



РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ ЗАЩИТНОГО ОГРАЖДЕНИЯ BABY SHIELD

1. Установка самозакрывающихся ворот SHIELD GATE

Комплектация ворот:

- Самозакрывающиеся ворота «SHIELD GATE» с предварительно просверленными в них отверстиями 1 шт.
- Направляющие для ворот, отмеченные на иллюстрации как «А» и «В», с предварительно просверленными отверстиями 2 шт.
- Регулируемые петли «TRU-LOCK» с комплектом винтов 2 шт.
- Защелка с магнитным замком «MAGNA» 1 шт.
- Погружные пластиковые закладные с заглушками 4 шт.
- Пружинная предохранительная защелка 1 шт.

Список инструментов, необходимых для установки:

- Перфоратор
- Сверло по бетону 16мм.
- Коронка алмазного сверления бетона 16мм.
- Удлинитель (если необходимо)
- Рулетка
- Карандаш или белый мел
- Молоток или резиновый молоток
- Наугольник и уровень или направляющее устройство для сверления
- Крестообразная отвертка
- Ножницы или универсальный нож

Шаг 1.

Используя схему (Рис.1), определите, какая из направляющих ворот является направляющей «А», а какая – направляющей «В» (направляющие отличаются количеством предварительно просверленных в них отверстий). Во время установки направляющая «А» должна находиться справа от направляющей «В». Определите место установки ворот. Они должны располагаться в удобном месте на прямом участке бассейна. Не рекомендуем устанавливать ворота на изогнутой стороне бассейна. Ворота необходимо монтировать сетчатой стороной наружу (то есть, сетка не должна быть обращена к бассейну). Ворота должны открываться наружу. То есть, стоя лицом к ограждению бассейна, ворота должны открываться на себя.

Шаг 2.

Отметьте на поверхности, предназначенной для установки ворот точки с №1, 2, 3 и 4 для монтажа направляющих «А» и «В», как указано на схеме (Рис.1) и просверлите отверстия. Все точки должны быть расположены на одной прямой линии. Расстояние между осями отверстий каждой направляющей составляет 80мм. (между точками № 1-2 и точками № 3-4), расстояние между осями смежных отверстий направляющих- 815мм. (между точками № 2-3). Отверстия для направляющих «А» и «В» должны быть просверлены под углом 90 градусов к поверхности монтажа. Для достижения наилучших результатов используйте устройство для направления сверления или наугольник и уровень для сверления под нужным углом.

Шаг 3.

Отметьте точки № 5 и № 6 на расстоянии 60мм. от точек № 1 и № 4 соответственно и просверлите под них отверстия.



Шаг 4.

Вставьте пластиковые закладные в отверстия. При помощи резинового молотка установите пластиковые закладные заподлицо с поверхностью.

Шаг 5.

Установите направляющую «А» в отверстия № 3-4 и направляющую «В» в отверстия № 1-2. Надавите на направляющую для лучшей ее фиксации.

Шаг 6.

Отверстия, отмеченные как № 5 и № 6, будут первыми отверстиями для установки прилегающей секции ограждения с каждой стороны ворот.

Шаг 7.

Продолжайте установку оставшейся части ограждения. Подробное описание смотрите в руководстве по установке секций защитного ограждения. Крепите направляющие ворот к направляющим прилегающих секций, используя предварительно просверленные в них отверстия и пружинную предохранительную защелку.

Шаг 8.

После того, как все секции ограждения будут установлены с правильным натяжением, установите ворота «SHIELD GATE» на направляющие для ворот. Используя предварительно просверленные отверстия в направляющей «А», совместите их с предварительно просверленными отверстиями в воротах, прислоните регулируемую петлю «TRU-LOCK» поверх отверстий и закрепите ее винтами. Повторите эту же процедуру для второй петли.

Шаг 9.

