

ИНВЕНТАРНЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ ПЛОЩАДОК

Инвентарное ограждение (переносное) является незаменимым элементом любой стройплощадки и выполняет следующие задачи:

- защита прохожих и уличной магистрали от строительного мусора, обеспечение безопасности строительных работ;
- защита от проникновения посторонних лиц.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Секции ограждения изготавливаются длиной 3м и высотой 1,8 м. Вертикальные стойки секций изготавливаются из круглой трубы d=42 мм, горизонтальные элементы секций – из круглой трубы d=25 мм. Внутри секций – арматурная сетка с размером ячейки 300*75 мм, d=4мм. Все элементы конструкции **оцинкованы**.

Секции ограждения устанавливаются на **бетонные блоки**. В каждом блоке предусмотрено 6 отверстий (по 3 с каждой стороны), что позволяет устанавливать секции как по краю блока, так и посередине, не ухудшая при этом устойчивость.

Секции ограждения соединяются между собой специальными **хомутами**.

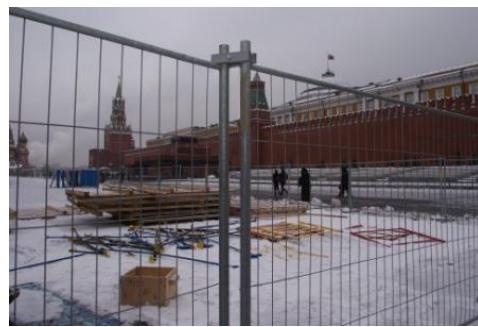
Инвентарные ограждения могут поставляться в комплекте с **воротами** или **калитками** различного размера. Также одну (две) секции ограждения можно использовать как трех- (шестиметровые) ворота (сделать из секций ограждения ворота можно за несколько минут).

Если вы хотите закрыть обзор своей стройплощадки, то на строительные ограждения можно разместить рекламные щиты или баннеры. В этом случае инвентарные ограждения можно укомплектовать специальными **стабилизаторами** (см. рисунок) для придания им дополнительной устойчивости.

СТОИМОСТЬ ИНВЕНТАРНЫХ ОГРАЖДЕНИЙ

Название	Вес, кг	Цена, руб.
Блок основания (600x300x175) бетон	45,0	455
Ворота ограждения 6м. (оцинк.)	60,0	8580
Ворота ограждения 4м. (оцинк.)	50,0	7345
Калитка ограждения 1,0м (оцинк.)	15,0	2847
Секция ограждения 2,0м (оцинк.) (300x75x4)	25,0	3510
Секция ограждения ТСП 2,0x1,6	9,0	1118
Секция ограждения УПР 2,0x1,2	8,0	956
Стабилизатор для ограждений	4,0	1014
Хомут для ограждений	0,3	178

**В прайс-листе указаны розничные цены на ограждения!
Цены и наличие продукции уточняйте у менеджеров
компании по телефонам:
(473) 262-21-11, 239-38-31**



Пример расчета ограждения на 100 п.м. (с воротами 6 м)

$(100 \text{ м} - 6 \text{ м}) / 3 \text{ м}$ (длина секции) = 31 секция

Количество бетонных блоков и хомутов берется из расчета: 31 секция + 1 = 32

Пример расчета ограждения на 100 п.м. (с воротами 4 м)

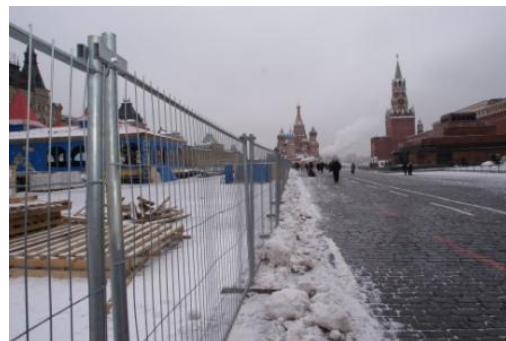
$(100 \text{ м} - 4 \text{ м}) / 3 \text{ м}$ (длина секции) = 32 секции

Количество бетонных блоков и хомутов берется из расчета: 32 секции + 1 = 33

ПРЕИМУЩЕСТВА ИНВЕНТАРНЫХ ОГРАЖДЕНИЙ

По сравнению со строительными ограждениями не инвентарного типа (которые, как правило, изготавливаются из подручного материала), наши ограждения обладают целым рядом преимуществ:

- многократное использование (благодаря оцинкованному покрытию срок службы составляет от 5 до 25 лет);
- удобство и быстрота установки (достаточно просто положить бетонный блок на землю и закрепить в нем стойку ограждения; для монтажа блоков предусмотрены специальные выемки для рук);
- компактность (удобны в перевозке и в хранении, так как у ограждений отсутствуют выступающие элементы – «ноги»);
- легкий вес (с установкой справляется пара рабочих без применения строительной техники и оборудования);
- низкая стоимость (при использовании инвентарных ограждений из сметы исключены землеройные, сварочные, бетонные, малярные работы, а также затраты, связанные с использованием техники)
- невозможно перелезть (сетка ограждения имеет такой шаг между прутьями, который не позволяет вставить ногу и воспользоваться ограждением, как лестницей; сверху ограждения имеются острые элементы).



ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ СХЕМА ОГРАЖДЕНИЙ

