОВАНИЕ УГЛОВ И ПРОЕМОВ

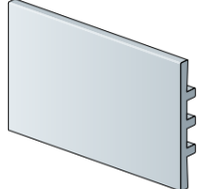
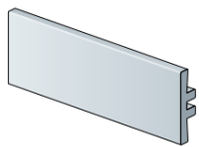
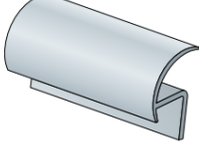
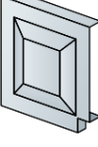
Готовые дизайн решения от компании «АЛТА-ПРОФИЛЬ»:

- **ВАРИАНТ 1**
Профиль универсальный 100 + Заглушка угловая + Заглушка для наличника. Классическая комбинация для отделки оконных, дверных и иных проемов.
- **ВАРИАНТ 2**
Наружные углы АЛТА ДЕКОР – украшение фасада. Выбирайте некрупный формат камня и кирпича. Чем ближе цвет угла к цвету панелей вспененного сайдинга, тем гармоничнее будет смотреться фасад.
- **ВАРИАНТ 3**
Система отделки углов является альтернативой типовым наружным углам для фасадных панелей. Наличие нескольких видов отделочных элементов позволяет создавать различные конструкции углов.
- **ВАРИАНТ 4**
Наличники + откосы АЛТА ДЕКОР представлены в двух дизайнах МОДЕРН и КЛАССИК. Это всегда завершенный вид, эстетика и красота.



ОТДЕЛОЧНО-МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ДЛЯ АЛТА БОРД

Компания «АЛТА-ПРОФИЛЬ» предлагает оригинальные аксессуары для монтажа сайдинга АЛТА БОРД. Основные профили универсальные 100 и 50 выполнены в цвет панелей соответствующих коллекций СТАНДАРТ и ТИМБЕР. Заглушки представлены в светлых пастельных тонах. Также для АЛТА БОРДА подойдет отделочно-монтажные элементы для АЛТА САЙДИНГА.

ОРИГИНАЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ ДЛЯ АЛТА БОРД			СТАНДАРТ						ТИМБЕР					
Наименование / Описание	Вид	Размер / Количество в упаковке	белый	бежевый	кремовый	светло-коричневый	оливковый	фисташковый	сиреневый	пихта	клен	дуб / под заказ	вишня / под заказ	мербау / под заказ
Профиль универсальный 100 Профиль для отделки проемов и углов, соединения двух площадей мощения сайдингом при длине стены более 3000 мм.		3000 x 100 мм 18 шт.	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Профиль универсальный 50 Профиль для отделки проемов и углов, соединения двух площадей мощения сайдингом при длине стены более 3000 мм.		3000 x 50 мм 36 шт.	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Профиль монтажный Для закрепления универсальных профилей 100 / 50 мм. Для закрепления узкого профиля (50 мм) монтажный профиль распилить вдоль по отметке.		3000 x 52 мм 36 шт.	*											
Заклушка угловая Декорирует стык универсальных профилей при отделке внешних углов.		3000 x 13 x 18 мм 100 шт.	*	*	*									
Заклушка для наличника Декорирует стык универсального профиля 100 в отделке проемов окон и дверей.		123 x 123 мм 64 шт.	*	*	*									
Заклушка торцевая Декорирует срез универсального профиля 100.		107 x 18 мм 500 шт.	*	*	*									



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:

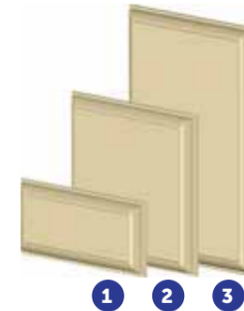


- ▲ **ПРИДАЕТ ОБЪЕКТУ ЗАВЕРШЕННЫЙ ВНЕШНИЙ ВИД.**
Отделочные элементы придают Вашему дому эстетически завершенный внешний вид.
- ▲ **УНИКАЛЬНЫЙ СТИЛЬ, БОЛЕЕ 300 КОМБИНАЦИЙ.**
Широкий ассортимент отделочных элементов позволяет комбинировать их друг с другом, создавая огромное количество различных вариантов.
- ▲ **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.