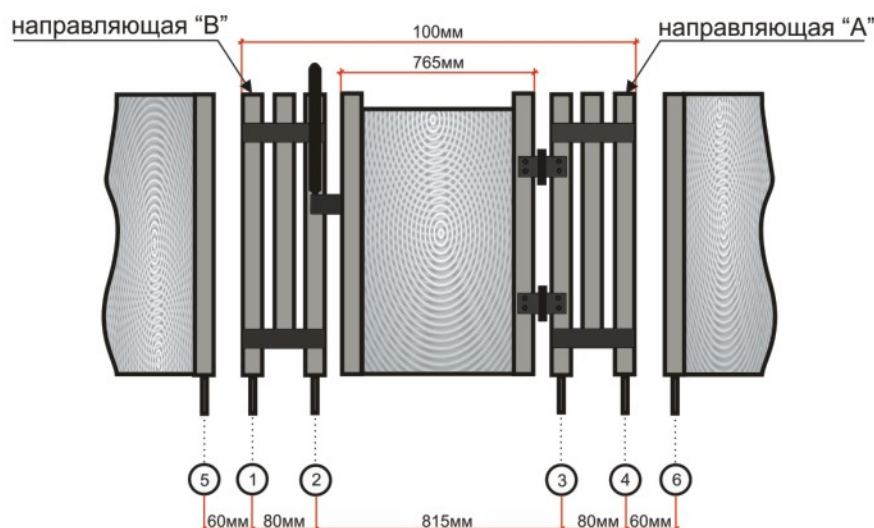
Прикрепите защелку замка к воротам и установите сам магнитный замок «MAGNA» на направляющую ворот «В», используя предварительно просверленные отверстия.

Шаг 10.

Отрегулируйте натяжение петель так, чтобы ворота висели ровно.

Рис. 1

Изображение ворот и фрагментов секций защитного ограждения и расположения высверленных отверстий под направляющие (без соблюдения масштаба)





1. Установка секций защитного ограждения.

Шаг 1.

Определите местонахождение установки начала первой секции ограждения.

ПРИМЕЧАНИЕ: Если вы приобрели специальные самозакрывающиеся ворота для ограждения «SHIELD GATE», их нужно установить в первую очередь.

Шаг 2.

При помощи мела отметьте точку № 1. В этом месте будет установлена первая направляющая (рис. 1).

Шаг 2.

Соблюдая одинаковое расстояние от края бассейна, отметьте точки с № 2, 3, 4, 5, 6 и 7 на расстоянии 905мм. друг от друга (начиная с точки № 1). Отметьте точку № 7 на расстоянии 60мм. от точки № 6 - это будет точка установки первой направляющей следующей секции ограждения. Просверлите отверстия в отмеченных точках. Все отверстия должны быть просверлены на глубину 100 мм. и под прямым углом к поверхности. Помните, что точки № 6 и № 7 обозначают разрыв в ограждении. Две направляющих, установленных в эти отверстия, будут соединены пружинной предохранительной защелкой.

ПРИМЕЧАНИЕ: Соединение двух любых секций защитного ограждения может использоваться в качестве прохода, и обеспечивая доступ к бассейну.

Шаг 3.

