

**GRAND LINE<sup>®</sup>**  
**АМЕРИКА**

**Виниловый сайдинг**  
**Софиты. Аксессуары.**

# GRAND LINE<sup>®</sup> AMERIKA

Виниловый сайдинг  
Grand Line<sup>®</sup> Amerika  
**Отличный выбор  
для вашего дома!**

Частный жилой дом, обшитый сайдингом Grand Line<sup>®</sup> Amerika

[www.grandline.ru](http://www.grandline.ru)

## Гарантии качества



**Отсутствие деформаций**  
из-за воздействия климатических  
и экологических факторов

- вздутия
- растрескивания
- расслоения



**Устойчивость цветов к УФ-излучению**  
(включая коричневый цвет)

# GRAND LINE<sup>®</sup> AMERIKA

## Оборудование ведущих компаний



США



Италия



Австрия



Италия

# GRAND LINE® AMERIKA

## Рекомендательные письма



### Перевод письма:

“Настоящим письмом мы подтверждаем, что компания Grand Line® (Россия), занимающаяся производством винилового сайдинга и софитов под торговой маркой Grand Line®, использует оборудование производства компании PLAS MEC SRL и полностью поддерживается компанией PLAS MEC SRL.”



## Компоненты и добавки ведущих химических концернов



США



США



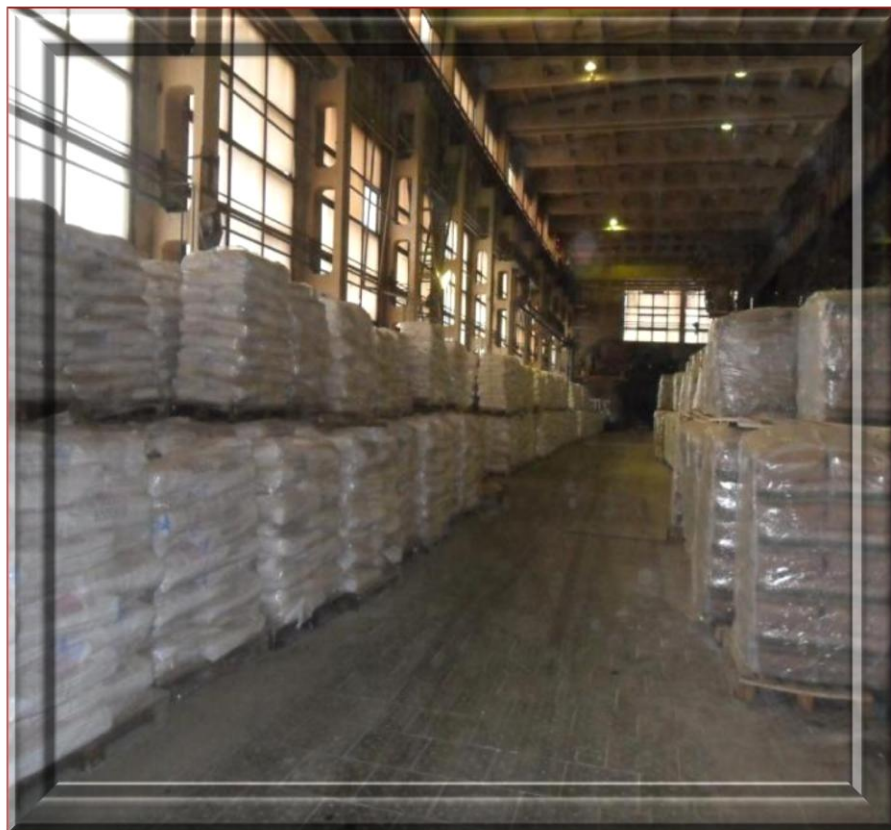
США



Франция



Германия



# GRAND LINE® AMERIKA

## Рекомендательные письма



### Перевод письма:

"Настоящим уведомляем Вас о том, что завод-производитель винилового сайдинга Grand Line® (Россия) под торговой маркой Grand Line® использует акриловые модификаторы воздействия Durastrength D360, Durastrength D36X, технологические добавки Plastistrength P551 и P770 производства Arkema".