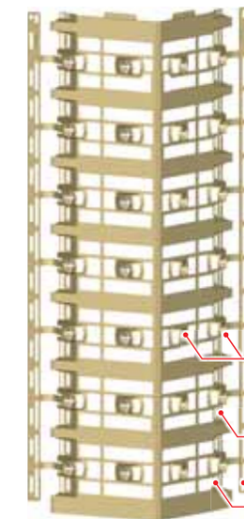
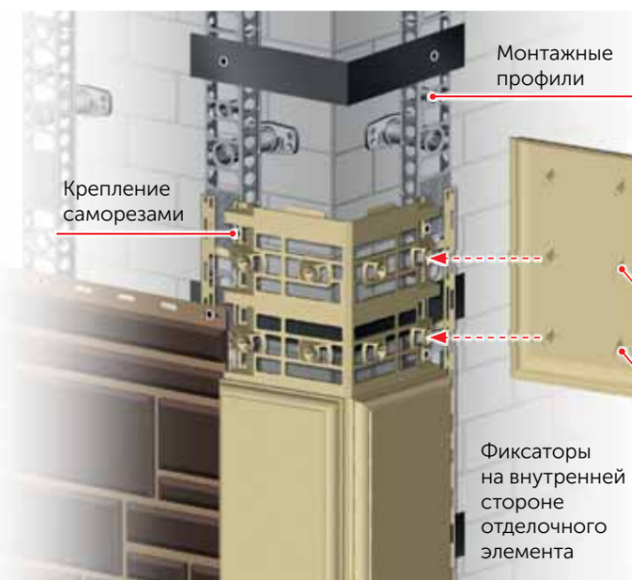
ЭЛЕМЕНТЫ ДЛЯ ОТДЕЛКИ УГЛОВ

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

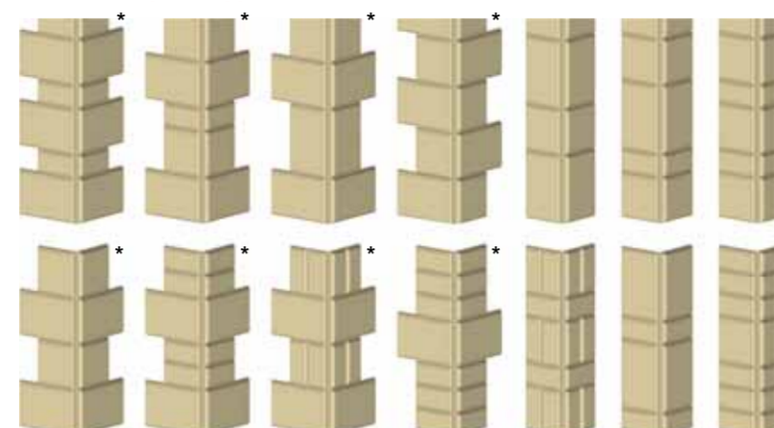


ПРОФИЛЬ КРЕПЕЖНАЯ ОСНОВА

высота x ширина
1036 x 243 мм

- Монтажная полка
- Пазлы для крепления отделочных элементов
- Отверстия для крепления основы к обрешетке
- Фиксаторы монтажной полки

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.



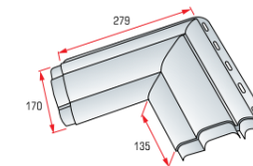
**ДОБОРНЫЙ ЭЛЕМЕНТ
К ОТКОСУ**

длина x ширина x толщина:

688 x 187 x 13 мм

кол-во в упаковке.

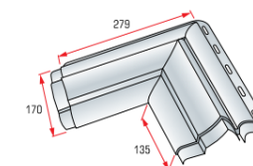
36 шт.



**УГЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ
НАЛИЧНИКА КЛАССИК**

кол-во в упаковке.

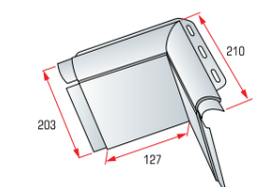
24 шт.



**УГЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ
НАЛИЧНИКА МОДЕРН**

кол-во в упаковке.

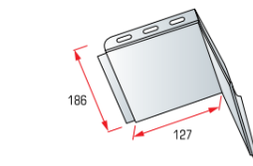
24 шт.



**УГЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ
ОТКОСА**

кол-во в упаковке.

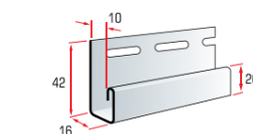
24 шт.



