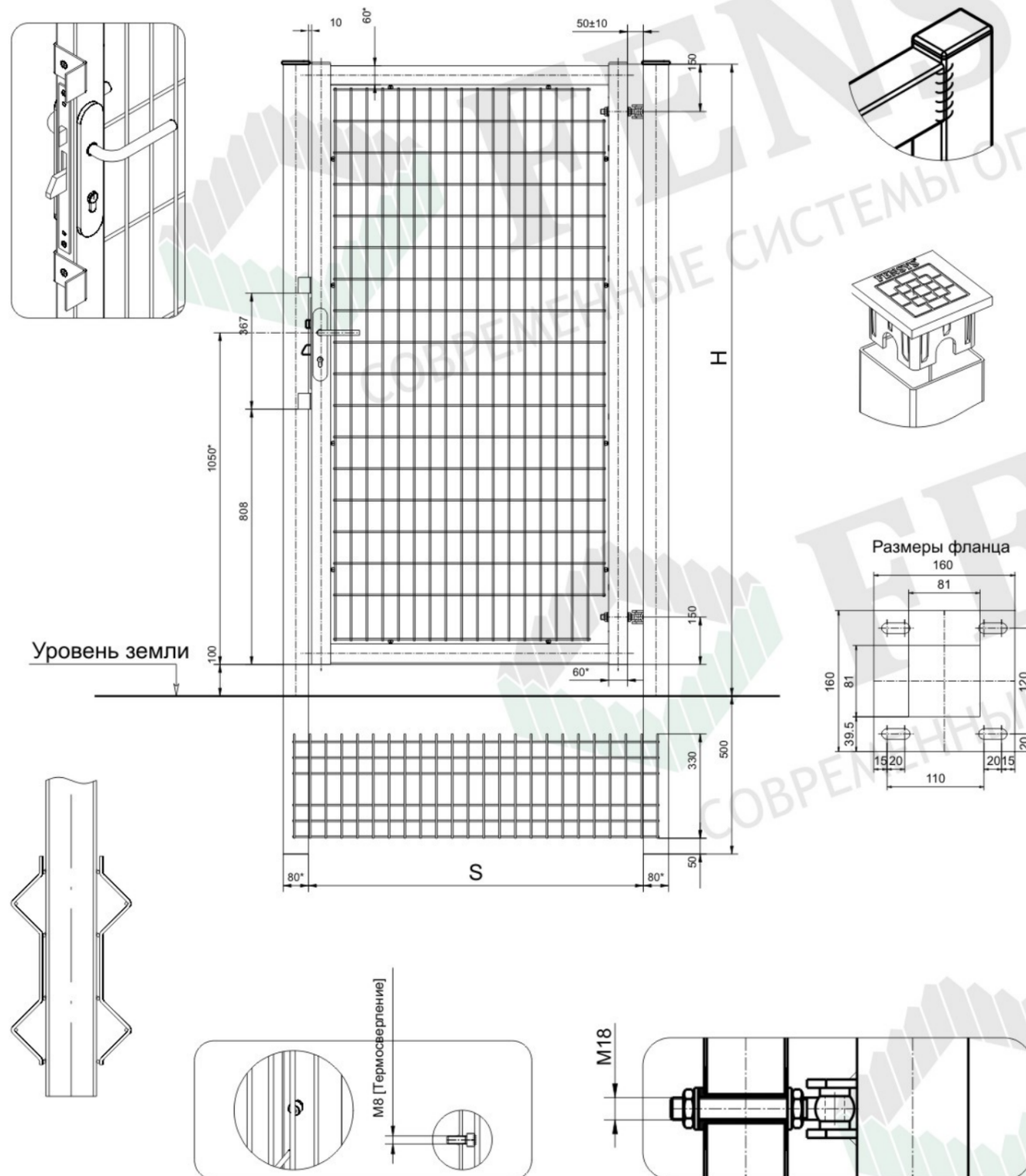


# Калитка "Prom"

## Описание



### 1.1 Открывание

Калитка оснащена механическим врезным замком и выпускается в универсальном исполнении. Сторона открывания левая или правая определяется при монтаже калитки. Направление открывания, внутрь или наружу, регулируется установкой язычка замка и z-образного упора.

### 1.2 Створка

Створка калитки представляет собой рамку с сваренной на установочных винтах панелью.

#### 1.2.1 Рамка

Рамка выполняется из профиля 60x40x1,5.

В верхние торцы профиля рамки устанавливаются пластиковые заглушки.

#### 1.2.2 Панель

Панель изготавливается без изгибов с шагом 50x100(h), высота нижней ячейки 140, диаметр прутка 5мм.

### 1.3 Петли

Петли калитки регулируемые на основе откидного болта M16 с углом открытия не менее 90°, как внутрь, так и наружу.

### 1.4 Столбы калитки

Столбы калитки изготавливаются из профиля 80x80x2.

На верхний торец столбов одевается пластиковая крышка.

### 1.5 Тип установки

Монтаж калитки осуществляется в собранном виде в кондукторах-колодках установленных на заводе. Столбы калитки бетонируются в траншею на глубину 0,5 метра. Класс прочности бетона - не менее В15. Зазор от плоскости бетона до нижней кромки створки калитки 100мм±10мм.

### 1.6 Покрытия

Все металлические детали калитки оцинкованы и окрашены полимером, за исключением армирующих сеток и низа столбов. Высота неокрашиваемой зоны нижней части столбов не более 450 мм.

### 1.7 Сборка и упаковка

Все комплектующие калитки устанавливаются на заводе за исключением ручек замка, которые упаковываются совместно с калиткой.

Упаковка состоит из 2 колодок, картона и ПВХ ленты.

Колодки являются кондукторами при монтаже калитки.