

# GRAND LINE®

Сварные ограждения



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

**Grand Line® – представляет на российском рынке сварные ограждения.**

Ограждение Grand Line® по долговечности не уступает кирпичному, или каменному забору.

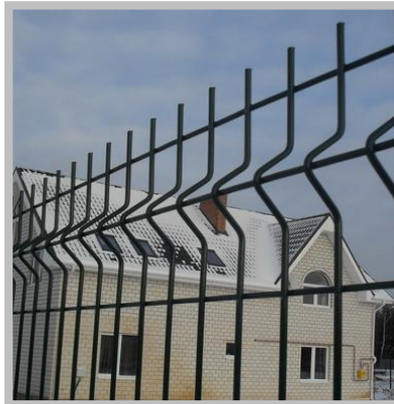
Элементы ограждения изготовлены из высококачественной стали на промышленном европейском оборудовании ведущих мировых производителей.

Монтаж ограждения панельного типа осуществляется намного быстрее и проще, чем строительство любого другого капитального ограждения.



## Назначение панельных сварных ограждений:

- ▶ коттеджные поселки - ограждение для коттеджей и домов
- ▶ ограждения для ж/д, автомобильных дорог
- ▶ парковые зоны
- ▶ ограждения промышленных объектов
- ▶ административные здания и территории
- ▶ спортивные объекты и территории
- ▶ автостоянки и автосалоны
- ▶ ограждения складских территорий



## Преимущества панельных сварных ограждений:

- ▶ надежность и качество
- ▶ высокая цветовая стойкость
- ▶ не требует обслуживания
- ▶ простота монтажа
- ▶ **гарантия на покрытие – 5 лет**



## Комплектация ограждения из оцинкованной стали с полимерным покрытием



Панель сварная  
оцинкованная



Столб оцинкованный  
с отверстиями



Крепление: скоба, болт М6,  
гайка антивандальная и шайба



Основание для  
столба

Складская программа:

 RAL 6005, Zn; остальные цвета RAL под заказ.

## Панели ограждения из оцинкованной стали с полимерным покрытием

### PROFI

Благодаря высокой прочности панель PROFИ идеально подходит для промышленных объектов.



Складская программа:

 RAL 6005, Zn;

остальные цвета RAL под заказ

Диаметр, мм	Ячейка, мм	Ширина панели, м	Высота панели, м	Кол-во ребер жесткости, шт.	Кол-во крепежа, шт.
5,00	200*50	2,50	0,93	2	3
			1,48	3	4
			1,73	3	4
			2,03	4	5
		3,00*	2,43	5	6
			1,48	3	4
			1,73	3	4
			2,03	4	5
			2,43	5	6

\* производится под заказ

## Панели ограждения из оцинкованной стали с полимерным покрытием

### MEDIUM

Идеально подходит для ограждения жилых территорий.

Имеет отличное соотношение качества и цены.



Диаметр, мм	Ячейка, мм	Ширина панели, м	Высота панели, м	Кол-во ребер жесткости, шт.	Кол-во крепежа, шт.
4,00	200*50	2,50	0,93	2	3
			1,48	3	4
			1,73	3	4
			2,03	4	5
			2,43	5	6
		3,00*	1,48	3	4
			1,73	3	4
			2,03	4	5
			2,43	5	6

Складская программа:

 RAL 6005, Zn;

остальные цвета RAL под заказ

\* производится под заказ

## Столб оцинкованный с полимерным покрытием с отверстиями



Высота, м	Кол-во отверстий/креплений на столб, шт.	Размер, мм
1,50	2	62*55
2,00	3	62*55
2,20	3	62*55
2,50	4	62*55
3,00	4	62*55
4,00	7	60*80
5,00	9	

Высота ограждения, м	Высота столба, м	Панели	Кол-во креплений, шт.
3,00	4,00	2шт. 1,48*2,50	7
4,00	5,00	2шт. 2,03*2,50	9

▶ есть возможность монтажа ограждения высотой 3 м и 4 м



Для стыковки панелей используется клипса соединительная, выполненная из нержавеющей стали из расчета 4 шт. на панель шириной 2,5 м.

Для монтажа применяются клещи.

## Калитки для сварных ограждений

Калитка



Заполнение – панель PROFІ  
Диаметр прутка – 5 мм  
Ячейка – 200×50 мм  
Высота, м – 1,48; 1,73 и 2,03  
Ширина, м – 1,00  
В комплект входят: 2 столба,  
петли, замок, ключи

Петли



Регулируемые от 20 до 50 мм  
Угол открывания 180°

Замок



Замок с ручкой

Складская программа:



RAL 6005

## Ворота распашные для сварных ограждений

Ворота



Заполнение – панель PROFi  
Диаметр прутка – 5 мм  
Ячейка – 200×50 мм  
Высота, м – 1,48; 1,73 и 2,03  
Ширина, м – 3,00 и 4,00  
В комплект входят: 2 столба,  
петли, замок, ключи, засов

Петли



Регулируемые от 20 до 50 мм  
Угол открывания 180°

Замок



Замок с ручкой

Складская программа:



RAL 6005

## Дополнительные аксессуары для сварных ограждений Grand Line®

Кронштейн L



- ▶ Служит для размещения егозы и колючей проволоки

Кронштейн Y



Основания для столба



- ▶ Используются для установки ограждения на бетонное или другое основание