**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 АЛЬТА ДЕКОР насчитывается 17 видов наружных углов разных коллекций, представлены более 100 различных декоров.

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

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

Наружными углами можно декорировать не только углы, но и оконные и дверные проемы.

Всё зависит от Ваших идей и замыслов.

ТАБЛИЦА РЕКОМЕНДАЦИЙ СООТВЕТСТВИЯ АЛЬТА ДЕКОРА

(наружных углов, системы отделки углов, наличников и откосов)

и коллекций вспененного сайдинга
АЛЬТА БОРД.

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

ТОЛЩИНА ПАНЕЛИ С УЧЕТОМ РЕБРА ЖЕСТКОСТИ = 14 мм.



САЙДИНГ

АЛЬТА
САЙДИНГ

ФОРМОВАННЫЙ
САЙДИНГ

АЛЬТА
ФОРМ

ФАСАДНЫЕ
ПАНЕЛИ

АЛЬТА
ФАСАД

ВСПЕНЕННЫЙ
САЙДИНГ

АЛЬТА
БОРД

СИСТЕМА
КРЕПЛЕНИЯ
ФАСАДОВ

АЛЬТА
СИСТЕМА

НАРУЖНЫЕ УГЛЫ	КАМЕНЬ ШОТЛАНДСКИЙ (Н)	КИРПИЧ РИЖСКИЙ	КАМЕНЬ ПРАЖСКИЙ	ШОТЛАНДИЯ (Н)	КИРПИЧ КЛИНКЕРНЫЙ	КИРПИЧ		КИРПИЧ-АНТИК (Ф)	ФАГОТ	КАМЕНЬ СКАЛИСТЫЙ (Н)	КАНЬОН (Н)	КАМЕНЬ	ФАСАДНАЯ ПЛИТКА (Ф)	СИСТЕМА ОТДЕЛКИ УГЛОВ	НАЛИЧНИКИ И ОТКОСЫ
Размер угла (Д x Ш x Т), мм	450 x 160 x 35	440 x 110 x 20	470 x 110 x 31	450 x 160 x 35	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	450 x 160 x 30	254 x 126 x 27 254 x 254 x 27 254 x 381 x 27	-
Количество в упаковке, шт.	10	10	10	10	10	10		10	10	10	10	10	10		-
Размер паза, мм	26	20	22	26	20	22		26	27	26	26	22	26	21/26	13-21
ВСПЕНЕННЫЙ САЙДИНГ															
АЛЬТА БОРД	*	*	*	*	*	*		*	*	*	*	*	*	*	*

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

	ПРОФИЛЬ D 4,5 / Д x Ш: 1170 x 50 мм Применяется при монтаже панелей сайдинга торговых марок АЛЬТА КЛАССИКА и КАНАДА ПЛЮС.
	ПРОФИЛЬ VN-01 / Д x Ш: 1230 x 50 мм Применяется при монтаже панелей сайдинга БЛОКХАУС однопереломный.
	ПРОФИЛЬ VN-02 / Д x Ш: 1330 x 50 мм Применяется при монтаже панелей сайдинга БЛОКХАУС двухпереломный.
	ПЛОСКИЙ ПРОФИЛЬ / Д x Ш: 1170 x 50 мм Для крепления отделочных и монтажных планок.
	ПЛОСКИЙ ПРОФИЛЬ ШИРОКИЙ Применяется при установке фасадных панелей и вспененного сайдинга АЛЬТА БОРД.
	ТИП А / 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.
	ТИП В / 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.

