

# В ДАННОМ РАЗДЕЛЕ МЫ ПОКАЖЕМ, КАК САМОСТОЯТЕЛЬНО СМОНТИРОВАТЬ ЗАБОР ИЗ ГАБИОНА, И ВЫ УБЕДИТЕСЬ, ЧТО ЭТО ОЧЕНЬ ПРОСТО!

Компания [ЗАБОР.УКР](http://ЗАБОР.УКР) производит заборы, которые можно монтировать даже, не имея опыта в строительстве.

Забор из габиона собирается как конструктор, для монтажа не нужен специнструмент, все элементы между собой крепятся на крючки-карабины, которые находятся на соединяемых элементах. Данный вид крепления разработан нашей компанией и позволяет оперативно производить монтаж, при этом смонтированный забор не имеет острых углов и выдерживает большие нагрузки что позволяет производить наполнение строительной техникой при необходимости.

## ШАГ 1:

### **СОЗДАНИЕ ОСНОВАНИЯ (ПОДУШКИ ИЗ ЩЕБНЯ ИЛИ ЛЕНТОЧНОГО ФУНДАМЕНТА):**

Вы можете сделать фундамент из бетона, старых кирпичей, брусчатки или просто подушки из щебня. Также необходимы опорные столбы, они бетонируются на данном этапе, расстояние между столбами 1 метр. Стандартное сечение опорного столба 60x60 мм. После этих работ можно



завозить на площадку комплект габионов. Все конструкции мы изготавливаем индивидуально, учитывая все пожелания заказчика, на объект приезжает готовый конструктор.

## **ШАГ 2:**

### **МОНТАЖ ГАБИОНОВ.**

После установки фундамента или отверждения бетона, вы можете начать монтаж габионов. В ходе этого процесса, некоторые ячейки сетки в нижней части габионов должны быть прорезаны для опорных столбов. После этого, вы можете просто опустить габион через верхнюю часть опорных труб. После заполнения габионов камнем, опорной трубы не будет видно.

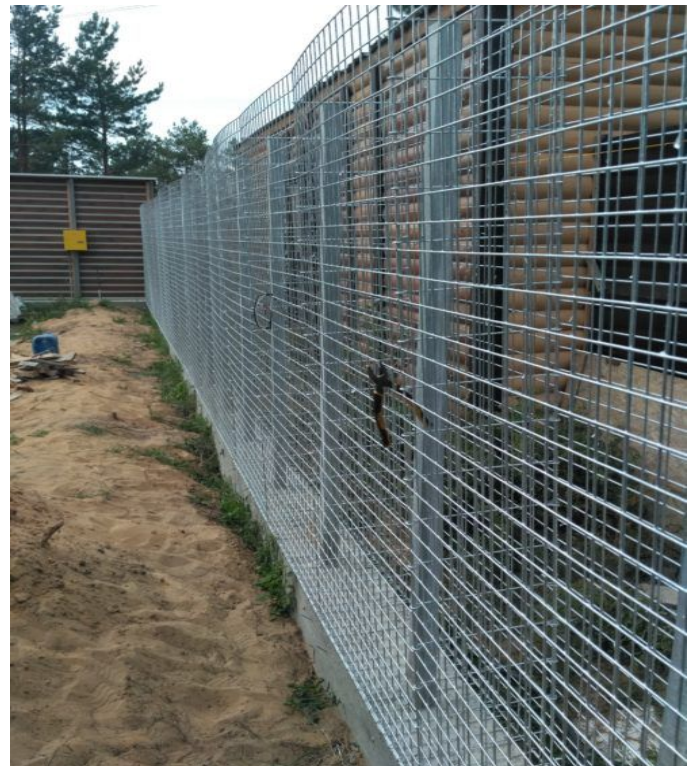




### ШАГ 3:

## **СОЕДИНЕНИЕ ГАБИОНОВ НА КРЮЧКОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ.**

Все конструкции собираются с ребрами жесткости, они монтируются через 1 метр. Рёбра являются соединительным элементом для фасадных панелей а также служат мембраной для предотвращения вздутия при наполнении. Данный вид монтажа очень надёжный, наполнять можно как маленькими порциями (вручную) так и машинным способом (погрузчиком). При соединении панелей габионов они становятся одной цельной стеной.





#### **ШАГ 4:**

### **ПОДГОТОВКА К ЗАПОЛНЕНИЮ КАМНЕМ**

После сборки всей конструкции необходимо установить направляющие рейки которые сформируют ровную плоскость забора в момент забутовки. Также перед началом наполнения необходимо установить стягивающие крючки которые предотвратят вздутие при наполнении, максимальное расстояние до ближайшего крючка или ребра 30 см. Направляющие рейки демонтировать по мере наполнения габиона.



#### **ШАГ 5:**

### **ЗАПОЛНЕНИЕ КАМНЕМ.**

Для лучшего конечного результата, рекомендуется, чтобы вы заполняли все габионы равномерно с примерно равными слоями. В результате габионы будут оставаться прямыми. Можно заполнять мелким камнем (например щебень 40-70 мм) используя ведра или погрузчик. При засыпке, необходимо выкладывать ровные грани камня на фасад. Таким образом, вы получите правильно заполненный габион,



