

1. Общие сведения
2. Условия эксплуатации
3. Технические характеристики
4. Комплект поставки
5. Порядок монтажа



Рисунок 1. Общий вид опалубки

Опалубка для шлагбаума О-4000 / О-6000

Общие сведения / Условия эксплуатации

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Опалубки предназначены для заливки и декора фундамента, под шлагбаумы бренда SAME.

Опалубка О-4000 предназначена для моделей: G2500, G3000, G3750, G4000, GPX40MGS, GGT40AGS, GLT40AOS.

Опалубка О-6000 предназначена для моделей: G6000, G6500, G2080, GGT80AGS.

Опалубка изготовлена из листовой стали, толщиной 2 мм.

Внутри данной конструкции расположен армированный каркас, предназначенный для распределения нагрузок между четырьмя цельными рабочими шпильками диаметром М12, выставленные под технологические отверстия основания тумбы шлагбаума.

Изделие рекомендуется использовать для удобства установки, увеличения прочности и надежности крепления шлагбаумов.

Опалубку в упаковке предприятия-изготовителя, допускается транспортировать только закрытым транспортом (в железнодорожных вагонах, в контейнерах, в закрытых автомашинах, в трюмах, на самолетах и т.д.).

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Опалубка для шлагбаума по устойчивости к воздействию климатических факторов соответствует условиям О1 по **ГОСТ 15150-69** (общеклиматическое исполнение для эксплуатации на открытом воздухе). Эксплуатировать данное изделие разрешается при температуре окружающего воздуха от **-40 С°** до **+40 С°**.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1

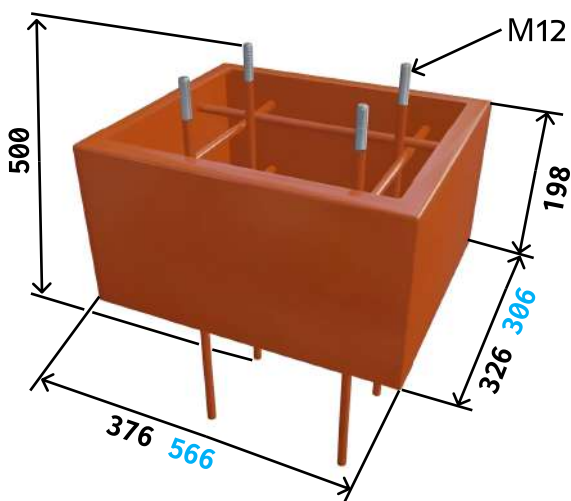
Опалубка	O-4000	O-6000
Модели шлагбаумов	G2500, G3000, G3750, G4000, GGT40AGS, GLT40AOS	G6000, G6500, G2080, GGT80AGS
Габаритные размеры (ДхШхВ)	376 x 326 x 500	566 x 306 x 500
Вес опалубки	7 кг	8 кг
Диаметр шпильки	M12	M12

Покрытие: порошковое, цвет по RAL - 2008

Срок службы: не менее 5 лет



Опалубки могут быть окрашены в любой цвет, по RAL



Опалубка для шлагбаума О-4000 / О-6000

Комплект поставки / Порядок монтажа

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Опалубка для шлагбаума - 1 шт.
2. Транспортные заглушки - 8 шт.
3. Руководство по эксплуатации - 1 шт.



Монтажное основание и болты для крепления тумбы шлагбаума в комплект не входят. Данное оборудование входит в комплект шлагбаумов указанных в **Таблице 1**.

ПОРЯДОК МОНТАЖА

Монтаж проводить в соответствии с настоящей инструкцией. Неправильная установка может привести к повреждениям. Строго следуйте, приведенным ниже, указаниям.

Для заливки опалубки рекомендуется использовать бетон марки М300 и выше (класс прочности на сжатие не ниже В22.5, при коэффициенте вариации 13.5%).

При монтаже рекомендуется использовать следующие инструменты:

- лопата штыковая;
- лопата совковая;
- уровень строительный;
- рулетка;
- миксер для подготовки раствора;
- шпатель.

Паспорт и руководство по эксплуатации

Порядок монтажа

Порядок действий при монтаже:

1. Распакуйте опалубку, проверьте комплект поставки и открутите со шпилек транспортировочные заглушки (при наличии).
2. Подготовьте яму глубиной 600 мм, и площадью не менее, чем размеры поставленного изделия, указанные в **Таблице 1**.