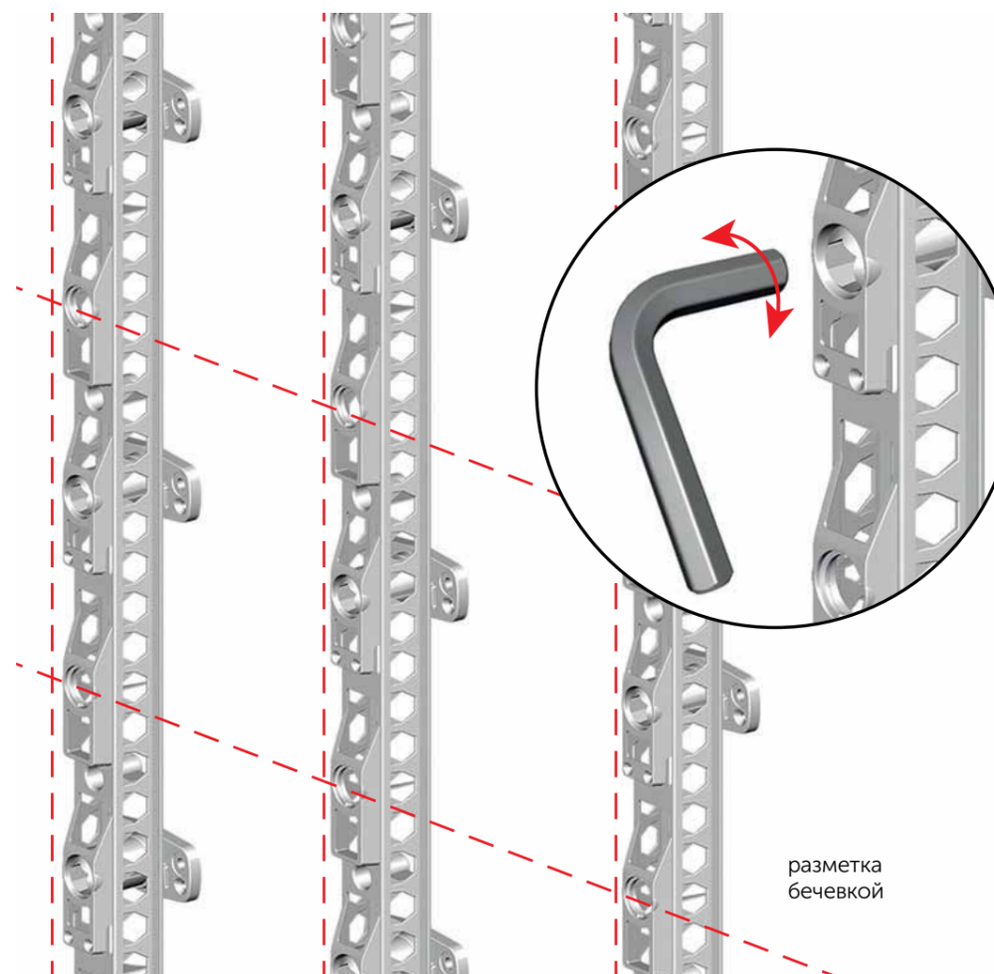
КРЕПЕЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ ФАСАДОВ АЛЬТА СИСТЕМА

	ДЮБЕЛЬ-ГРИБ длина: 160 / 210 мм основание: 86 x 63 мм Используются для установки профилей на неровную стену.		ШПИЛЬКА 138 мм длина: 138 мм, Ø 34 мм Используется для установки обрешетки на неровных стенах, а также при установке с утеплителем.		ШПИЛЬКА 53 мм длина: 53 мм, Ø 34 мм Используется для установки обрешетки на ровных стенах.
	КРЕПЕЖНАЯ ОСНОВА 81 x 39 мм		МОНТАЖНАЯ НАСАДКА длина: 84 мм		НАКЛАДКА МОНТАЖНАЯ 71 x 28 мм Для крепления профиля на подвес.
					
МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ УГЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ 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 ВЕТРОВОЛАГОЗАЩИТНЫЕ 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 ВЕТРОВОЛАГОЗАЩИТНЫХ МЕМБРАН:

АЛЬТА СПАН А	АЛЬТА СПАН В	АЛЬТА СПАН D
<p>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.</p>	<p>Двухслойная пароизоляция, предназначенная для защиты утеплителя и других элементов строительных конструкций от влияния влаги и конденсата с внутренней стороны помещения.</p>	<p>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.</p>

Мембрана	Ширина, м	Площадь, м ²	Поверхностная плотность, г/м ²	Прочность Н/50, мм не менее (длина/ширина)	Паропроницаемость, г/м ² /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
- Пластиковый распорный дюбель
- Рондоль (держатель для мембраны)
- Саморезы с частой резьбой
- Полиэтиленовый распорный дюбель-гвоздь
- 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 м²

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 м²

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

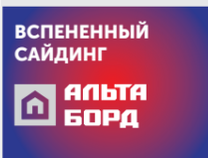
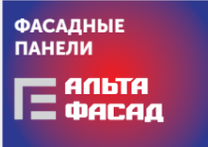


Белый



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.

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



 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