### Перевод письма:

"Этим письмом мы подтверждаем, что компания Grand Line® (Россия) использует продукцию под торговыми марками Stabilox EP, Stabilox G-TU, Realube для производства винилового сайдинга и софитов. Stabilox EP, Stabilox G-TU и Realube производит Reagens Group на своих собственных заводах в Европе (Германия/Италия)".



### Перевод письма:

"Настоящим письмом компания Penn Color Inc. подтверждает, что компания Grand Line является действующим клиентом компании Penn Color Inc. и приобретает красители для использования в производстве винилового сайдинга, софитов и аксессуаров под торговой маркой Grand Line®".

# GRAND LINE<sup>®</sup> AMERIKA

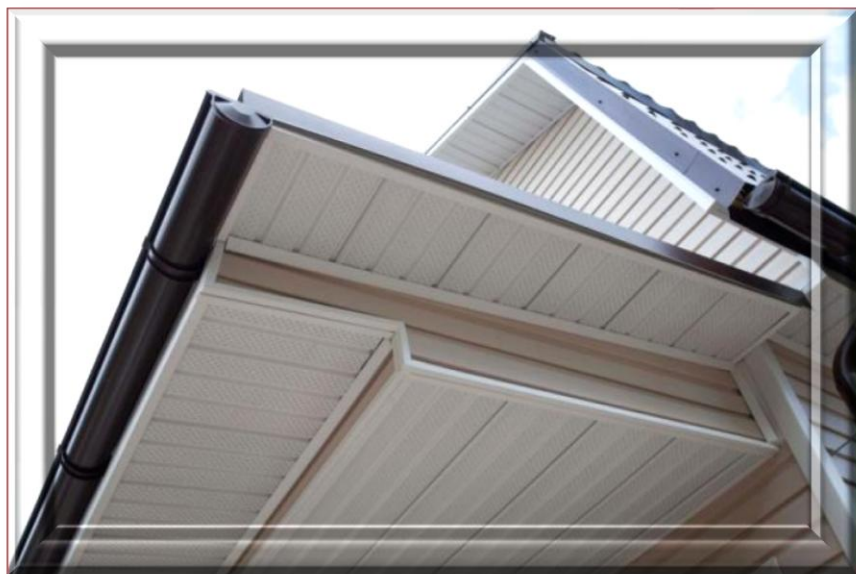
## Стабильные показатели роста

**Grand Line**  
инвестирует в новое  
направление:  
**Виниловый сайдинг**  
и **Софиты**

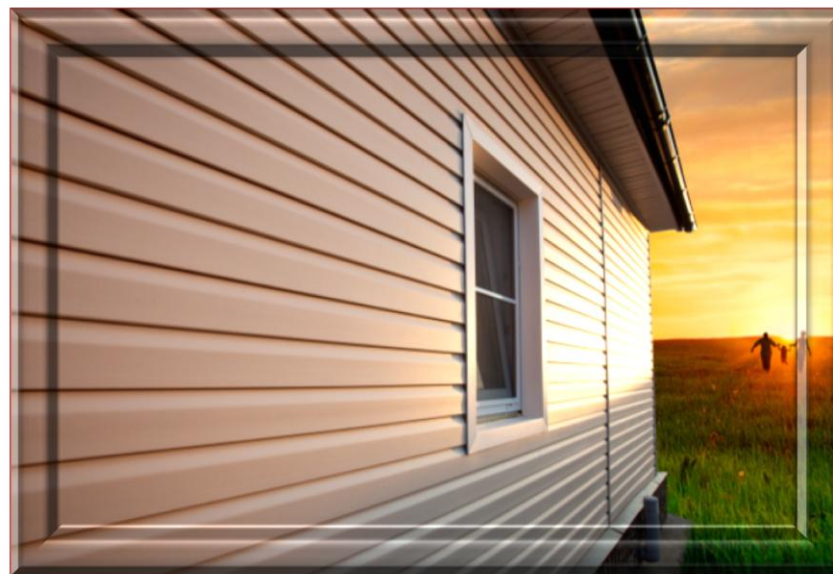
- ➔ Мощности завода увеличены в 2,5 раза
- ➔ Выпущены две новые коллекции сайдинга
- ➔ Цветовая гамма увеличена на 6 цветов.

