



Утверждено  
Постановлением  
Администрации города Протвино  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_



ПРИЛОЖЕНИЕ к  
Постановлению Администрации  
города Протвино  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Администрация города  
Протвино

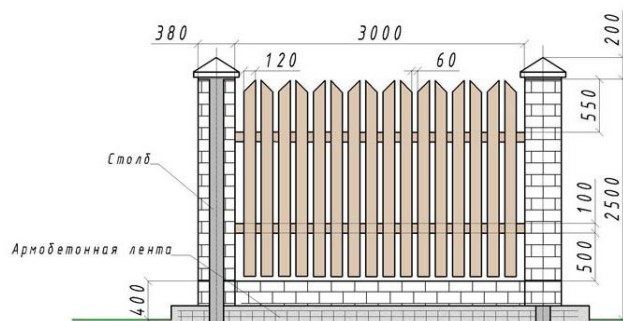
# ВНЕШНИЙ ВИД ОГРАЖДЕНИЙ, РАЗМЕЩАЕМЫХ НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ПРОТВИНО»

Архитектурные  
решения

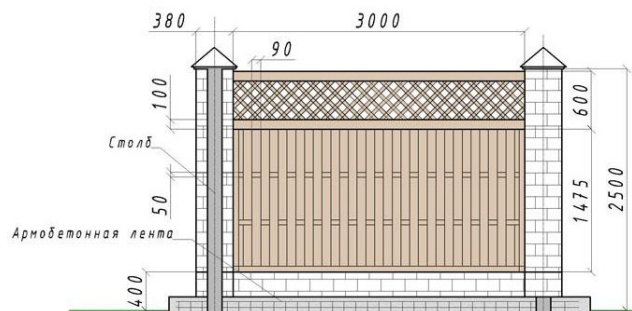


# ЧАСТНАЯ ЖИЛАЯ ЗАСТРОЙКА

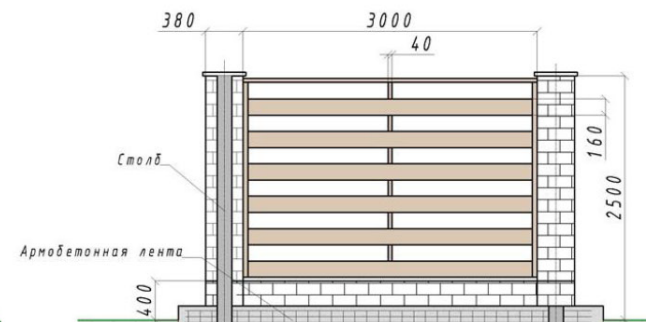
Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Элементы ограждения между столбами секции могут отличаться дизайном, сохраняя габаритные размеры секции и шаг элементов между столбами.

Материал: дерево, кирпич

Каталог RAL

8028

7009

5001

*\*Муниципалитеты в праве сами определить варианты столбов, элементы секций, материал, цвет, шаг и габаритные размеры секции, наиболее подходящие для своих городов.*



# ЧАСТНАЯ ЖИЛАЯ ЗАСТРОЙКА

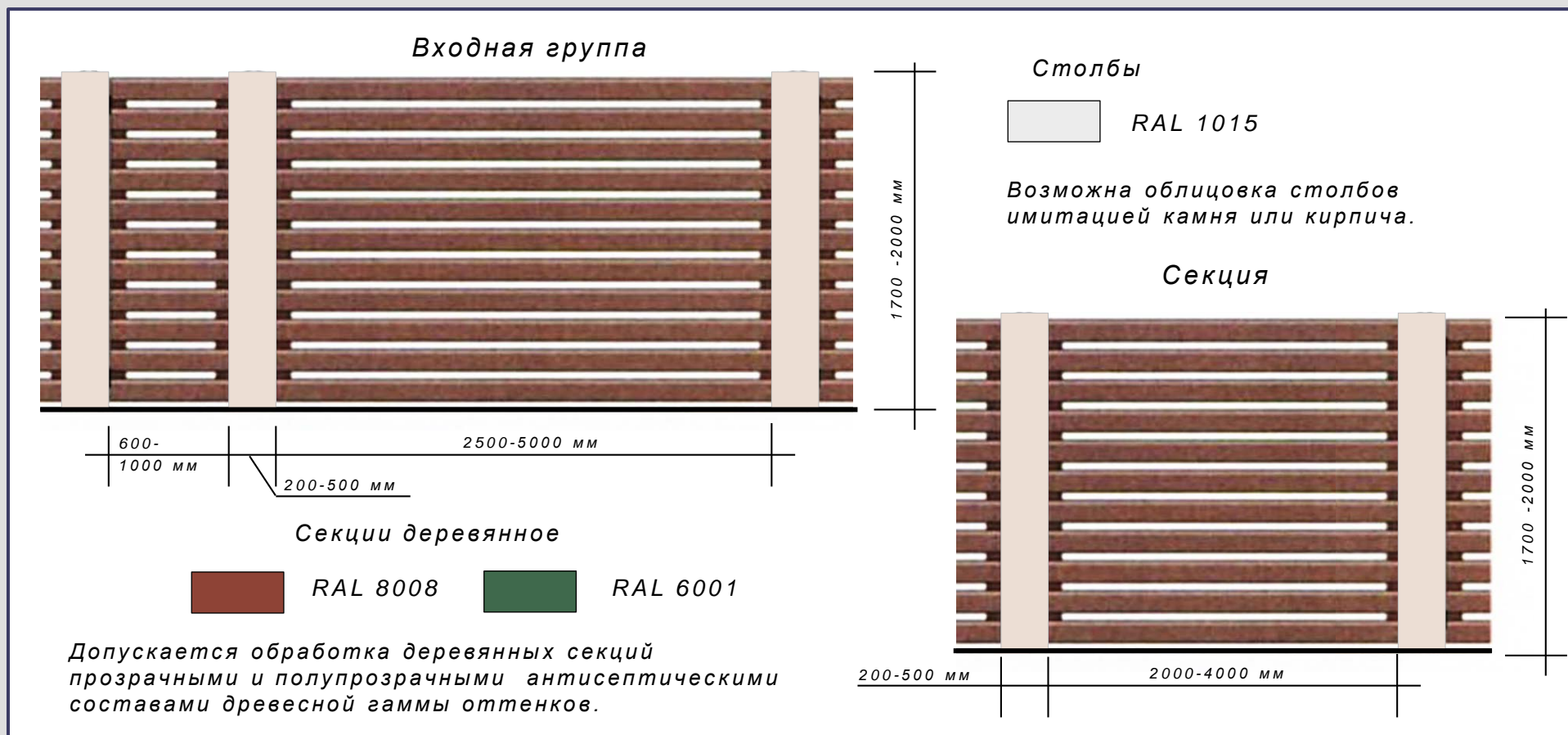
## ■ Ограждение деревянное на столбах (вариант 1).





