

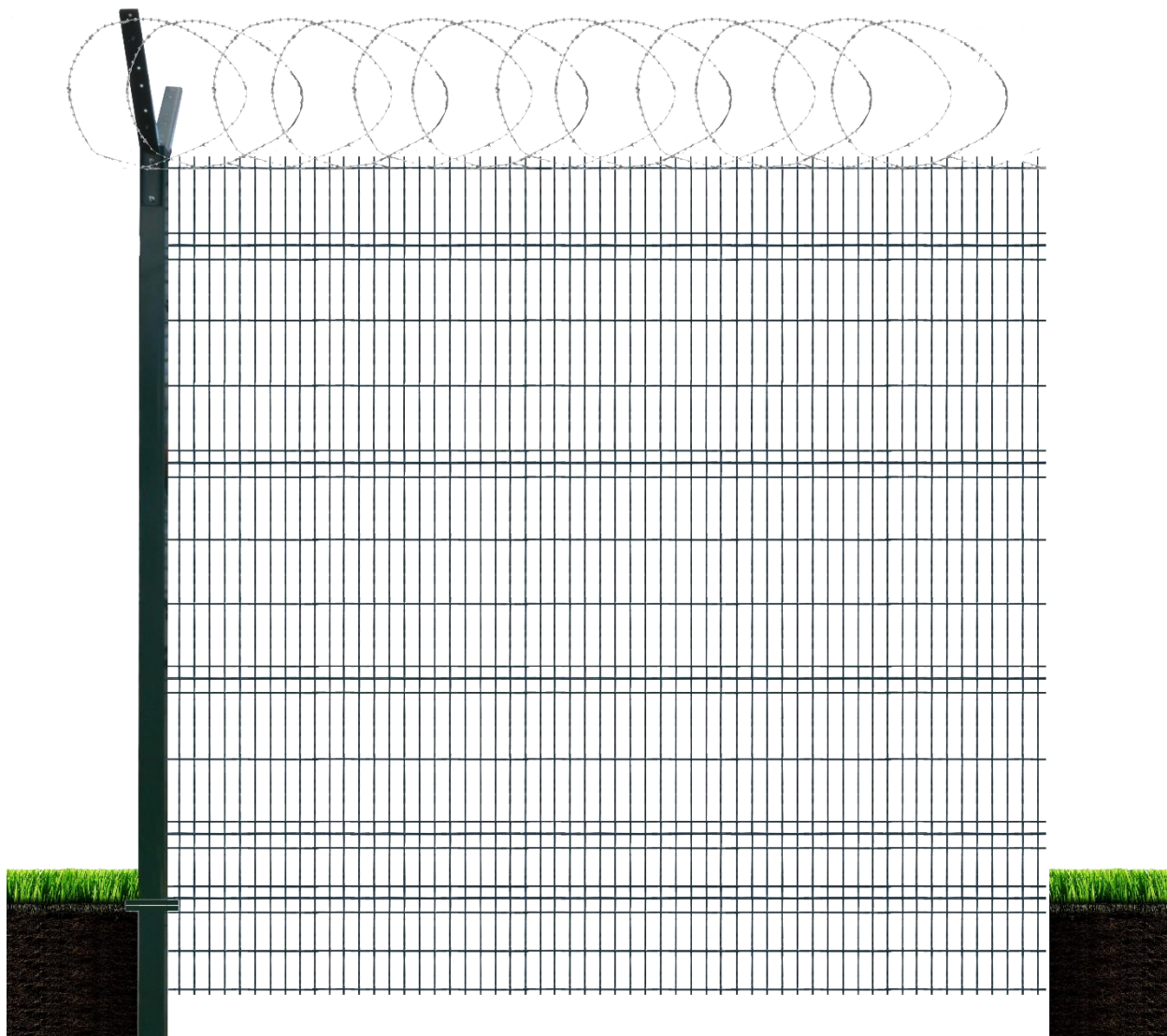
1. **Обозначение** - СТВФ.425711.004

2. **Наименование** – Секция заграждения с СББ и противоподкопом
«Заслон 2х2,5-БС»



принята на снабжение МО России

3. **Изображение**



4. **Назначение**

Секция заграждения с СББ и противоподкопом «Заслон 2х2,5-БС» (далее заграждение) предназначена для создания сигнализационного рубежа охраны периметра объекта, а также осуществления препятствия проникновению нарушителя на охраняемый объект.

Конструктивно заграждение состоит из опоры ограждения с бурозабивной сваей и сварной панели, имеющей четыре V-образных изгиба по полотну. Для придания заграждению дополнительных защитных функций в верхней части конструкции предусмотрена насадка для крепления спирального барьера безопасности (СББ) из армированной колючей ленты. Ниже уровня земли находится сварное противоподкопное полотно, изготовленное из арматуры.

Особенности ограждения:

- жесткая конструкция, не нуждается в рамке и специальных растягивающих устройств;
- наличие противоподкопного ограждения;
- высококачественное антикоррозионное покрытие.

Комплект поставки ограждения:

- панель – 1 шт;
- опора ограждения – 1 шт;
- опорная свая – 1 шт;
- комплект крепежный «V-образный» для СББ на столб 80x80 мм – 1 к-т;
- комплект крепежный «Зажим» на столб 80x80 мм – 1 к-т.
- комплект монтажных частей – 1 к-т;
- комплект ЗИП-О – 1 к-т.
- противоподкопное полотно – 1 шт.;
- спиральный барьер безопасности из армированной колючей ленты диаметр бухты 600 мм ГОСТ 3282 – 2,5 м;
- струна диаметр 2,5 мм, оцинкованная, ГОСТ 3282-74 – 10 м.

5. Область применения

Секция ограждения с СББ и противоподкопом "Заслон 2x2,5-БС" применяется для ограждения режимных объектов в составе комплексной системы обеспечения безопасности «Синергет 1 СВ» разработки Стилсофт.

6. Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Габаритные размеры секции с СББ над уровнем земли (ВxШ), мм	2600x2500
Габаритные размеры панели (ВxШ), мм	2000x2500
Размер ячейки секции, мм	50x200
Диаметр прутка секции, мм	5
Сечение столба опоры, мм	80x80x3
Высота столба опоры, мм	2000
Высота опорной сваи, мм	1200
Габаритные размеры противоподкопного ограждения (ВxШ), мм	500x2500
Диаметр арматуры противоподкопного ограждения, мм	12
Диаметр СББ, мм	600
Тип установки	Бурозабивная свая с фланцем
Диапазон рабочих температур, °С	от –40 до +50