**Grand Line** занимает **4е место по объему выпуска** винилового сайдинга в **России**.

**2010**



**2013**



**2014**



# GRAND LINE<sup>®</sup> AMERIKA

## Виниловый сайдинг 3,6 GL Amerika D4,4



Салатовый



Серый



Голубой



Кремовый



Бежевый



Белый



Ванильный



Желтый

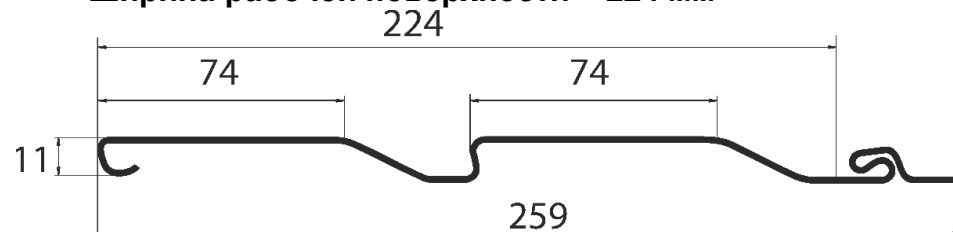


Персиковый



Длина – 3600 мм

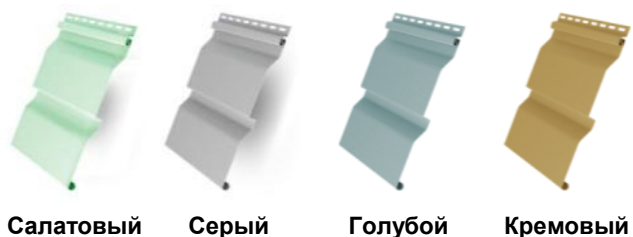
Ширина рабочей поверхности – 224 мм



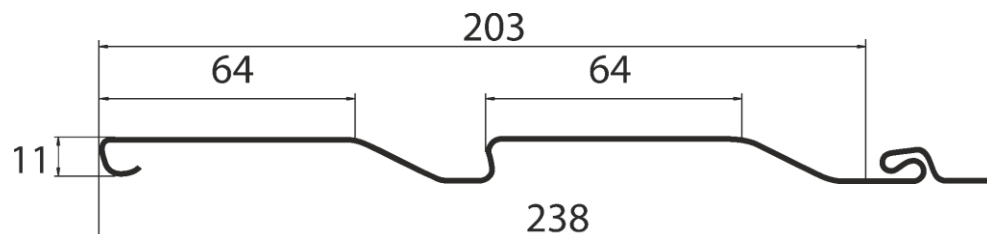
# GRAND LINE<sup>®</sup> AMERIKA

## Виниловый сайдинг 3,0 GL Amerika D4 (slim)

- ➔ Позволяет минимизировать количество обрезков
- ➔ Обеспечивает более плотное заполнение фуры
- ➔ Рекомендованная розничная цена - 103 руб./панель.

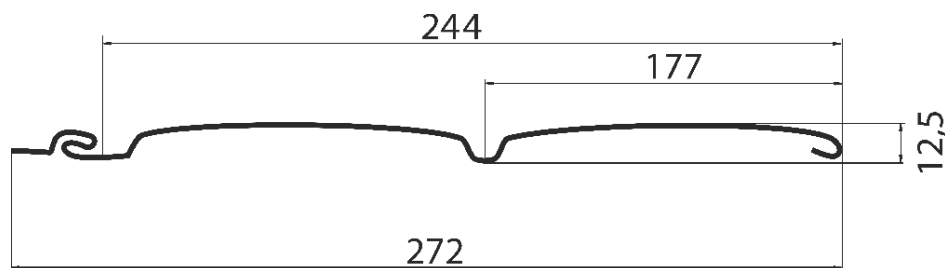


Длина – 3000 мм  
Ширина рабочей поверхности – 203 мм



## Виниловый Блок-хаус 3,0 GL Amerika D4,8

- ➔ Отлично подходит для частных жилых объектов
- ➔ Повторяет форму натурального бруса из ценной породы дерева — карельской сосны возрастом не менее 100 лет.
- ➔ специальные «сучки» достоверно имитируют деревянный фасад.