# ЧАСТНАЯ ЖИЛАЯ ЗАСТРОЙКА

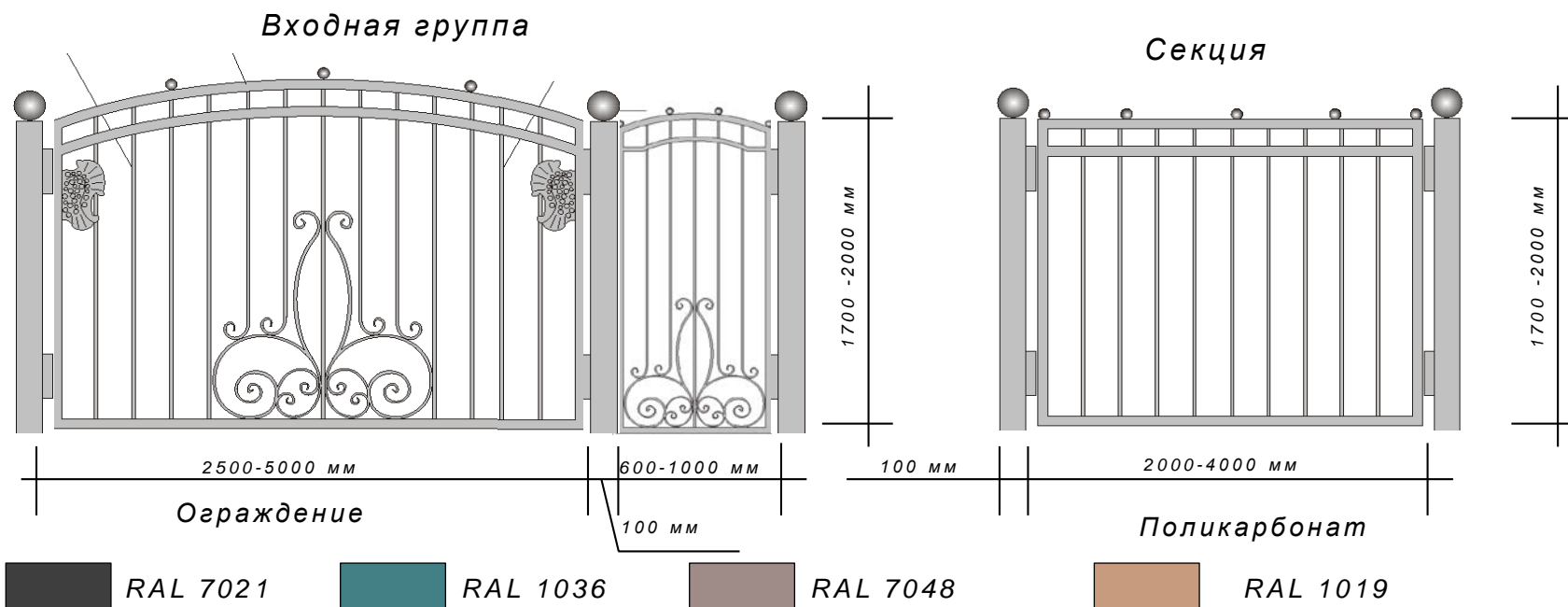
## ■ Ограждение деревянное на столбах (вариант 2).





# ЧАСТНАЯ ЖИЛАЯ ЗАСТРОЙКА

- Ограждение на металлических столбах.  
Ковка, сварной металлопрокат.



Для устранения визуальной проницаемости возможно использование поликарбоната белого или бежевого цвета.

По сложности исполнения рисунок секций может быть различным.



