

## ОГРАЖДЕНИЕ «БАРЬЕР»

Ø5мм

(ТУ 5284-034-00187205-2013)



«Привлекательные и изящные ограждения, предназначенные для широкого спектра назначений. Превосходное соотношение цены и качества»



## Общая информация

### АДАПТИРОВАНО ПОД РАЗЛИЧНЫЕ НУЖДЫ

Ограждения серии «БАРЬЕР» предназначены для ограждения жилых объектов, промышленных и производственных территорий, автомобильных стоянок, административных зданий, а также школ и детских садов.

### УСТАНОВКА

Ограждения серии «БАРЬЕР» могут быть установлены как на ровной поверхности так и на поверхности с перепадами высот, а также на подготовленный бетонный фундамент.

В зависимости от выбора поверхности, на которое будет устанавливаться ограждение, используются 2 вида креплений к столбам.

### КАЧЕСТВО

Ограждения серии «БАРЬЕР» изготовлены из оцинкованной горячим способом проволоки и покрыты полиэфирной порошковой гладкой краской. Ограждение предлагается как с полимерным покрытием, так и в оцинкованном варианте.

## Размеры панелей

ВЫСОТА ПАНЕЛИ	ДЛИНА ПАНЕЛИ	ВЫСОТА СТОЛБА	ВЕС ПАНЕЛИ (кг)		КОЛ-ВО КРЕПЛЕНИЙ НА СТОЛБ	КОЛИЧЕСТВО РЕБЕР ЖЕСТКОСТИ
			1 группа	2 группа		
430	2500*/3000	-	5.08/6,10		2	2
630	2500*/3000	-	6.66/8		2	2
830	2500*/3000	-	8.25/9,9		2	2
1230	2500*/3000	1700	11.40/13,67		2	2
1530	2500*/3000	2000	14.45/17,33		3	3
1730	2500*/3000	2500	16.06/19,23		4	3
1930	2500*/3000	2500	17.59/21,11		4	3
2130	2500*/3000	3000	18.31/23,04		5	3
2330	2500*/3000	3000	20.80/24,96		5	3
2430	2500*/3000	3000	22,26/26,72		5	4
2630	2400	3500			5	4
2830	2400	3500			5	4
3030	2400	4000			5	4

## Дополнительные опции

- Приваренное основание для столбов (при монтаже на бетонное основание)
- Приваренное (съёмное) навершие под панель или АКЛ (φ500,600 или 900мм)
- Ограждение комплектуется воротами (распашными, откатными) и калитками
- При дополнительном запросе возможны другие цвета по каталогу RAL (при заказе от 150 панелей)



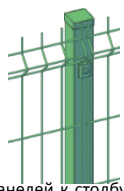
\* панели имеют 1-ую и 2-ую группу

-1-ая группа панелей имеет яч.200х50 и длину секции 2500мм и 3000мм

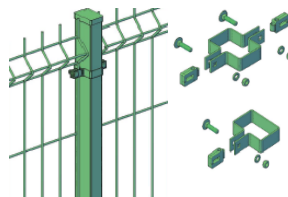
-2-ая группа панелей имеет яч.200х55 и длину секции 2520мм и 3000мм