Длина – 3000 мм  
Ширина рабочей поверхности – 244 мм



## Вертикальный сайдинг 3,0 GL Amerika S6,3

- Отлично подходит для частных жилых объектов
- Дополнительные возможности для индивидуального дизайна



Белый



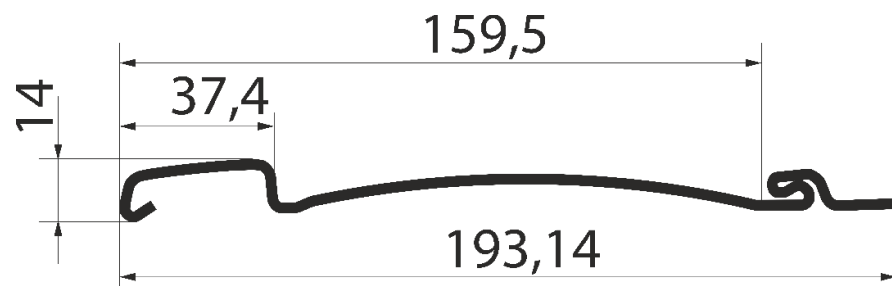
Салатовый



Бежевый



Ванильный



Длина – 3000 мм  
 Ширина рабочей поверхности – 159,5 мм

## Уникальные рецептуры

### SUNPROOF GL™

#### Рецептура верхнего слоя изделий

- ➔ Обеспечивает повышенную устойчивость к выцветанию (в том числе и коричневом цвете)
- ➔ Подтвержден испытаниями (ксенотест) и сертификатами качества от производителя пигментов компании Penn Color (США).
- ➔ Знак SUNPROOF GL = гарантия стойкости к УФ-излучению 11 лет



### SHOCKPROOF GL™

#### Рецептура нижнего слоя изделий

- ➔ Обеспечивает увеличение ударпрочности в 6 раз по сравнению с изделиями других производителей
- ➔ Подтвержден испытаниями в Лаборатории Качества
- ➔ Знак SUNPROOF GL = гарантия ударной прочности 50 лет



### TERMOPROOF GL™

#### Дополнительные компоненты

- ➔ Специальные термостабилизирующие компоненты увеличивают стойкость к перегреву и необратимой деформации