# ЧАСТНАЯ ЖИЛАЯ ЗАСТРОЙКА

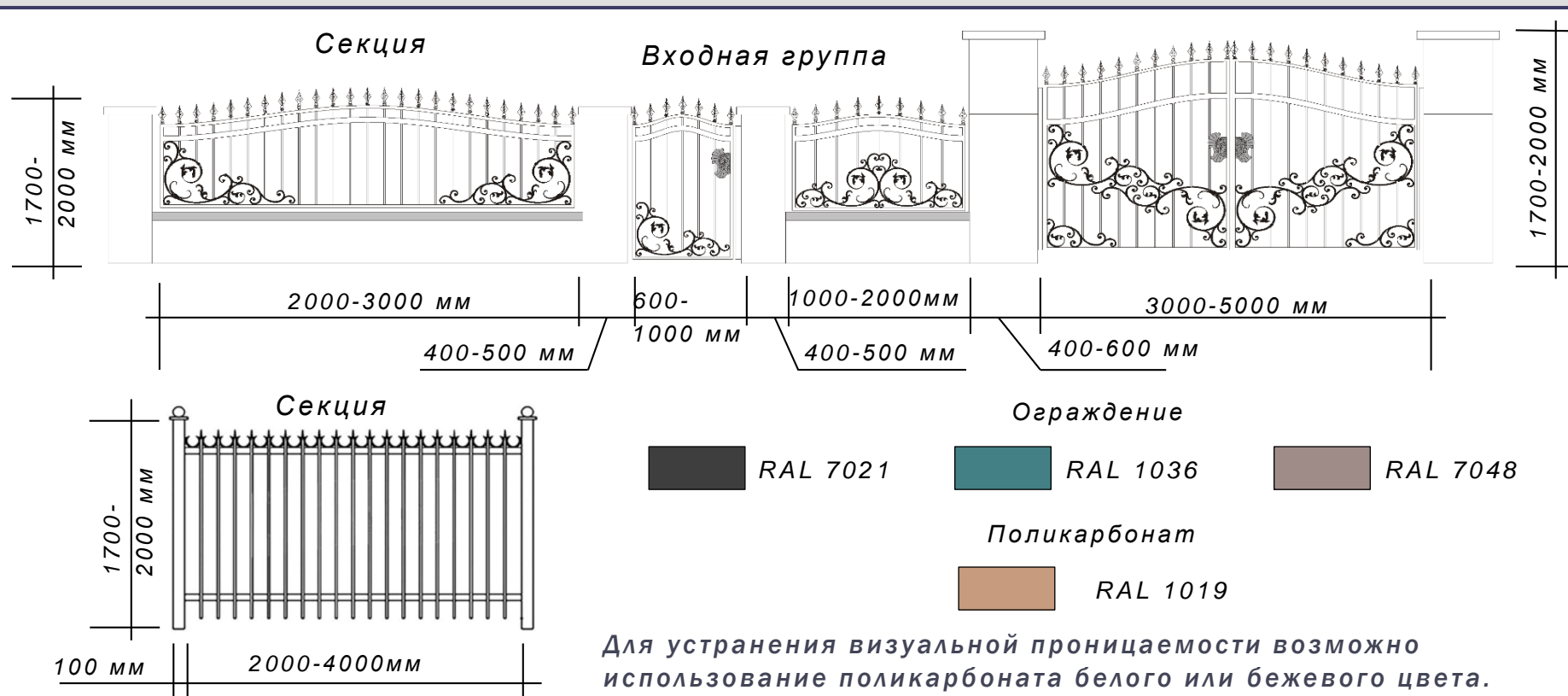
## ■ Примеры. Фотофиксация.





# АДМИНИСТРАТИВНЫХ, СОЦИАЛЬНЫХ И ТОРГОВЫХ ОБЪЕКТОВ

## ■ Ковка, сварной металлопрокат.



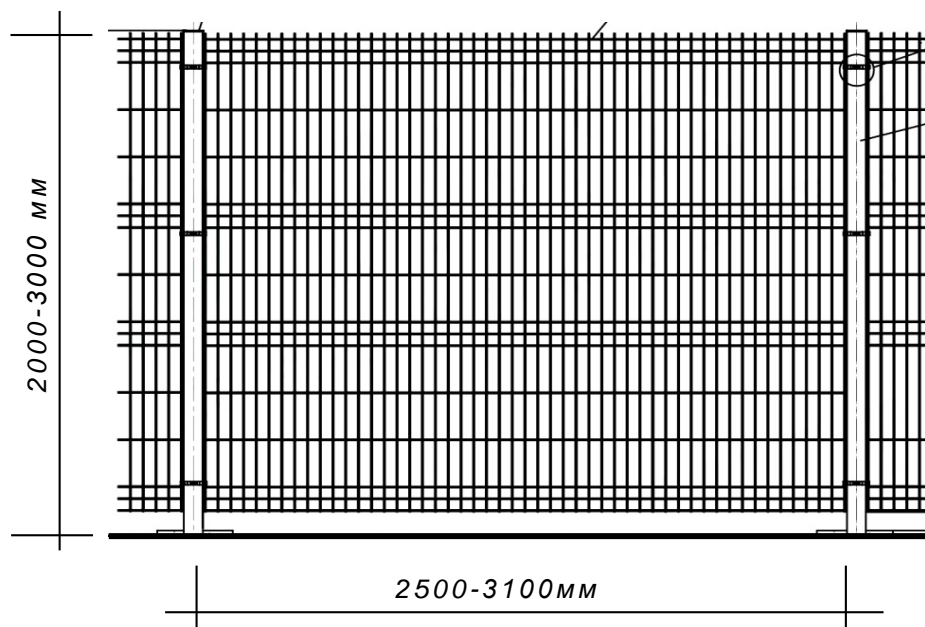
Для устранения визуальной проницаемости возможно использование поликарбоната белого или бежевого цвета. По сложности исполнения рисунок секций может быть различным.