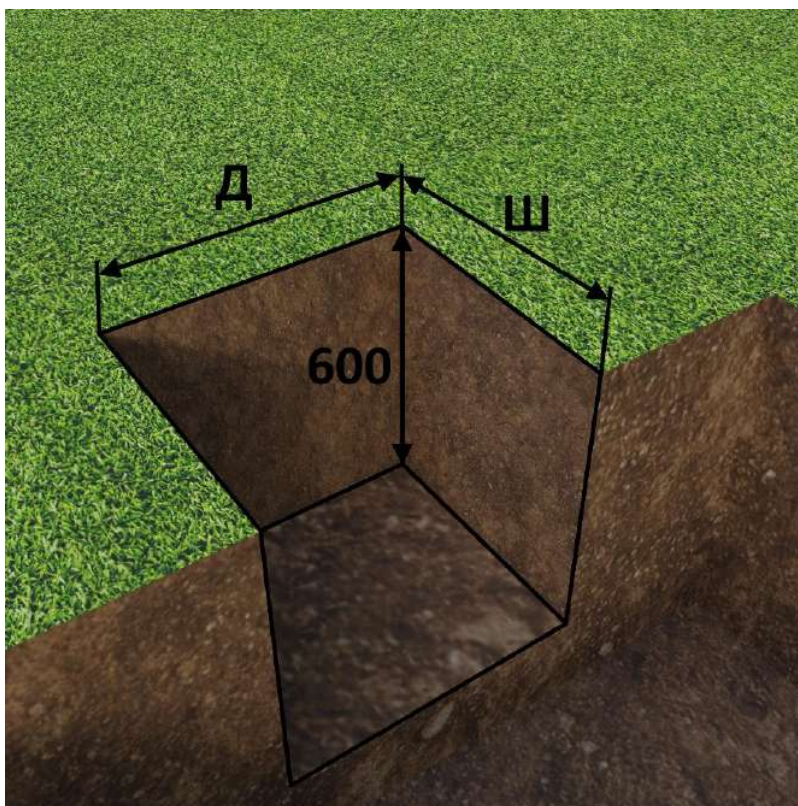


Рисунок 3. Подготовка ямы

Опалубка для шлагбаума О-4000 / О-6000

Порядок монтажа

3. Выведите кабельные коммуникации в соответствии со схемой подводки кабелей, для подключения шлагбаума и аксессуаров.

