

Являясь инновационным предприятием, мы работаем над улучшением существующих и разработкой новых продуктов и комплектующих, на основе которых создаются новые системы ограждений.

В результате, кроме всем известных изделий, мы предлагаем вам новую, в том числе запатентованную продукцию, не имеющую аналогов на рынке.

## ФИКСАТОР ССО



Уникальный запатентованный фиксатор ССО, позволяющий крепить панели в различном положении.

Изготавливается из прочного пластика, выдерживающего давление 50 Мпа (500 кгс/см<sup>2</sup>).

Особенности:

- позволяет крепить панели под различным углом по отношению к столбу
- позволяет крепить карты сетки (панели) между собой
- может быть усилен за счет установки под крышку металлической шайбы
- за счет диэлектрических свойств с успехом применяется в качестве основного узла в сигнализационных ограждениях

## КРЫШКИ ДЛЯ СТОЛБОВ ССО

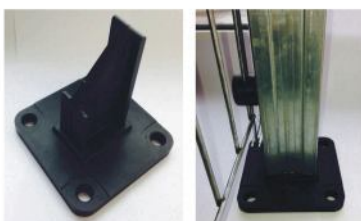


Специально разработанный продукт, имеющий ряд отличительных особенностей от имеющихся на рынке.

- Крышки имеют внутреннюю часть с бобышками и уплотнительными выступами.
- Можно крепить дополнительные комплектующие (кронштейны, кабель-каналы, держатели фонарей и пр.).
- Могут использоваться для столбов с разной толщиной стенки.

## ФЛАНЦЕВОЕ ОСНОВАНИЕ ССО

Разработанное нами основание для устройства ограждения на ленточном фундаменте является альтернативой приваренному основанию. Изготавливается из прочного пластика выдерживающего давление 50 Мпа (500 кгс/см<sup>2</sup>).

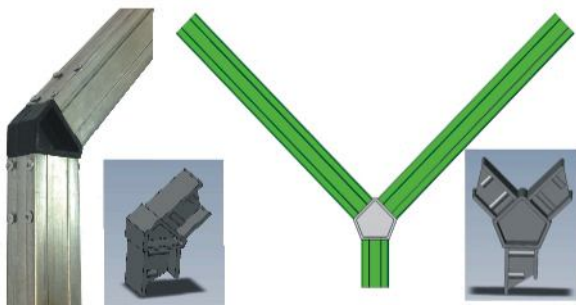


- Основания (40x60 и 60x60) имеют уплотнительные выступы и могут применяться со столбами из сварных труб.
- Могут применяться для сращивания двух столбов.
- За счет диэлектрических свойств может использоваться в сигнализационных ограждениях для изоляции столбов от заземления.

## НАКОНЕЧНИКИ ССО

(навершия для козырьковых заграждений)

Альтернативой приваренным Г-образным и Y-образным наконечникам является наше решение, позволяющее оптимизировать логистику (за счет перевозки прямых комплектующих), исключить сварку и повреждение слоя цинка. Сборные наконечники монтируются непосредственно на месте установки системы ограждения.



Легко, удобно, надежно:

- вставить соответствующую (Г-образную или Y-образную) вставку-переходник в верхнее отверстие столба
- надеть на вставку-переходник отрезок столба необходимой длины
- при необходимости закрепить саморезами и наконечник готов

## СБОРНЫЙ НАКОНЕЧНИК ССО



Сборная унифицированная конструкция позволяет создать Г-образный или Y-образный наконечники для установки колючей проволоки или панелей.

Расположите наши наконечники по высоте столба, установите на них колючую проволоку и получите усиленную линию заграждения режимного объекта.

## СБОРНАЯ ВХОДНАЯ ГРУППА



Вместо сварки в углах каркаса калитки устанавливаются специальные вставки-переходники из прочного пластика, которые позволяют крепить вертикальные и горизонтальные профили каркаса под 90°. Калитка поставляется в полной комплектации, но в разобранном виде, что позволяет упростить процесс доставки к месту монтажа.