# АДМИНИСТРАТИВНЫХ, СОЦИАЛЬНЫХ И ТОРГОВЫХ ОБЪЕКТОВ

## ■ Ограждение из сварных панелей тип 2D.

Секция



Пример. Фотофиксация





# АДМИНИСТРАТИВНЫХ, СОЦИАЛЬНЫХ И ТОРГОВЫХ ОБЪЕКТОВ

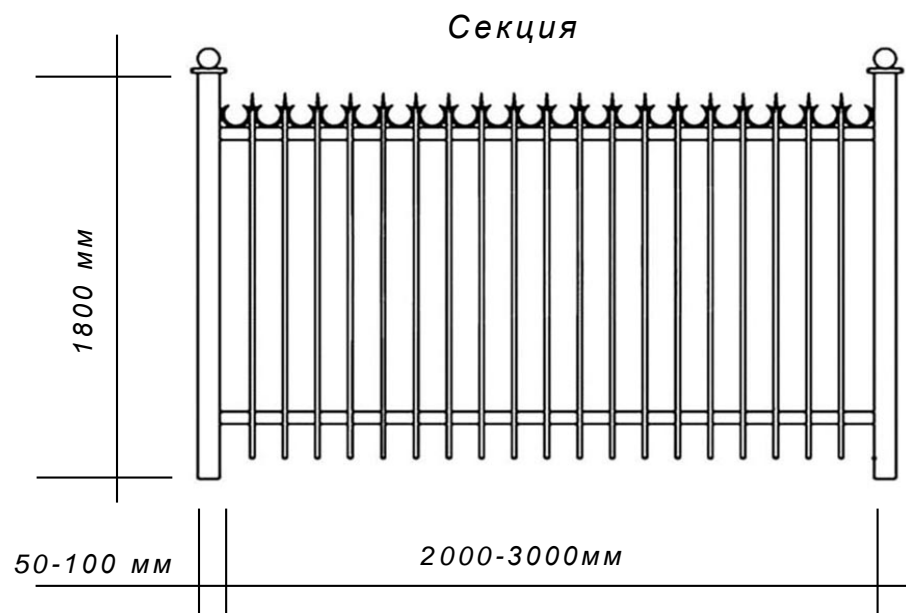
## ■ Примеры. Фотофиксация.





# ДЕТСКИХ САДОВ, ШКОЛ И ИНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ

## ■ Ковка, сварной металлопрокат.



- Секции выполнены из профильной трубы 40 x 20 (горизонталь-ные прутья) и труба 20 мм (вертикальные прутья и элемент в центре), грунтова-ные. Расстояние между вертикаль-ными прутьями 12 см.

Размеры секций:

- 1,8 x 2;
- 1,8 x 2.5;
- 1,8 x 3 м.

Рисунок секций может быть различной сложности.



RAL 7021



RAL 1036



RAL 7048



# ДЕТСКИХ САДОВ, ШКОЛ И ИНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ

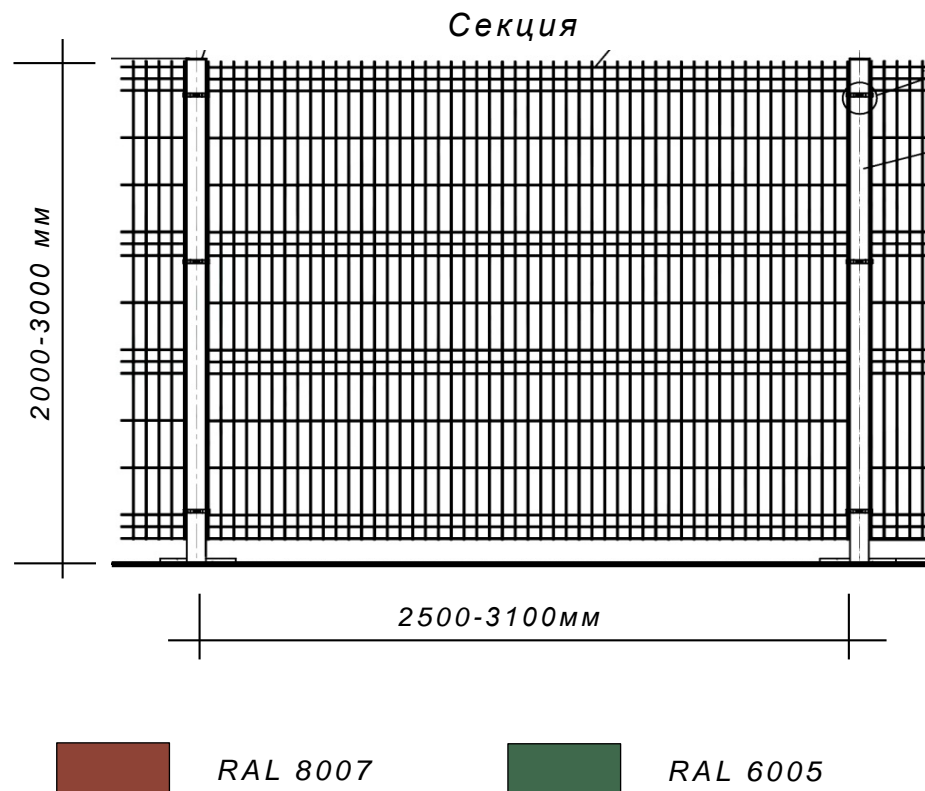
## ■ Примеры. Фотофиксация.





# СПОРТИВНЫЕ ОБЪЕКТЫ

- Ограждение усиленное из сварных секций 2D.



