

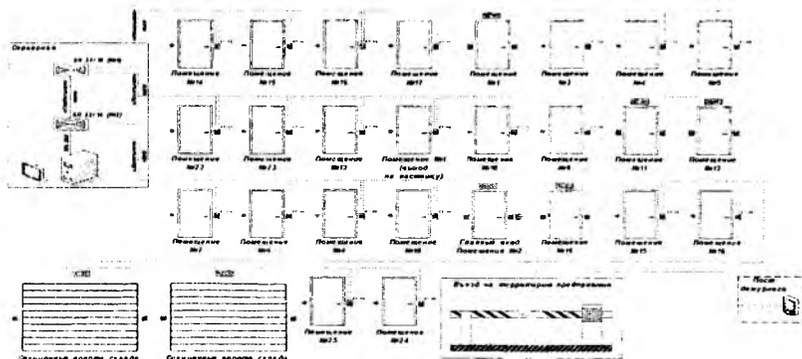
СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ДОСТУПА НА ОБЪЕКТ ОФИСНОГО ТИПА РАСПОЛОЖЕННОГО В ОТДЕЛЬНО СТОЯЩЕМ ЗДАНИИ

Студентка гр. 113015 Комса А.В.,
ст. преподаватель Т.Л. Владимирова

Белорусский национальный технический университет

Объекты офисного типа могут располагаться в отдельно стоящем здании, занимать часть здания или часть этажа. Их расположение влияет на конфигурацию устанавливаемой системы контроля и управления доступом (СКУД), ее состав, используемый идентификатор и т.д.

На рисунке приведена структура объекта офисного типа, расположенного на открытой замкнутой территории. Въезд на данную территорию ограничивается шлагбаумом и контролируется службой охраны. Офис имеет два гаража, въезд в которые ограничивается воротами роллетного типа. Контроль въезда в гараж осуществляется автоматически СКУД, для чего ворота оборудованы считывающими устройствами. Вход сотрудников осуществляется через внешние точки доступа (двери) с предъявлением персонального идентификатора и контролируется СКУД. Вход посетителей осуществляется под контролем службы безопасности, для чего внешняя точка доступа оборудована домофонной системой.



В качестве идентификатора доступа используется проксимити-технология. Для своевременного реагирования службы безопасности на несанкционированный доступ, реализовано специальное рабочее место оператора на которое выводятся в реальном режиме времени с использованием алармовой графики возникшие в системе тревожные события с указанием места на плане.