# Технические характеристики

Панели «БАРЬЕР»	1 группа	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Панели для ограждения серии «БАРЬЕР» изготовлены из оцинкованной горячим способом (по ГОСТ 3282-74) проволоки по ТУ 5284-034-00187205-2013</li> <li>-Проволока низкоуглеродистая оцинкованная (по ГОСТ 3282) Ø5мм. (+/-5%)</li> <li>-Толщина цинкового покрытия: 80-100г/м<sup>2</sup> (но не менее 80г/м<sup>2</sup>)</li> <li>-Толщина порошкового покрытия: 60-80 мкм.</li> <li>-Размер ячейки 200(+/-5%)x50мм. (ширина ячейки измеряется по внутренним краям проволоки)</li> <li>-Ширина панели 2500мм.(+/-2мм) и 3000мм.(+/-2мм)</li> <li>-В зависимости от высоты имеет 2, 3 и 4 ребра жесткости.</li> <li>-Вверху и внизу панели имеются выступающие концы по 30мм.</li> <li>-Панели упаковываются на полеты по 50шт.</li> <li>Цвет : в стандартном исполнении панели покрываются полимером зеленого цвета RAL 6005. Также возможно заказать и другие цвета по каталогу RAL.</li> </ul>
	2 группа	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Панели для ограждения серии «БАРЬЕР» изготовлены из оцинкованной горячим способом (по ГОСТ 3282-74) проволоки по ТУ 5284-034-00187205-2013</li> <li>-Проволока низкоуглеродистая оцинкованная (по ГОСТ 3282) Ø5мм. (+/-5%)</li> <li>-Толщина цинкового покрытия: 80-100г/м<sup>2</sup> (но не менее 80г/м<sup>2</sup>)</li> <li>-Толщина порошкового покрытия: 60-80 мкм.</li> <li>-Размер ячейки 200(+/-5%)x55(+/-5%) (ширина ячейки измеряется по внутр. краям проволоки)</li> <li>-Ширина панели 2520мм.(+/-2мм) и 3000мм.(+/-2мм)</li> <li>-В зависимости от высоты имеет 2, 3 и 4 ребра жесткости.</li> <li>-Вверху и внизу панели имеются выступающие концы по 30мм.</li> <li>-Панели упаковываются на полеты по 50шт.</li> <li>Цвет : в стандартном исполнении панели покрываются полимером зеленого цвета RAL 6005. Также возможно заказать и другие цвета по каталогу RAL.</li> </ul>
Столбы для ограждения «БАРЬЕР»		<ul style="list-style-type: none"> <li>Для ограждения «БАРЬЕР» применяются столбы из квадратного или прямоугольного профиля 60x40мм., 60x60мм., 80x60мм. и 80x80мм.</li> <li>-Столбы сварные (лазерная сварка).</li> <li>-Металл холоднокатанный по ГОСТ 19904-90</li> <li>-Толщина стенки столбов в зависимости от потребности - 1,4мм., 1,9мм., 2,4мм.</li> <li>-Оцинкование металла производится по ГОСТ 52246</li> <li>-Толщина цинкового покрытия 100-170 г/м<sup>2</sup>.</li> <li>-Толщина полимерного покрытия 60-80 мкм.</li> <li>Столбы 60x40мм., 60x60мм. упаковываются на поддон по 100шт.</li> <li>Столбы 80x80мм и 80x60мм. упаковываются на поддон по 49шт.</li> <li>Цвет: в стандартном исполнении столбы покрываются полимером зеленого цвета RAL 6005</li> <li>Также возможно заказать и другие цвета по каталогу RAL.</li> </ul>
Покрытие		<ul style="list-style-type: none"> <li>Панели и столбы покрываются порошковой полиэфирной гладкой краской, которая обеспечивает высокие защитные свойства. Полимерный слой наносится электростатическим способом в специальной покрасочной камере. Далее при температуре 180-200° краска запекается и приобретает гладкую блестящую форму.</li> <li>Толщина полимерного слоя на панелях минимум 70-100 микрон</li> <li>Толщина полимерного покрытия на столбах минимум.</li> </ul>
Коррозийная стойкость		Гарантия на полимерное покрытие до 10 лет, для участков ограждения, находящихся на расстоянии свыше 1000м от моря при нормальных погодных условиях.



Комплект крепления №2 ПВД М8-80



Комплект крепления №3 промежуточный 60x40 (60x60, 80x80)

Комплект крепления №3 крайний 60x40 (угловой 60x60, 80x80)

Для фиксации панелей к столбу используются 2 типа крепления:  
 - комплект крепления №2 ПВД М8-80  
 - комплект крепления №3 промежуточный 60x40 (60x60, 80x80)

## Крепление панелей при повороте на 90°

