

Коллекция Крымский сланец



Коллекция Екатерининский камень



Коллекция Демидовский кирпич



Коллекция Скала



Коллекция Сибирская Дранка



www.glfasad.ru



Все фотографии предоставлены:  
Роман Карайчев  
(компания Сайдингмонтаж.рф)



**GRAND LINE**

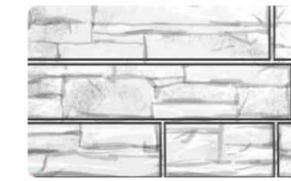


www.glfasad.ru

1 - Санпруф ЭКСТРА;  
2 - ASTM (American Society of Testing Materials) – Американская международная организация, разрабатывающая и издающая добровольные стандарты для материалов

## Коллекция Крымский сланец

Красивые горные породы с берегов теплого, солнечного и гостеприимного Крыма.

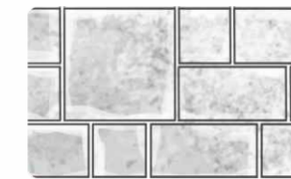


### Технические характеристики:

	Янтарь	Ост. цвета
Длина габаритная (мм):	1550	1535
Длина рабочая (мм):	1487	1476
Ширина габаритная (мм):	338	345
Ширина рабочая (мм):	306	312
Полезная площадь (м <sup>2</sup> ):	0,46	0,46

## Коллекция Екатерининский камень

Крупные камни с ровными гранями, создающие ощущение непоколебимости и фундаментальности.

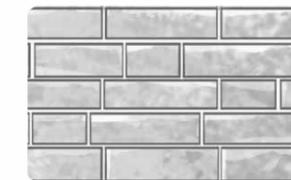


### Технические характеристики:

Длина габаритная (мм):	1407
Длина рабочая (мм):	1322
Ширина габаритная (мм):	327
Ширина рабочая (мм):	294
Полезная площадь (м <sup>2</sup> ):	0,39

## Коллекция Демидовский кирпич

Старый, проверенный временем кирпич ручной формовки, произведенный на мануфактуре Никиты Демидова.

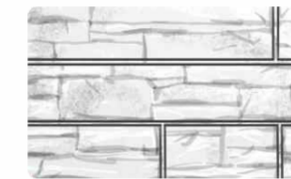


### Технические характеристики:

Длина габаритная (мм):	1495
Длина рабочая (мм):	1475
Ширина габаритная (мм):	339
Ширина рабочая (мм):	306
Полезная площадь (м <sup>2</sup> ):	0,45

## Коллекция Скала

Дикий рельефный камень с неровными линиями, словно характер южных гор.



### Технические характеристики:

Длина габаритная (мм):	1535
Длина рабочая (мм):	1476
Ширина габаритная (мм):	345
Ширина рабочая (мм):	312
Полезная площадь (м <sup>2</sup> ):	0,46

## Коллекция Сибирская дранка

Фактура дощечек, колотых из цельной кедровой древесины, для создания модного натуралистичного фасада.



### Технические характеристики:

Длина габаритная (мм):	1655
Длина рабочая (мм):	1631
Ширина габаритная (мм):	300
Ширина рабочая (мм):	257
Полезная площадь (м <sup>2</sup> ):	0,42

### Планка приоконная широкая

Для обрамления проемов здания (окна/двери).  
Может дополняться планкой (наличник) наборной.

### Планка радиусная

Центральная часть составного угла,  
может использоваться как наружный угол.

### Угол прямой

Для обрамления наружных углов  
здания.



### Финишная планка

Крепление приоконной планки.

### Универсальный J-профиль

Для монтажа на внутренних углах.

### Планка (наличник) наборная

По сути боковые части составного угла.  
Может использоваться самостоятельно  
для обрамления неутепленных проемов  
здания.

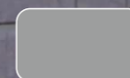
## Декоративная система ЯФАСАД (Комплекующие)

Доступное, легкое и простое в монтаже решение для оформления любого типа фасада (виниловый сайдинг, фасадные панели, искусственный камень, блок-хаус и даже фиброцементный сайдинг).

- ▷ Фактура под штукатурку, но не трескается и не требует обновления;
- ▷ Строгий классический дизайн сочетается с любыми цветами и фактурами;
- ▷ Малое количество элементов для оформления любых углов и проемов здания.



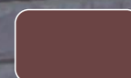
Белый



Серый



Карамельный



Темный дуб

### Стартовый элемент

Монтаж первой панели.