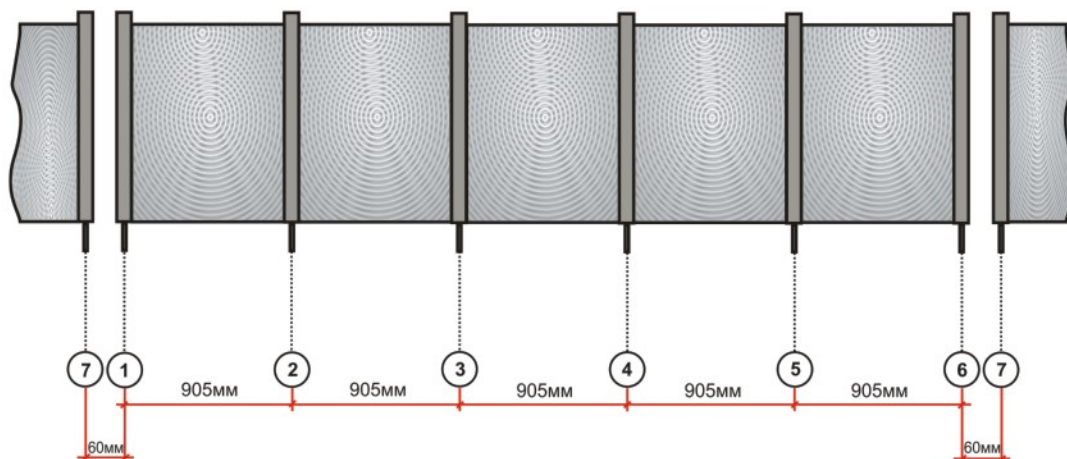
После того, как вы просверлите все отверстия, очистите их от пыли. Вставьте в отверстия пластиковые закладные. Вставляйте закладные аккуратно, чтобы не повредить их. Убедитесь, что закладные плотно сидят в отверстиях. Если закладные плохо входят в отверстия, используйте резиновый молоток. Перед тем, как ударить по закладной молотком, накройте ее деревянной проставкой, чтобы предотвратить возможные повреждения.

Шаг 4.

Установите направляющие секции в пластиковые закладные и убедитесь, что секция установлена ровно.

Рис. 2

Изображение секций защитного ограждения и расположения высверленных отверстий под направляющие (без соблюдения масштаба)





Шаг 5.

Установка последующих секций производится аналогичным образом как описано во втором пункте данной инструкции.

Шаг 6.

Подходя к углу бассейна, не рекомендуется осуществлять поворот ограждения под углом 90° в пределах одной секции ограждения. Всегда используйте соединение двух секции меньшего размера для создания угла ограждения (смотри ниже шаг 7).

Шаг 7.

Для создания секции ограждения меньшего размера выполните следующее:

- Расположите сетку на ровной поверхности, убедитесь, что она равномерно натянута во всех направлениях.
- Определите ширину создаваемой панели (секции). Добавьте к этому значению 20мм., сделайте отметку и разрежьте секцию. Следите, чтобы линия разреза была ровной.
- Для вырезания используйте ножницы или универсальный нож.
- Используя крестообразную отвертку, открутите прижимную планку от направляющей, удалите ненужную сетку.
- Затем прикрутите с помощью прижимной планки направляющую к обрезанному краю секции по нанесенной ранее отметке.
- Обрежьте остаток сетки, выступающий из-под прижимной планки.

Шаг 8.

После установки всех секций защитного ограждения, соедините секции между собой с помощью пружинных предохранительных защелок.

Шаг 9.

Если хотите, вы можете просверлить дополнительно отверстие в месте соединения двух секций. Вставьте в него пластиковую закладную, как описано выше. Сверните открытую секцию ограждения и установите направляющую в новое отверстие, вы обеспечите непрерывный доступ к бассейну. Благодаря такому типу фиксации вы можете держать секцию ограждения открытой.

Шаг 10.

Полейте из шланга поверхность вокруг бассейна, чтобы смыть меловые отметки или пыль от сверления и монтажа.

Шаг 11.

Если вы хотите надолго снять защитное ограждение, используйте прилагаемые в комплекте пластиковые заглушки, чтобы закрыть отверстия в земле. Просто вытащите ограждение из отверстий, следя за тем, чтобы пластиковые закладные остались в отверстиях, и затем закройте отверстия пластиковыми заглушками.

Так вы защитите отверстия с пластиковыми закладными от загрязнения и обеспечите эстетичный вид около бассейновой зоны.

**Дополнительные закладные детали и крепления Вы можете заказать у
своего дилера или по телефону +380 44 360 31 44**