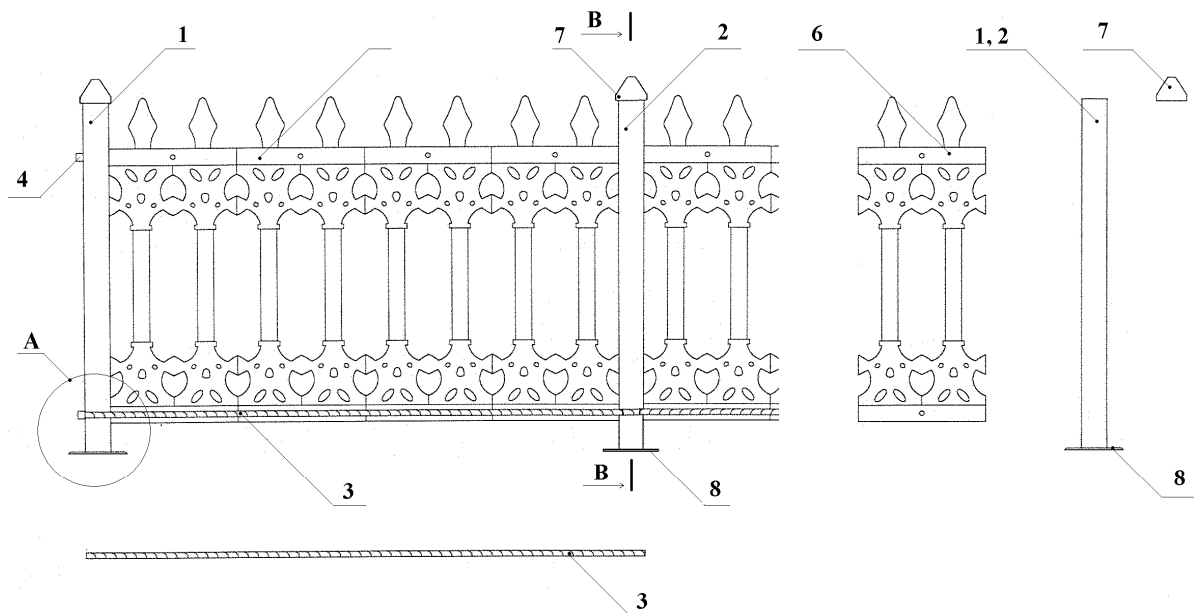


Инструкция по сборке и монтажу декоративного ограждения.

СЛЕДУЕТ ПРОЧИТАТЬ, ПРЕЖДЕ ЧЕМ ПРИСТУПАТЬ К СБОРКЕ, дабы значительно сэкономить время.



- 1, 2 - столбы
- 3 - металлическая шпилька M12
- 4 - гайка M12
- 5 - нестандартная гайка M12 (уменьшен наружный размер)
- 6 - пластиковый модуль
- 7 - декоративный пластиковый колпак
- 8 - опорная площадка столба
- 9 - соединительная муфта

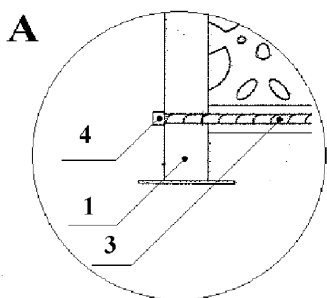
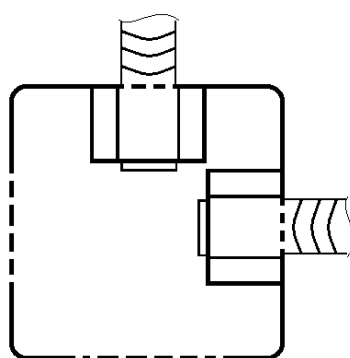


Схема крепления крайнего столба



Сборка углового столба.

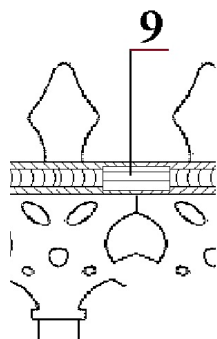
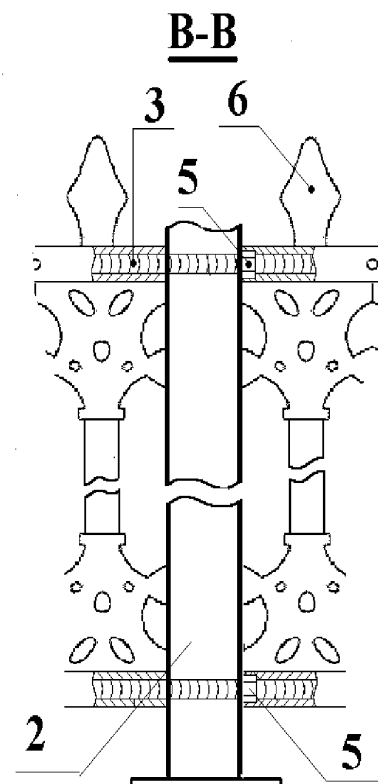


Схема соединения шпилек



1. Через отверстия модуля (6) протаскивают металлические шпильки (3);
2. Свободные концы шпилек просовывают в отверстия столба (1), затем
3. на них наворачивают с наружной стороны столба гайки (4);
4. Далее на шпильки (3) надевают еще 3 пластиковых модуля (6);
5. На свободные концы шпилек (3), через отверстия одевается столб (2);
6. Зазоры между модулями убираются путем затягивания нестандартных гаек (5)
7. с наружной стороны столба (2) см. рисунок (разрез В-В);
- 8. Важно! Модули, в которые прячутся гайки и соединительные муфты для этого имеют расширенное отверстие. Эти модули поставляются в отдельной коробке и перемотаны скотчем.**
9. На столбы (1) и (2) сверху устанавливаются декоративные колпаки (7);
10. Чтобы продолжить сборку следующей секции необходимо специальным инструментом (фрезой) увеличить отверстия в модуле(6); через которые протаскиваются металлические шпильки (3). Это делается для того чтобы спрятать в модуле гайки (5), см. рисунок (разрез В-В);
11. Затем на шпильки надеваются следующие три модуля. В случае, если длины шпилек недостаточно, чтобы закончить сборку следующей секции, то их необходимо нарастить, для этого произвести следующие действия: через модуль (6) протаскиваются шпильки (3) чтобы концы шпилек (3) выходили из модуля (6) примерно на 30-35см, затем стыкуют их со шпильками, длину которых нужно увеличить и прихватывают электросваркой или соединяются при помощи муфты, которая прячется внутри модуля (см. чертеж), после этого можно продолжать сборку следующих секций;
12. Закончив сборку двух секций и убрав зазоры между модулями с помощью гаек(5), следует закрепить столб (1). Через имеющиеся в опорной площадке (8) столба (1) отверстия, столб крепится к готовому основанию четырьмя анкерами;
13. Далее собирается третья секция, затем крепится к основанию столб (2) и т.д.;

Важно!!! Если модули отрезались и имеют нестандартную ширину, то нужно ставить их отрезанной стороной к крайнему столбу. Так же нужно обратить внимание, что пики модулей имеют незначительный наклон в одну сторону, это обусловлено особенностями производства, и дабы, избежать не эстетичного вида готового изделия, необходимо ставить ВСЕ модули наклоном в одну сторону и в таком случае он будет совершенно не виден.

Для сборки ограды Вам понадобятся следующие инструменты:

1. Торцевой ключ, для сборки, входит в комплект поставки;
2. Шуруповерт, для фрезы;
3. Пилка по металлу, для подрезки шпильки.