



Профессиональное ограждение панельного типа

Информационные, технические, аналитические, обзорные материалы маркетинговой поддержки партнеров.

Заборы и Панельное ограждение. Сравнение характеристик.

№	Параметр сравнения	Панельное ограждение Fencing	Металлические заборы Производства России
1	Долговечность	Время, не требующее дополнительного ухода за ограждениями, составляет 10-15 лет.	Зависит от систематического и полноценного ухода: необходимостью постоянного ежегодного обновления покрытия (грунт, краска, эмаль и пр.).
3	Качество	Стабильное, обусловлено технологией и подготовкой материалов и покрытия в заводских условиях.	Монтаж на объекте – это не сборка забора, а фактически его изготовление, то качество забора сильно зависит от квалификации монтажной бригады.
4	Антивандалность, надежность	Панельный забор (решетка) изготавливается из прутка, толщиной 4,5 и 5 мм. Дополнительный плюс – наличие объемных элементов. Конкуренцию по характеристике "антивандалность и надежность" на российском рынке составляют только металлические заборы из профильной трубы или проката, при прочих отрицательных свойствах.	
5	Время изготовления	Готовые со склада, 1 мес. при заказе от 1,5 км.	Изготовление заборов в России редко можно назвать серийным, а также зная работу поставщиков металла, сроки изготовления сильно зависят от объема заказа. Фактически это от 0,5 мес. до 3 мес.
6	Стоимость монтажа	Не более 20% от стоимости забора.	Не менее 30-50%. Монтажные работы подразумевают под собой проведение сварочных и лакокрасочных работ на объекте.
7	Скорость монтажа	Более, чем в 3 раза быстрее монтажа других металлических конструкций.	Большие работы по подготовке с сварке, по окраске, необходимы высококвалифицированные специалисты и спец.инструмент.
8	Внешний вид (красота, эстетичность)	Несомненное преимущество перед российскими заборами. "Европейский" вид.	Многие сегодняшние конструкции заборов редко уделяют этому фактору много внимания. Более того, сильная зависимость от квалификации специалистов и от обслуживания (своевременной покраски)