

# Тема проекта: «Сигнализация банка»



**Авторы:**

Трухин Матвей, Яндубаев Владислав

# Охранная сигнализация

Системы охранной сигнализации фиксируют факт несанкционированного доступа на охраняемую территорию, передают сигнал тревоги, например, на пульт охраны и включают исполняющие устройства.

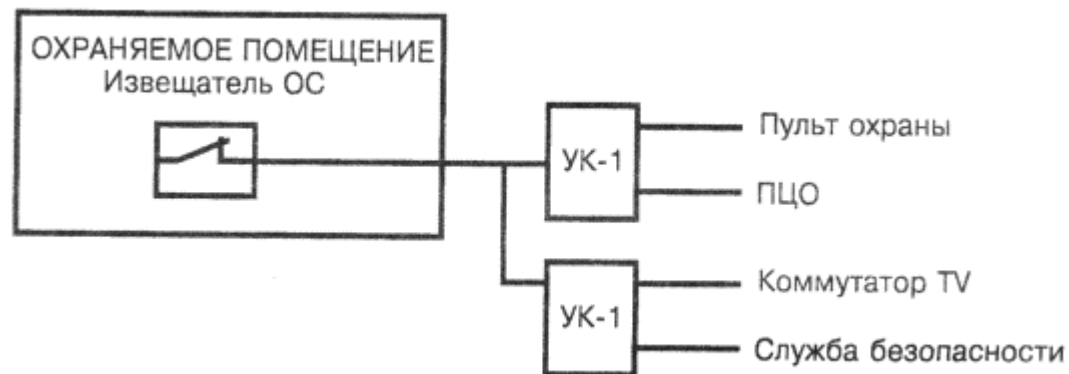
Системы охранной сигнализации включают: **датчики; пульт-концентратор; исполняющие устройства.**

В системах охранной сигнализации используются **датчики следующих типов:**

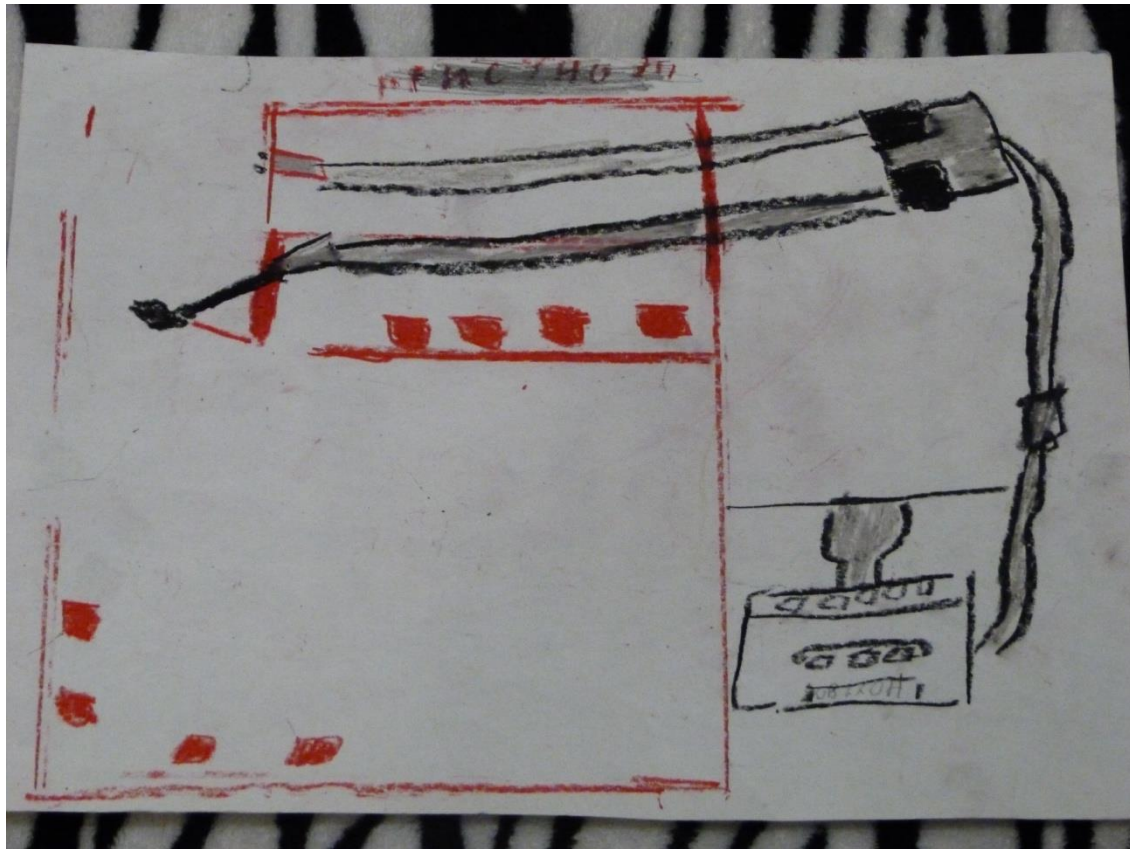
пассивные инфракрасные датчики движения; датчики разбития стекла; активные инфракрасные датчики движения и присутствия; фотоэлектрические датчики; микроволновые датчики; ультразвуковые датчики; вибродатчики; датчики температуры; датчики наличия паров и газов; магнитные датчики.