# GRAND LINE<sup>®</sup> AMERIKA

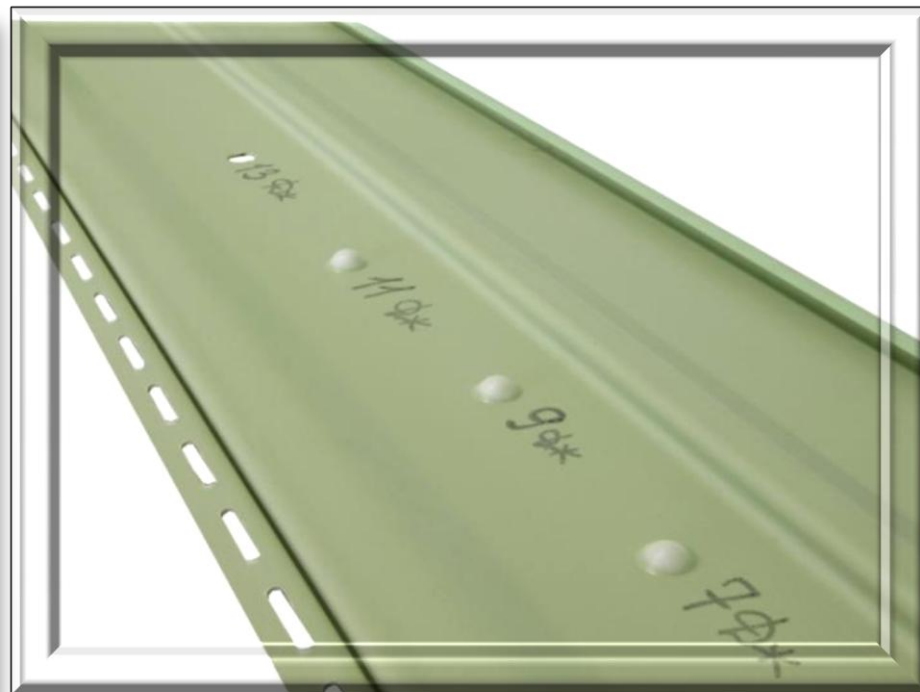
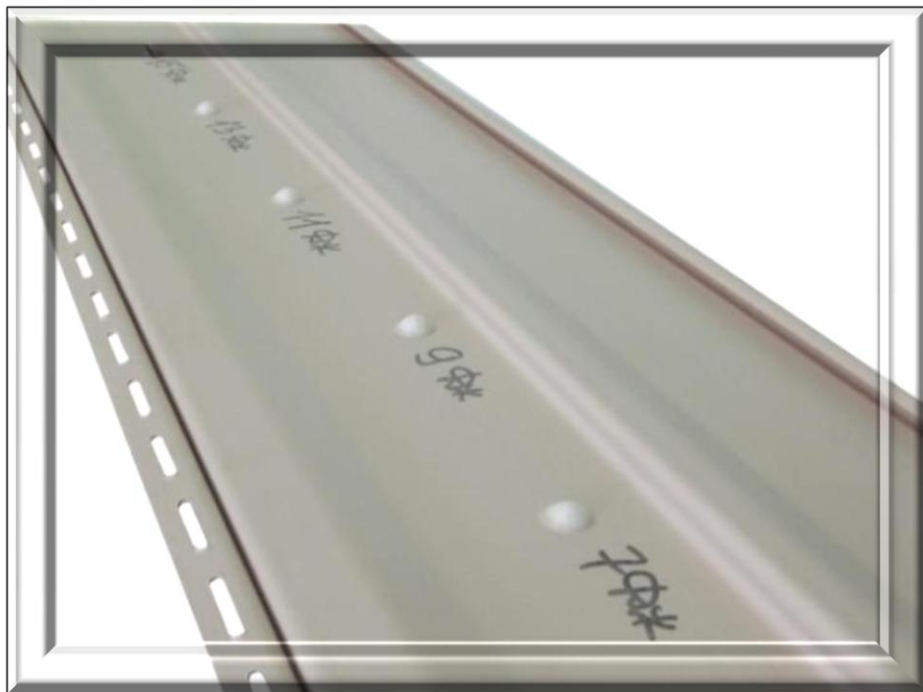
## Преимущества винилового сайдинга Grand Line<sup>®</sup> Amerika



## Тест образцов сайдинга Grand Line<sup>®</sup> Amerika

Средняя ударная прочность 10,00 Дж

Толщина 1,125-1,135 мм



# GRAND LINE® AMERIKA

## Протоколы испытаний сайдинга Grand Line® Amerika


Результаты испытаний сайдинга Grand Line® Amerika, проведенных в европейских и собственных лабораториях, доказывают высокое качество и полное соответствие американскому стандарту ASTM.