Пример. Фотофиксация

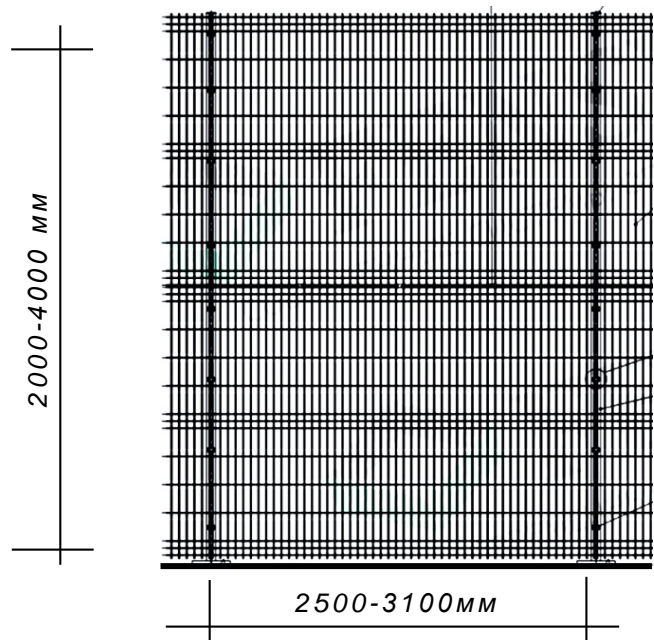




# СПОРТИВНЫЕ ОБЪЕКТЫ

- Ограждение из сварных секций 3D завышенное.

Секция



Пример. Фотофиксация



RAL 8007

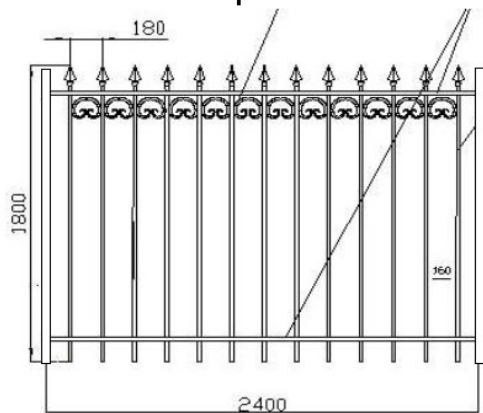


RAL 6005

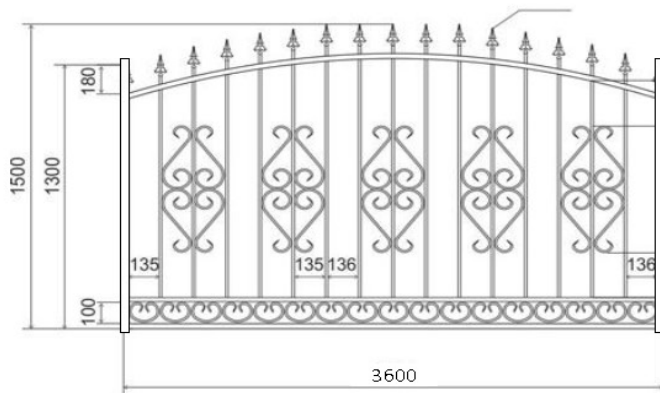


# ПАРКИ И СКВЕРЫ

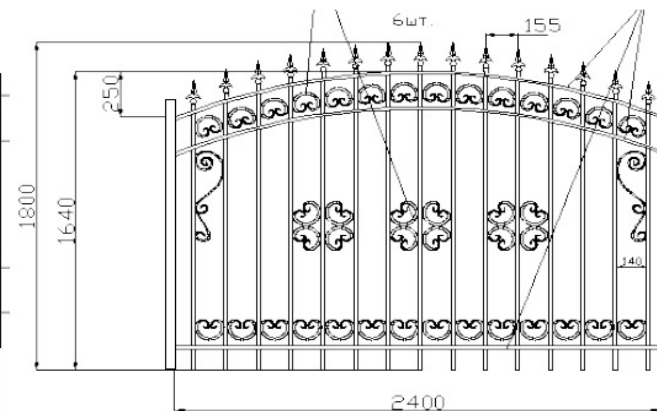
Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Элементы ограждения между столбами секции могут отличаться дизайном, сохраняя габаритные размеры секции и шаг элементов между столбами.

Материал: металл

Каталог RAL

8028

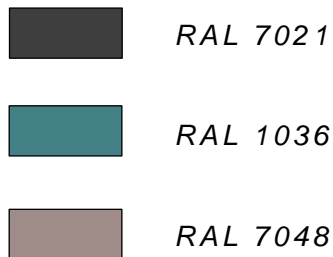
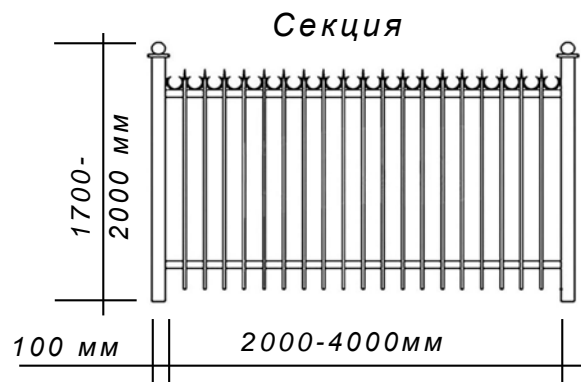
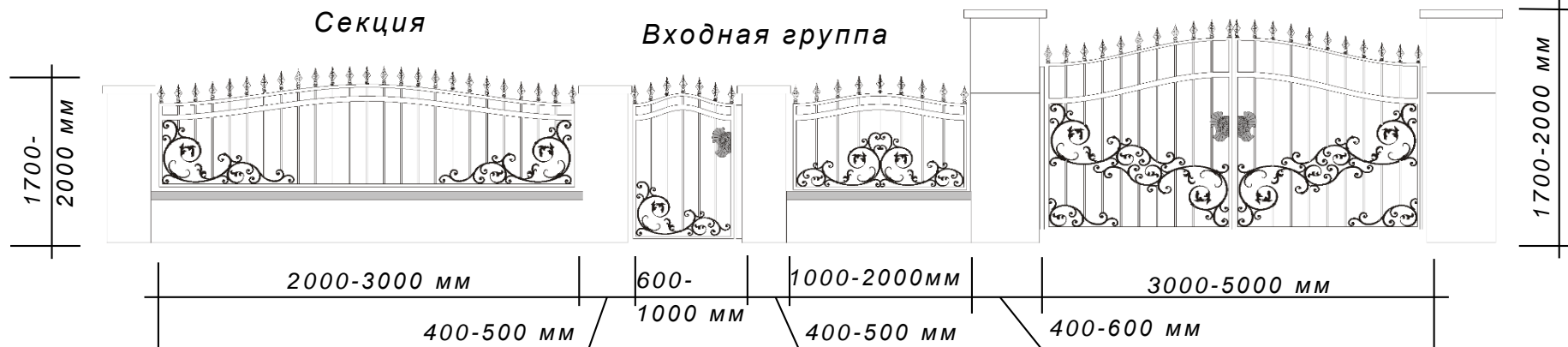
7009