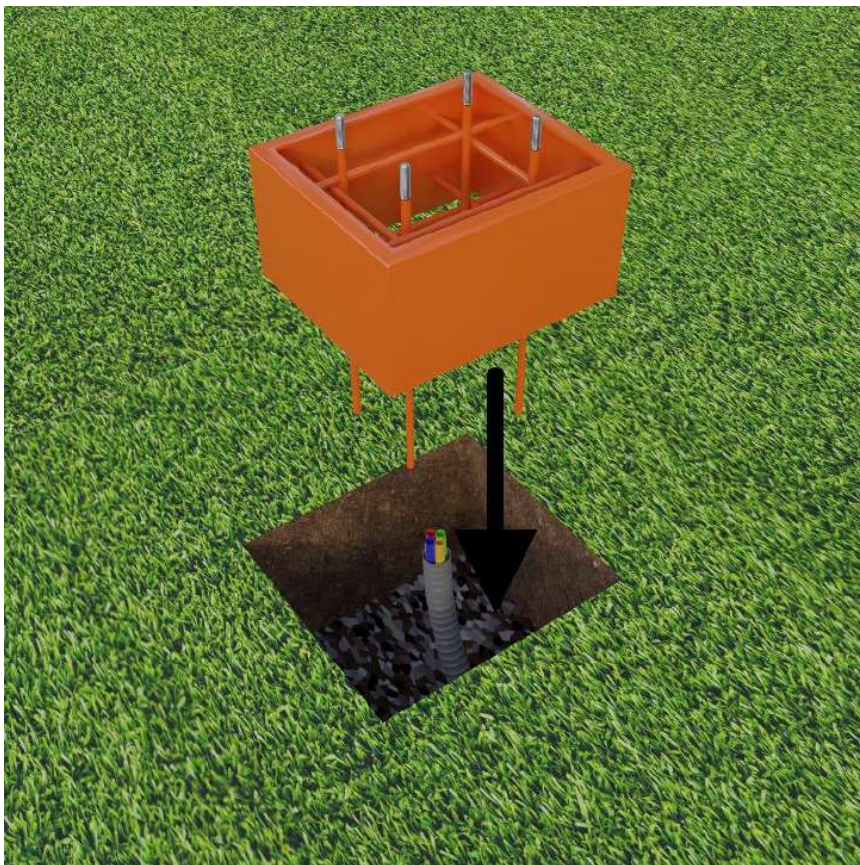


Рисунок 4. Схема подводки кабелей



Требуемое количество кабелей зависит от типа установки и подключаемых аксессуаров.

Паспорт и руководство по эксплуатации

Порядок монтажа

4. Площадку необходимо выровнять, отсыпать гравием (размер фракции - не менее 10-20 мм) и утрамбовать.

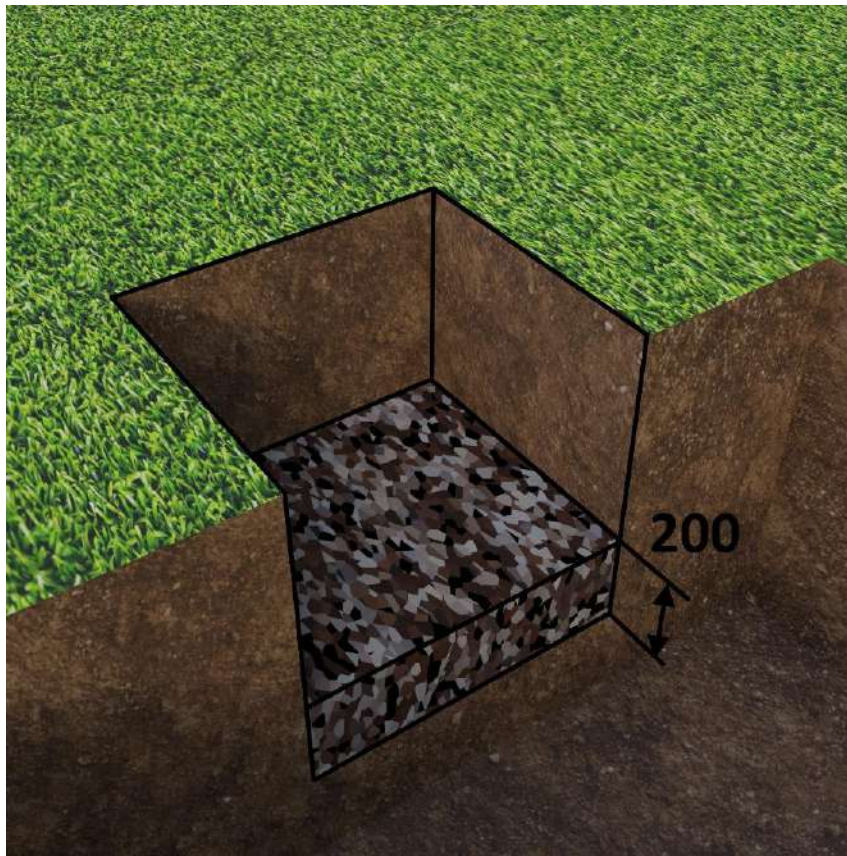


Рисунок 5. Подготовка фундаментной площадки

5. Готовую опалубку установите в подготовленную фундаментную площадку, выровняйте ее. Меньшая сторона опалубки должна быть параллельна перекрываемому проезду. Допускается вызвышение корпуса опалубки над поверхностью земли не более чем 50 мм.

Опалубка для шлагбаума О-4000 / О-6000

Порядок монтажа

6. Проверьте установку опалубки с помощью уровня. При необходимости, выровняйте ее.
7. Заклейте резьбовые соединения на шпильках и выступающие концы проводов укрывочным материалом во избежание попадания бетона.
8. Выполните заливку фундаментной площадки до верхнего края корпуса и дождитесь полного отверждения бетона.