249037, Капужская область,  
г. Обнинск, Киевское шоссе, 35  
тел.: +7 (48439) 9 61 95  
www.grandline.ru, e-mail: info@grandline.ru

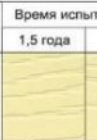



































**GRAND LINE®**  
долгочувствительный профиль

**Протокол испытаний погонажных профильных ПВХ изделий GRAND LINE, изготовленных по ТУ 5772-005-8285-4980-2010**

Вид по назначению профильного поливинилхлоридного изделия	Цвет	Нормативный документ, по которому проводилась испытание	Метод измерения, применяемое оборудование	Температура испытания по ГОСТ 12423-66	Результаты испытания	Минимальная допустимая толщина готового изделия	Дата испытания
Сайдинг ПВХ «окрашенная доска»	салатовый персиковый	ГОСТ 26433.0, ГОСТ 26433.1	Толщина изделия	+20°C	1,135мм	1 мм	10.06.2011г
					1,128мм	1 мм	
Вид по назначению профильного поливинилхлоридного изделия	Цвет	Нормативный документ, по которому проводилась испытание	Метод измерения, применяемое оборудование	Температура испытания по ГОСТ 12423-66	Результаты испытания	Удовлетворительный результат испытаний	Дата испытания
Сайдинг ПВХ «окрашенная доска»	салатовый персиковый	ASTM D4226-00	Стойкость к удару при нормальной температуре, прибор удар-тестер по ASTM D4226-00	+20°C	11 Дж	6,78 Дж	10.06.2011г
					13 Дж		
Вид по назначению профильного поливинилхлоридного изделия	Цвет	Нормативный документ, по которому проводилась испытание	Метод измерения, применяемое оборудование	Температура испытания по ГОСТ 12423-66	Результаты испытания	Минимально допустимая прочность в МПа	Дата испытания
Сайдинг ПВХ «окрашенная доска»	салатовый персиковый	ГОСТ 11262	Прочность при растяжении МПа	+20°C	39	38	10.06.2011г
					40	37	
Вид по назначению профильного поливинилхлоридного изделия	Цвет	Метод измерения, применяемое оборудование	Температура испытания по ГОСТ 12423-66	Результаты испытания	Допустимые предельные отклонения цветовых параметров	Дата испытания	
Сайдинг ПВХ «окрашенная доска»	салатовый персиковый	Цвет по координатному методу, Спектрофотометр ПС-5300В	+20°C	L=4,5 A=9,2 B=7,5	Предельные отклонения от контрольных, не более L ≤ 5 a ≤ 10 b ≤ 8	10.06.2011г	
				L=4 A=4 B=1			

Ведущий технический эксперт  Бедяев МН

Дата: 10-03-2011  
Заказчик: Grand Line® Russia  
Проект: разнообразные цвета сайдинга

Наименование	Время испытаний (часы, переведенные в формат реальных испытаний)					
	1,5 года	3 года	4,5 года	6 лет	7,5 лет	9 лет
Желтый						
Ванильный						
Бежевый						
Персиковый						
Серый						
Салатовый						
Коричневый						

Цветовые решения для пластика и облицовки

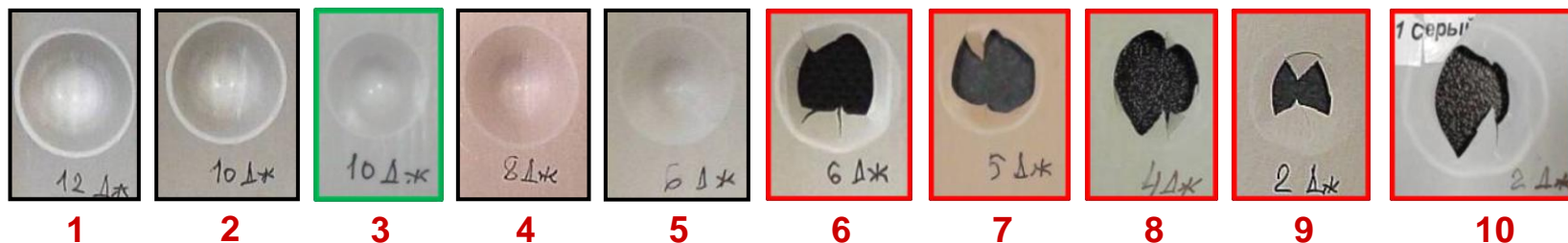


# GRAND LINE<sup>®</sup> AMERIKA

## Результаты тестов образцов винилового сайдинга Grand Line<sup>®</sup> Amerika в сравнении с конкурентами

Производитель	Средняя стойкость к удару Дж, при комнатной температуре
1. Канадский производитель	12 Дж
2. Американский производитель	10,4 Дж
3. Grandline	10 Дж
4. Российский производитель 1	8,57 Дж
5. Российский производитель 2	7,29 Дж
6. Российский производитель 3	5,22 Дж
7. Российский производитель 4	4,33 Дж
8. Российский производитель 5	3,44 Дж
9. Белорусский производитель	1,66 Дж
10. Польский производитель	1,6 Дж