*\*Муниципалитеты в праве сами определить варианты столбов, элементы секций, материал, цвет, шаг и габаритные размеры секции, наиболее подходящие для своих городов.*



# ТЕРРИТОРИИ ПАРКОВ, СКВЕРОВ

## ■ Ограждение функциональное.



Пример. Фотофиксация





# ТЕРРИТОРИИ ПАРКОВ, СКВЕРОВ

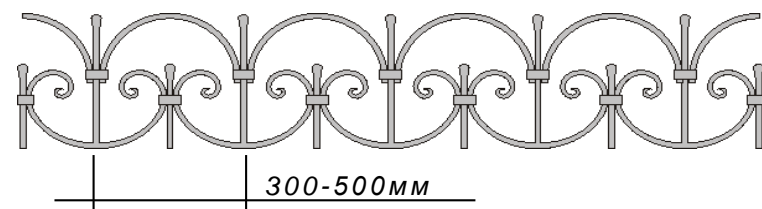
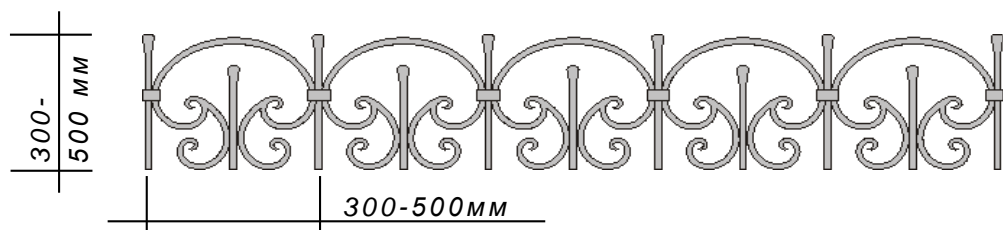
## ■ Примеры. Фотофиксация.





# ОГРАЖДЕНИЕ АРХИТЕКТУРНОЕ, ЛАНДШАФТНОЕ

## ■ Ограждение ландшафтное и декоративное.



Пример. Фотофиксация

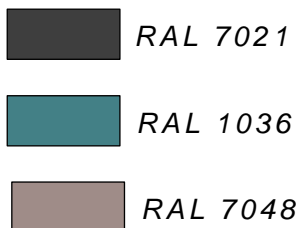
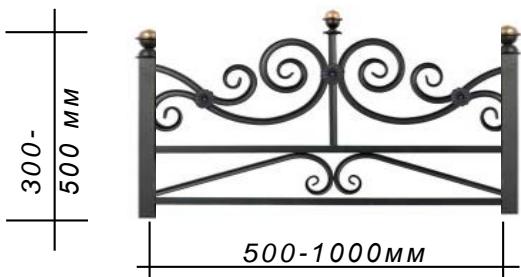
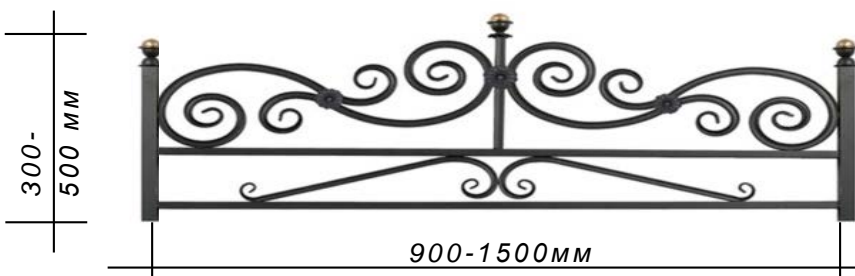


Рисунок секций может быть различной сложности.