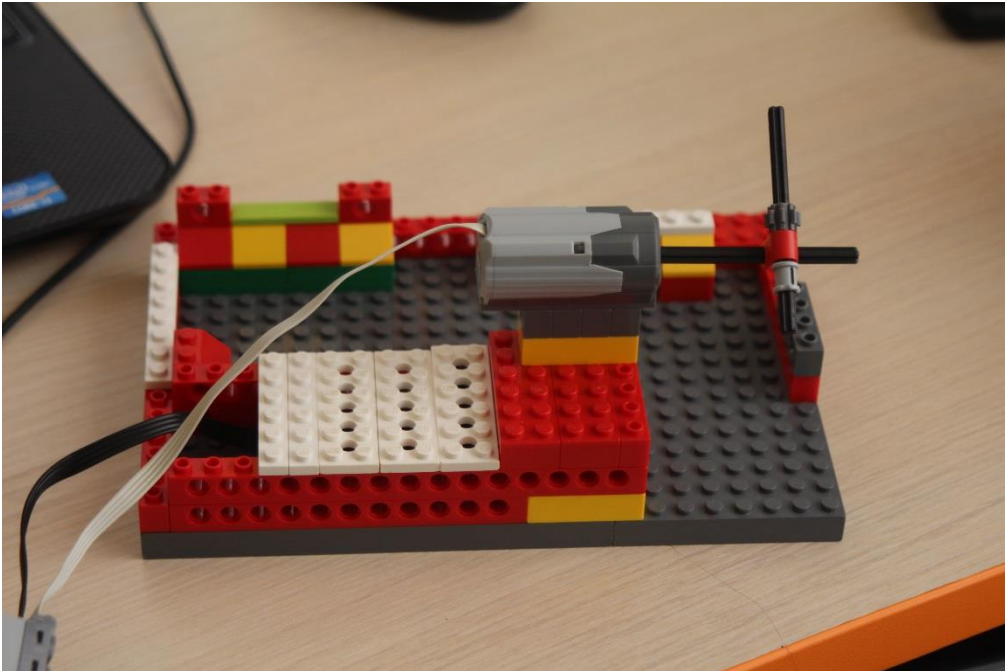
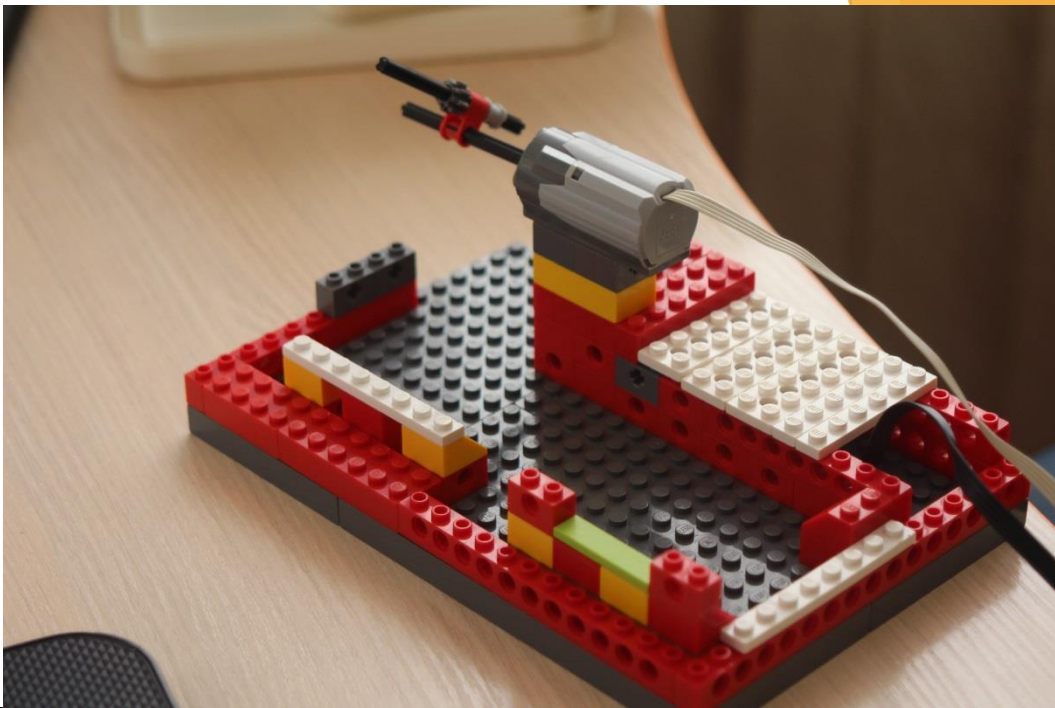
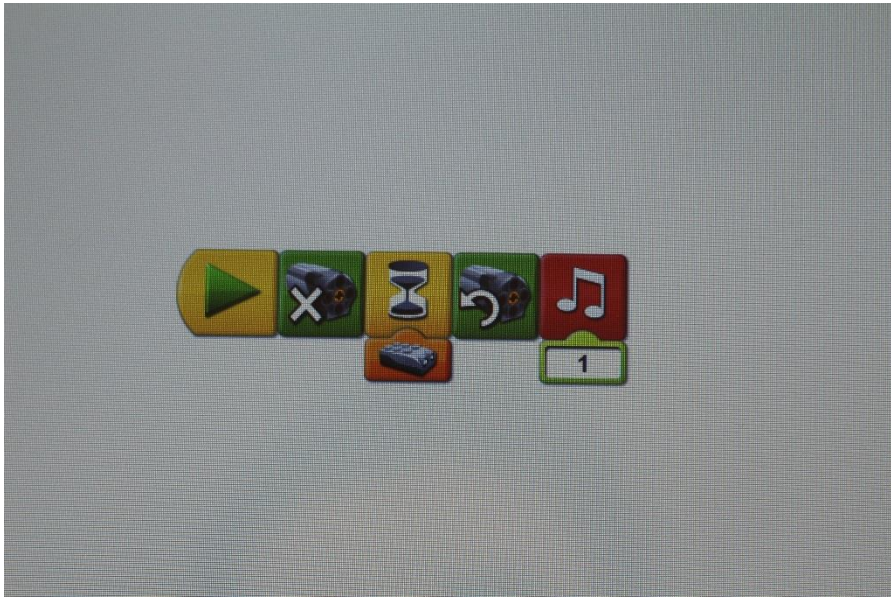
**Пульт-концентратор** - центральное устройство системы охранной сигнализации. Он выполняется на базе микропроцессора. Все функции системы определяются программой микропроцессора.

Большинство систем охранной сигнализации дополняются датчиками **пожарной безопасности**. Наиболее развитые системы могут включать другие подсистемы и дополняться, например, пультами дистанционного управления.



# РИСУНОК-СХЕМА МОДЕЛИ







# Вывод

Download more graphics at [www.psdgraphics.com](http://www.psdgraphics.com)



**Спасибо за внимание!**