В «красной зоне» располагается сайдинг, не прошедший тест на удар согласно требованиям американского стандарта ASTM (удар ниже 6,78 Дж)



# GRAND LINE<sup>®</sup> AMERIKA

## Результаты тестов образцов винилового сайдинга Grand Line<sup>®</sup> Amerika в сравнении с конкурентами

Производитель	Средняя стойкость к удару при минусовой температуре (-10 С°)
Канадский производитель	5,29 Дж
Grand Line <sup>®</sup>	4,23 Дж
Российский производитель 1	3,53 Дж
Российский производитель 2	3,18 Дж
Российский производитель 3	2,82 Дж
Российский производитель 4	2,82 Дж
Российский производитель 5	2,47 Дж
Российский производитель 6	2,47 Дж
Российский производитель 7	2,12 Дж
Польский производитель	1,41 Дж

## Текстура панели сайдинга

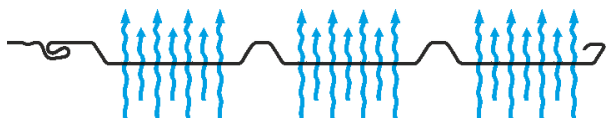
Рисунок поверхности сайдинг-панели аналогичен срезу деревянной доски, наибольшее сходство придает наличие «сучков».



# GRAND LINE<sup>®</sup> AMERIKA

## Виниловые софиты Grand Line<sup>®</sup> Amerika

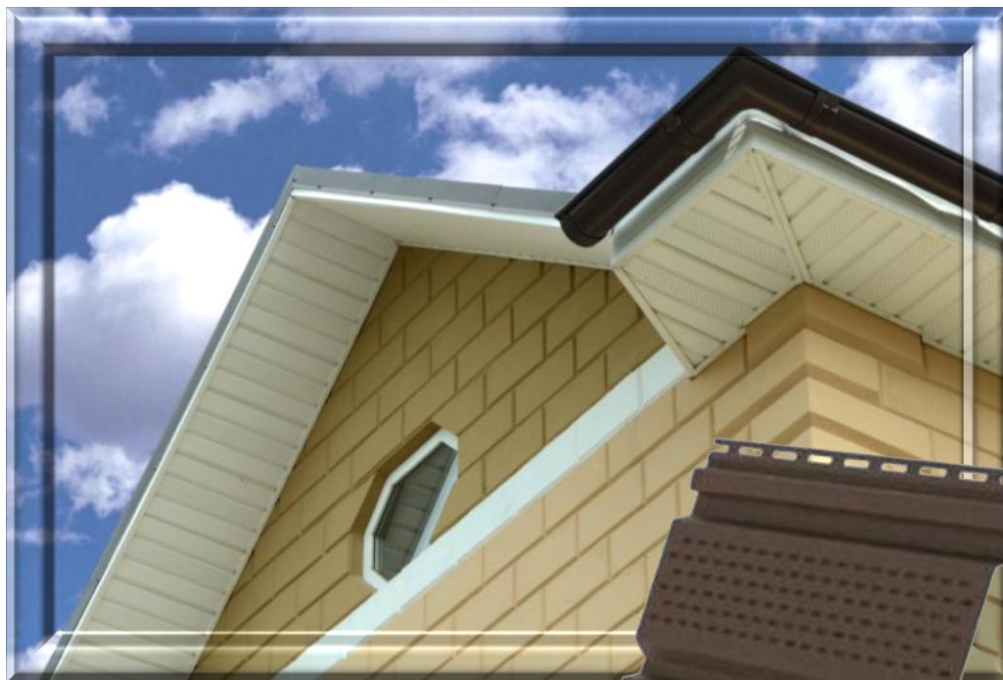
➔ Обеспечивают дополнительную вентиляцию подкровельного пространства.