# ЛАНДШАФТНОЕ ОГРАЖДЕНИЕ

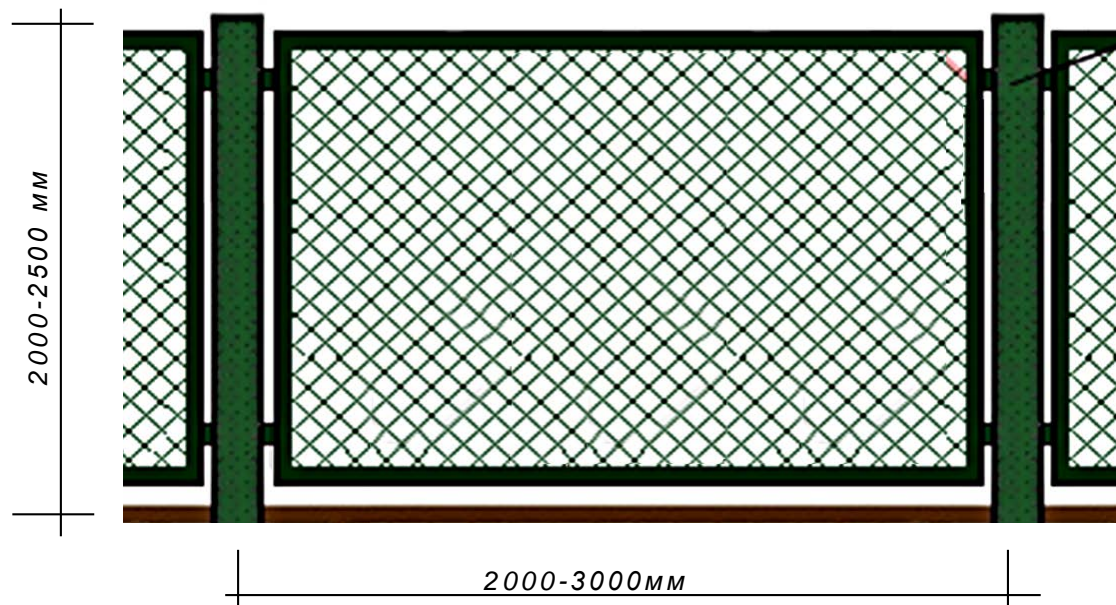
## ■ Примеры. Фотофиксация.





# ОБЪЕКТЫ В ПРОМЫШЛЕННОЙ ЗОНЕ

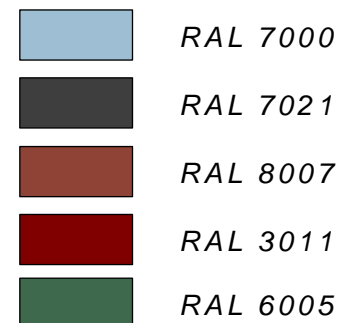
## ■ Ограждение на столбах сетка-рабица в раме.



Секция



- Столбы выполнены из металлической трубы квадратного сечения 60 x 40 мм.

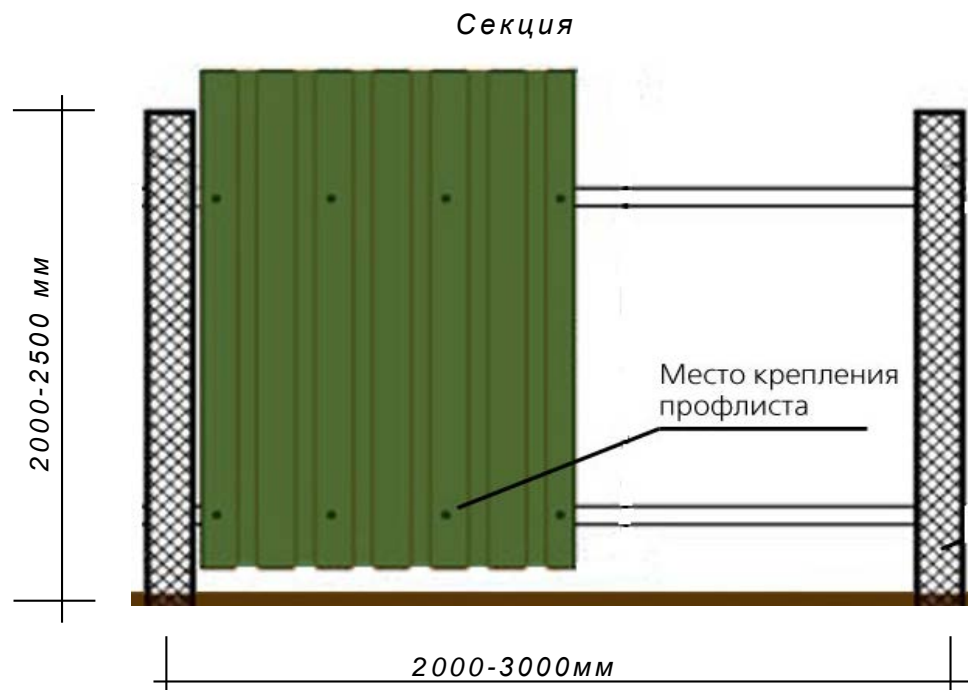


- Рама - труба квадратного сечения 40 x 20 мм.
- Сетка-рабица из проволоки, толщиной 1,8 мм. Размер ячейки 55x55мм


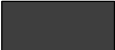








# ОБЪЕКТЫ В ПРОМЫШЛЕННОЙ ЗОНЕ

## ■ Ограждение на столбах профилированный металлопрокат.



- Столбы выполнены из металлической трубы квадратного сечения 60 x 60 мм.

