

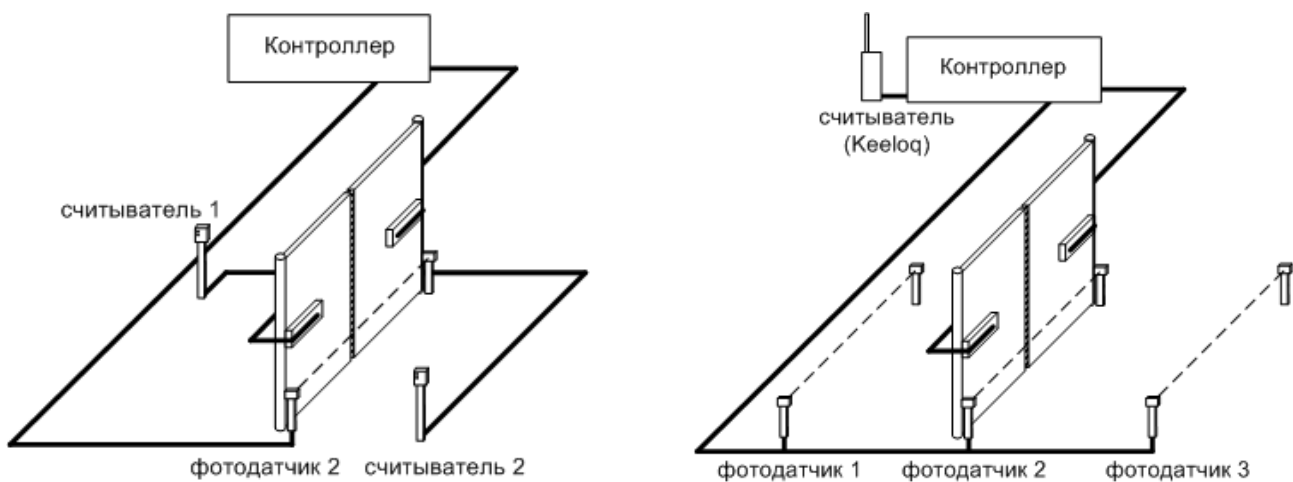
Поддержка различных типов ворот и шлагбаумов

Система «Castle» полноценно поддерживает различные типы ворот и шлагбаумов. Сомневаетесь?

Разные схемы подключения приводов

В СКУД «Castle» допускается как автоматизация приводов, оснащенных собственными контроллерами, так и приводов, не имеющих собственных контроллеров. В документации на контроллеры «Castle» приведены примеры сопряжения с приводами известных производителей.

Разные схемы подключения считывателей



Допускается стандартное использование двух считывателей: на въезд и на выезд. Считыватели могут быть любых типов, включая обычные считыватели бесконтактных карт, считыватели повышенной дальности, считыватели радио-меток и брелков.

Также система «Castle» поддерживает конфигурацию с одним считывателем. При этом направление проезда определяется согласно информации с датчиков присутствия автомобиля, располагаемых по разные стороны ворот.

Данная опция, в частности, позволяет использовать радио - брелки, получая информацию о нажатиях кнопок на них с использованием одного радио - ресивера.

Ручное управление

При автоматизации ворот или шлагбаумов сохраняется возможность ручного управления ими с помощью пульта охраны. При этом все действия охраны протоколируются системой.

Модуль «Автопарк»

Модуль «Автопарк» позволяет задавать соответствия между автомобилями и водителями. Эта информация используется системой для регистрации перемещения сотрудников при въезде-выезде автотранспорта. Более подробно функции модуля «Автопарк» описаны в «Руководстве пользователя» СКУД «Castle».