➔ Эстетичный внешний вид карнизных свесов.

➔ Два цвета (белый, коричневый)

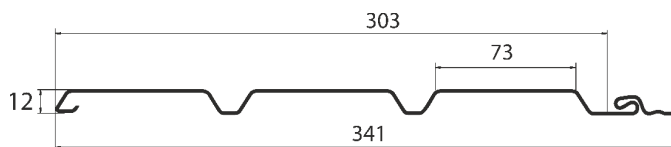
➔ Три вида перфорации (без перфорации, с перфорацией по центру, полностью перфорированный)



### Софит 3,0 GL Amerika T4

Длина панели – 3000 мм

Ширина рабочей поверхности – 303 мм



### Софит 3,0 GL Amerika T3 (slim)

Длина панели – 3000 мм

Ширина рабочей поверхности – 229 мм



# GRAND LINE<sup>®</sup> AMERIKA

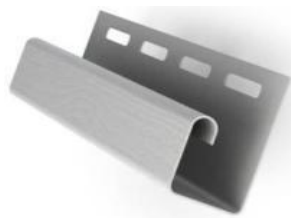
## Преимущества виниловых софитов Grand Line<sup>®</sup> Amerika:



## Доборные элементы винилового сайдинга Grand Line<sup>®</sup> Amerika



Н-профиль соединительный



Ј-профиль



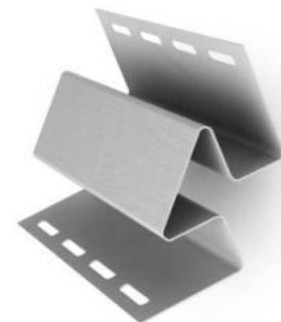
Финишная планка



Стартовая планка



Внешний угол



Внутренний угол



Ј-фаска (ветровая доска)



Ј-профиль широкий (наличник)



Приоконная планка

## Новые доборные элементы винилового сайдинга Grand Line<sup>®</sup> Amerika



Молдинг



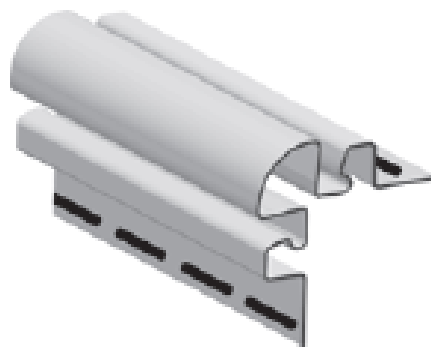
Отлив  
(сливная планка)



Окантовочная  
планка



Откос\*



Планка для  
составного угла\*



Наличник  
широкий\*

\* Планируется к выпуску в 2015 году

# GRAND LINE® AMERIKA



Качество, надежность и экологическая безопасность винилового сайдинга Grand Line® Amerika подтверждены фирменной письменной гарантией.

- в течение 50 лет – отсутствие деформаций (растрескивания, вздутия, расслоения) из-за воздействия климатических и экологических факторов;
- в течение 11 лет – стабильность и неизменность всех цветов (включая коричневый) продукции.



Все условия гарантии Grand Line® Amerika действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей и регулируются законодательством РФ.





# GRAND LINE® AMERIKA

## Рекламные материалы

1. Инструкция по монтажу
2. Рекламная листовка
3. Плакаты
4. Стенд
5. Веера
6. Баннер
7. Нарезки образцов
8. Наклейки
9. Воблеры
10. Флаг с держателем



# GRAND LINE<sup>®</sup> AMERIKA

## Обучение

Мы проводим обучающие семинары по продаже продукции Grand Line<sup>®</sup>.



# GRAND LINE<sup>®</sup> AMERIKA



**Виниловый сайдинг  
Grand Line<sup>®</sup> Amerika  
Отличный выбор  
для вашего дома!**