	RAL 7000
	RAL 7021
	RAL 8007
	RAL 3011
	RAL 6005

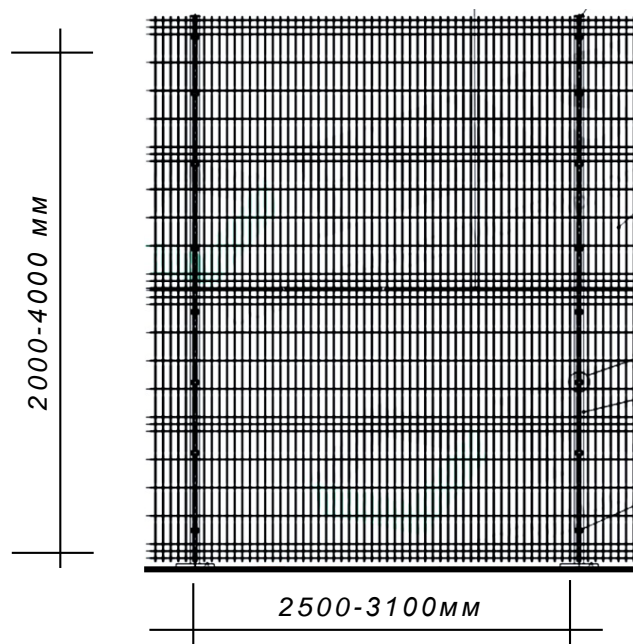
Секция	
	RAL 8007
	RAL 3011
	RAL 6005



# ОБЪЕКТЫ В ПРОМЫШЛЕННОЙ ЗОНЕ

## ■ Ограждение из сварных секций 3D.

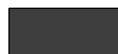
Секция



Пример. Фотофиксация



RAL 7000



RAL 7021



RAL 6005



# ОБЪЕКТЫ В ПРОМЫШЛЕННОЙ ЗОНЕ

## ■ Варианты ограждения (фотофиксация).

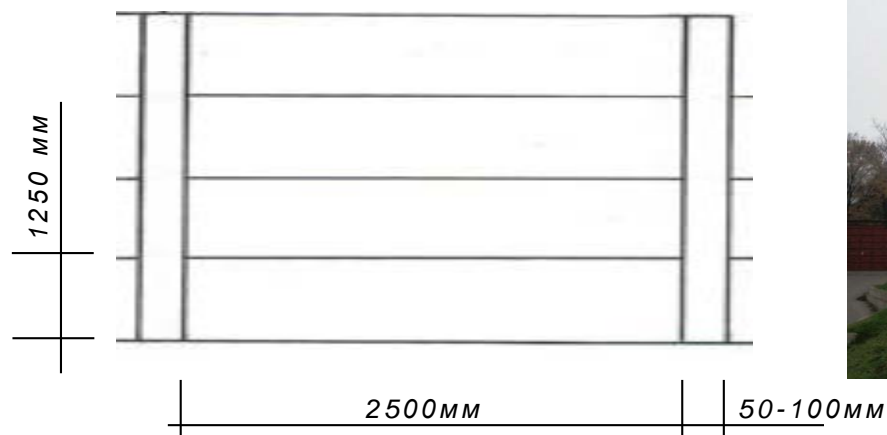




# ОБЪЕКТЫ В ПРОМЫШЛЕННОЙ ЗОНЕ




## ■ Ограждение из сэндвич-панелей (фотофиксация).

Секция



Пример. Фотофиксация

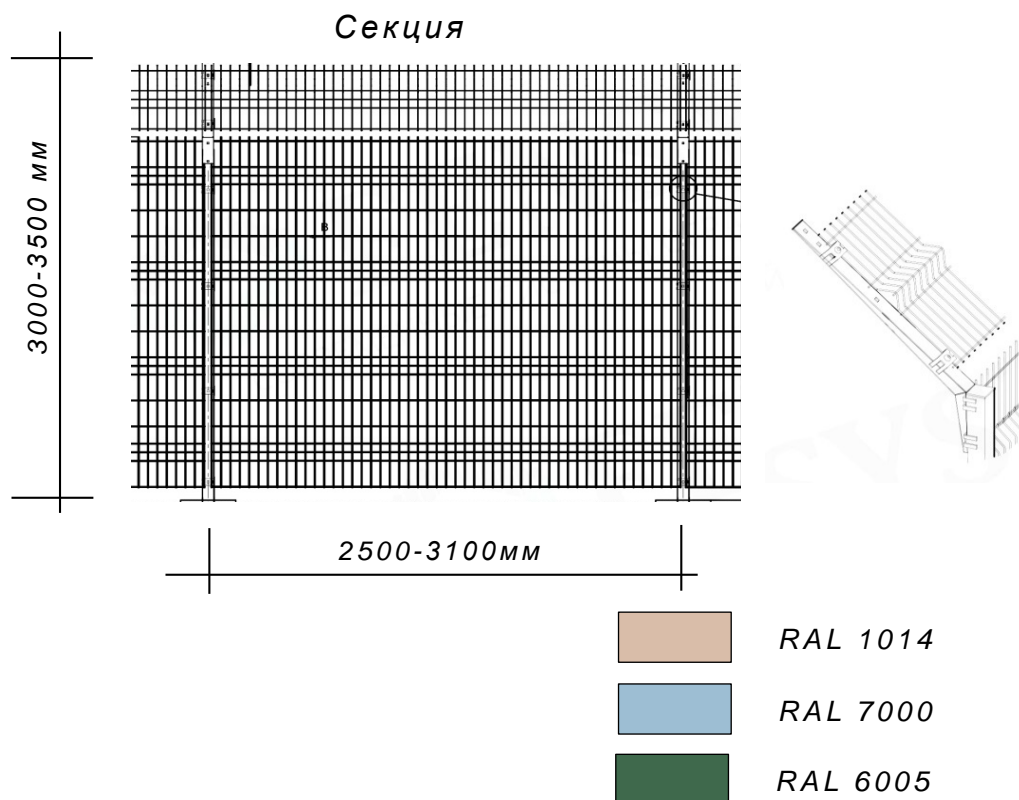


	RAL 1014
	RAL 7000
	RAL 6005



# ТЕРРИТОРИИ ОХРАННЫХ И РЕЖИМНЫХ ОБЪЕКТОВ

## ■ Ограждение специальное, тип 3D.



Пример. Фотофиксация



Высота ограждения 3000 – 3500 мм  
(в зависимости от требований).

Исполнение секций - промышленное



# ТЕРРИТОРИИ ОХРАННЫХ И РЕЖИМНЫХ ОБЪЕКТОВ

## ■ Варианты ограждения (фотофиксация).

