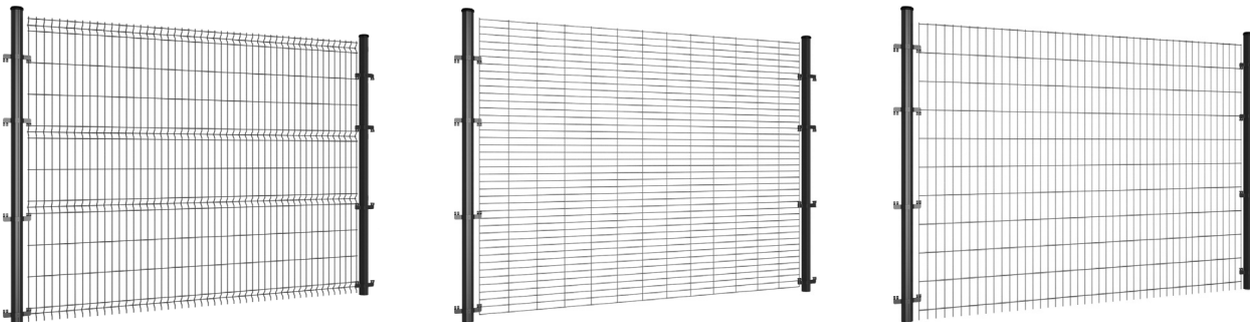


Назначение

Системы ограждений — это современные металлические конструкции, состоящие из сварных секций, несущих столбов, системы крепления. Подобные системы применяются для ограждения общественных учреждений, складов, школ, больниц, парков, спортивных и игровых площадок, военных объектов, железных дорог, коммерческих и промышленных объектов, зон высокого риска, режимных объектов.



Эксплуатация изделия

Правильно установленные и корректно эксплуатируемые системы ограждений гарантируют надежность и долговечность работы.

При эксплуатации необходимо:

1. Проводить внешний осмотр изделия каждые 6 месяцев после установки системы.
2. При внешнем осмотре убедитесь в жесткости крепления сварных секций к несущему столбу, в отсутствии мест со слабыми соединениями, а также в отсутствии внешних механических повреждений.
3. При наличии в ограждениях врезных конструкций (ворот, калиток) проверить соединения с ними и их работоспособность.
4. Створки ворот, калитки должны открываться и закрываться плавно, без заеданий и скрипа, надежно фиксироваться замковым устройством. При необходимости, с помощью регулировочных элементов отрегулировать положение, смазать петли, ручки и замковое устройство.
5. Не допускать попадания внутрь столба осадков (воды, снега, града). Для этого необходимо убедиться, что все столбы закрыты специальными заглушками.
6. Эксплуатация ограждений разрешается при температуре окружающего воздуха от -50 до $+60$ °C и относительной влажности воздуха 75%.

При эксплуатации ограждения ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- подвергать ограждение рывкам и ударам;
- использовать при чистке ограждения вещества, способные вызвать повреждения поверхностей.
- установка непредусмотренного производителем оборудования, изменяющего весовые, ветровые и др. нагрузки конструктивных элементов ограждения. Любое вмешательство в стандартные решения производителя может привести к потере прочностных характеристик конструкции.

Для монтажа систем безопасности и видеонаблюдения необходимо использовать специально разработанную для этих целей конструкцию. Возможность установки другого оборудования уточняйте у производителя.

Меры безопасности

Монтаж ограждений должен производиться лицами, полностью изучившими инструкцию по монтажу. При выполнении монтажных работ:

1. Используйте только исправные инструменты.
2. При установке секций ограждения до их закрепления будьте особенно внимательны и аккуратны, предохраняйте элементы секций от падений.
3. При выполнении работ, связанных с необходимостью подъема персонала на высоту более 1,5 м, необходимо пользоваться предохранительным монтажным поясом. Его состояние должно проверяться перед началом работы.

При монтаже ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- Применять приставную или раздвижную лестницу.
- Использовать стремянку высотой более 2,5 м.