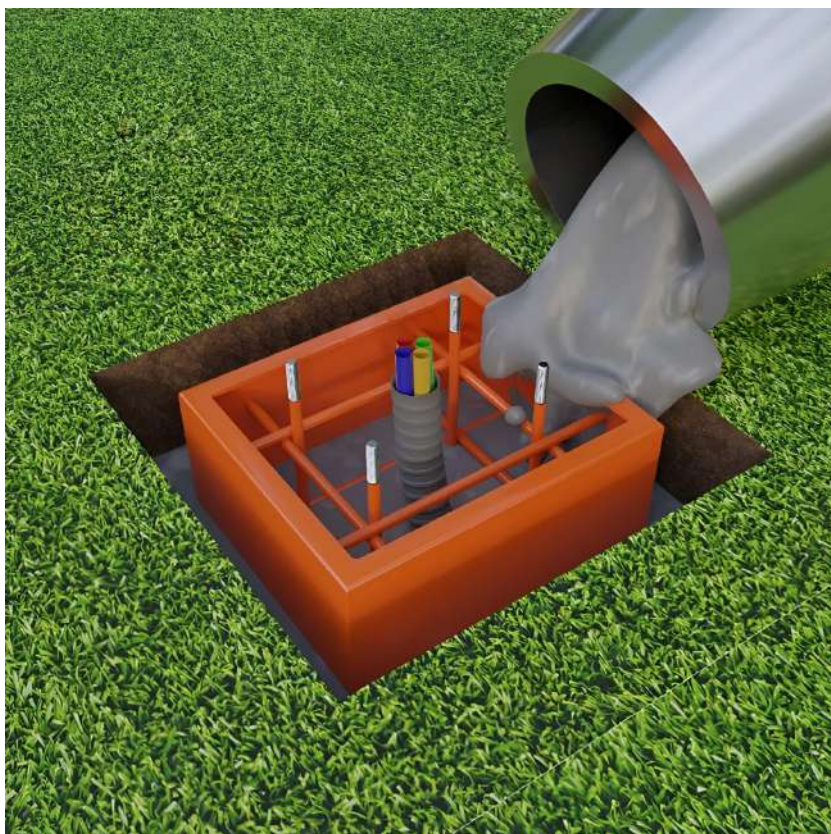


Рисунок 6. Заливка фундаментной площадки

9. Установите тумбу шлагбаума на готовое основание и закрепите ее.

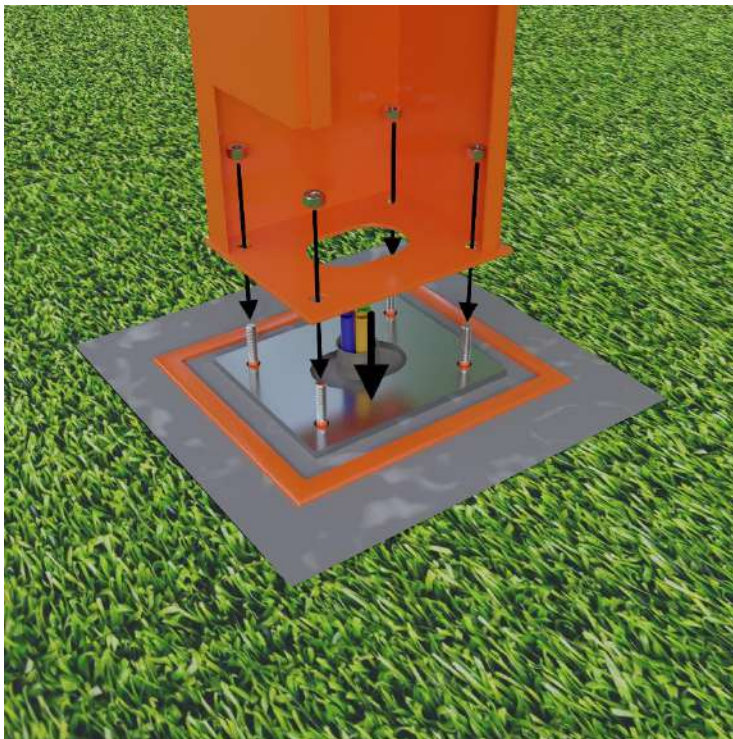


Рисунок 7. Схема стыковки опалубки и шлагбаума



Предприятие-изготовитель не несет ответственности за повреждения опалубки и другого оборудования, а также иной ущерб, нанесенный в результате неправильного монтажа, и отклоняет любые претензии потребителя, если монтаж изделия выполнен с нарушением указаний, приведенных в данном руководстве по эксплуатации.